



ҖАРАР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 29 » декабрь 2025 й. № 667

« 29 » декабря 2025 г.

**Об утверждении Программы государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Башкортостан на 2026 год и плановый  
период 2027 и 2028 годов**

В соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 16 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», а также в целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи гарантированного объема и качества Правительство Республики Башкортостан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Утвердить прилагаемую Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов.

Премьер-министр  
Правительства  
Республики Башкортостан

А.Г. Назаров



Утверждена  
постановлением Правительства  
Республики Башкортостан  
от «29» декабря 2025 г.  
№ 667

ПРОГРАММА  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2026 год и на  
плановый период 2027 и 2028 годов

### 1. Общие положения

1.1. В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 323-ФЗ) каждый гражданин Российской Федерации имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов (далее – Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, базовую программу обязательного медицинского страхования (далее – базовая Программа ОМС), нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также критерии доступности и качества медицинской помощи.

#### 1.2. Программа включает в себя:

перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно;

перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

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

Территориальную программу обязательного медицинского страхования граждан в Республике Башкортостан на 2026 год и плановый период 2027 и 2028 годов (далее – Программа ОМС);

финансовое обеспечение Программы;

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

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации (приложение № 1 к Программе);

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи (приложение № 2 к Программе);

стоимость Программы (по источникам финансового обеспечения) (приложение № 3 к Программе);

утвержденную стоимость Программы (приложения № 4, № 4.1, № 5, № 5.1, № 6, № 6.1 к Программе);

перечень лечебных стоматологических расходных материалов, применяемых при оказании бесплатной стоматологической помощи в рамках Программы (приложение № 7 к Программе);

утвержденные объемы медицинской помощи Программы (приложение № 8 к Программе);

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в соответствии с уровнями трехуровневой системы организации медицинской помощи в Республике Башкортостан (приложение № 9 к Программе);

порядок финансового обеспечения транспортировки пациентов, страдающих хронической болезнью почек стадии 5д, нуждающихся в заместительной почечной терапии методом диализа, проживающих на территории Республики Башкортостан (приложение № 10 к Программе);

объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2026 год (приложение № 11 к Программе);

перечень нормативных правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении

страхового случая, в разрезе условий уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также сельской местности (приложение № 12 к Программе);

перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации (приложение № 13 к Программе);

примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно (приложение № 14 к Программе);

прогноз объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в условиях дневного и круглосуточного стационара по профилям медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС, учитываемого при формировании территориальной программы ОМС (приложение № 15 к Программе);

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен (приложение № 16 к Программе).

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

руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель медицинской организации;

страховая медицинская организация, включая своего страховогого представителя;

Министерство здравоохранения Республики Башкортостан (далее – Минздрав РБ), Территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Республике Башкортостан, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан (далее – ТФОМС РБ);

общественные организации, включая Общественный совет при Минздраве РБ, региональное отделение Общественного совета по защите прав пациентов при Территориальном органе Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Республике Башкортостан,

профессиональные некоммерческие медицинские и пациентские организации;

федеральное казенное учреждение «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Республике Башкортостан» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации;

отделение Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Республике Башкортостан.

1.4. Размер субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования обеспечивает сохранение отношения заработной платы к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в регионе для врачей, составляющего 200 процентов, среднего медицинского персонала – 100 процентов в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики» с учетом доли средств обязательного медицинского страхования в фонде оплаты врачей и среднего медицинского персонала, составляющей 83 процента.

## 2. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

2.1. В рамках реализации Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической аprobации) 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;

палиативная медицинская помощь, в том числе палиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и палиативная специализированная медицинская помощь.

Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внесочередном порядке.

2.1.1. Первая медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности,

формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

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

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

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию и прикрепляется к ней, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

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 видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (приложение № 1 к

Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утверждаемой постановлением Правительства Российской Федерации).

При наличии направления на осуществление плановой госпитализации с целью проведения хирургического лечения при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи госпитализация пациента в медицинскую организацию осуществляется не ранее чем за сутки до начала хирургического лечения, за исключением ситуаций, обусловленных медицинскими показаниями.

При выписке пациента, нуждающегося в последующем диспансерном наблюдении, из медицинской организации, оказавшей ему специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, информация о пациенте в виде выписки из медицинской карты стационарного больного, форма которой утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – Минздрав России), в течение суток направляется в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, любым доступным способом, в том числе посредством государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Башкортостан, для организации ему диспансерного наблюдения и медицинской реабилитации при необходимости.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, после получения указанной информации в течение 5 рабочих дней организует ему соответствующее диспансерное наблюдение в порядке, установленном Минздравом России.

В целях оказания специализированной медицинской помощи в рамках базовой Программы ОМС застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Республике Башкортостан устанавливаются планируемые объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в разрезе профилей медицинской помощи, а также допустимые (возможные) отклонения в процентах (абсолютных величинах) от установленных значений их исполнения (но не более 10 процентов, за исключением чрезвычайных ситуаций и рисков возникновения чрезвычайных ситуаций), на которые комиссиями может быть принято решение об увеличении объемов специализированной,

в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи. Минздрав РБ при подготовке в Комиссию по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Республике Башкортостан предложений по объемам медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации Программы ОМС, учитывает наличие коек краткосрочного пребывания в стационарных отделениях скорой медицинской помощи, в том числе создаваемых в рамках федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и маршрутизацию пациентов.

Минздрав РБ осуществляет ведомственный контроль за деятельностью подведомственных медицинских организаций в части обоснованности и полноты случаев оказания специализированной медицинской помощи.

Направление на оплату содержания неиспользуемого коочного фонда средств обязательного медицинского страхования не допускается (за исключением простоя коек, связанного с проведением санитарно-эпидемиологических мероприятий, а также расходов, связанных с оплатой труда медицинских работников).

Финансовое обеспечение содержания неиспользуемого коочного фонда осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан.

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.

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

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

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

Медицинские организации, оказывающие скорую медицинскую помощь, ведут учет средств, предоставляемых на оплату скорой медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан и средств обязательного медицинского страхования, а также учет расходов, включая расходы на оплату труда работников, оказывающих скорую медицинскую помощь. Направление средств, выделенных медицинской организации на оплату скорой медицинской помощи, на оплату расходов в целях оказания иных видов медицинской помощи не допускается.

Минздрав РБ организует осуществление руководителями медицинских организаций учета и анализа нагрузки на бригады скорой медицинской помощи по количеству выездов в смену, времени и порядка работы бригад скорой медицинской помощи в целях принятия управленческих решений.

Финансовое обеспечение скорой медицинской помощи осуществляется с учетом положений пункта 3 статьи 8 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

2.1.4. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее – медицинская реабилитация на дому).

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты медицинской реабилитации на дому, предоставляемой в рамках Программы ОМС, устанавливаются Минздравом России.

При завершении пациентом лечения в условиях стационара и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для пациентов: ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года, уволенным с военной службы (службы, работы).

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врача, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая

федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий (videoplatform, отнесенных к медицинским изделиям) и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий (videoplatform, отнесенных к медицинским изделиям).

2.1.5. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях, в условиях дневного стационара и в амбулаторных условиях, в том числе на дому, медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Ветеранам боевых действий паллиативная медицинская помощь оказывается во вневременном порядке.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона № 323-ФЗ, в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими

организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен, для получения первичной медико-санитарной помощи или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет средств бюджета Республики Башкортостан такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Минздравом России, необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

В целях обеспечения пациентов, в том числе детей, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами Правительство Республики Башкортостан вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применимых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках реализации соответствующих государственных программ Республики Башкортостан, включающих указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

2.1.6. В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи Минздравом РБ организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой Программы ОМС с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний – диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, устанавливаемыми Минздравом России.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют Минздрав РБ, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы по обязательному медицинскому страхованию лица (далее – застрахованные лица), находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и ТФОМС РБ.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные настоящей Программой.

2.1.7. В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований Республики Башкортостан проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, устанавливаемом Минздравом России.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю «психиатрия», осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами специализированных выездных психиатрических бригад, в порядке, устанавливаемом Минздравом России.

Участ таких выездов и количества лиц, которым в ходе выездов оказана психиатрическая медицинская помощь, а также оценку охвата нуждающихся лиц такой выездной работой осуществляют Минздрав РБ.

При организации медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

2.1.8. Санаторно-курортное лечение включает в себя медицинскую помощь, осуществляемую медицинскими организациями (санаторно-курортными организациями) в профилактических, лечебных и реабилитационных целях на основе использования природных лечебных ресурсов, в том числе в условиях пребывания в лечебно-оздоровительных местностях и на курортах.

Санаторно-курортное лечение осуществляется при наличии медицинских показаний и отсутствии медицинских противопоказаний для санаторно-курортного лечения, утверждаемых Минздравом России, которые определяются лечащим врачом по результатам анализа объективного состояния здоровья, данных предшествующего медицинского обследования и лечения (со сроком давности проведения не более 1 месяца до дня обращения гражданина к лечащему врачу).

Санаторно-курортное лечение направлено на:

активацию защитно-приспособительных реакций организма в целях профилактики заболеваний, оздоровления;

восстановление и (или) компенсацию функций организма, нарушенных вследствие травм, операций и хронических заболеваний, уменьшение количества обострений, удлинение периода ремиссии, замедление развития заболеваний и предупреждение инвалидности в качестве одного из этапов медицинской реабилитации.

Оздоровление в рамках санаторно-курортного лечения представляет собой совокупность мероприятий, направленных на охрану и укрепление здоровья граждан, и осуществляется в порядке, устанавливаемом Минздравом России. В целях оздоровления граждан санаторно-курортными организациями на основании рекомендаций Минздрава России разрабатываются программы оздоровления, включающие сочетание воздействия на организм человека природных лечебных факторов (в том числе грязелечение и водолечение)

и мероприятий, связанных с физическими нагрузками, изменением режима питания, физическим воздействием на организм человека.

В соответствии с подразделом «Санаторно-курортное лечение» раздела II «Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно» Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утверждаемой постановлением Правительства Российской Федерации, при организации санаторно-курортного лечения федеральными санаторно-курортными организациями в рамках государственного задания решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается федеральной санаторно-курортной организацией в ходе взаимодействия с медицинской организацией, установившей показания к санаторно-курортному лечению, в порядке, устанавливаемом Минздравом России, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий.

Санаторно-курортное лечение на базе структурного подразделения федеральной медицинской организации оказывается в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утверждаемой постановлением Правительства Российской Федерации.

В ходе санаторно-курортного лечения гражданин вправе пройти обследование по выявлению факторов риска развития заболеваний (состояний) и получить рекомендации по ведению здорового образа жизни и принципам здорового питания.

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.

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь

оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем ближайшей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утверждаемые Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утверждаемым Минздравом России.

Порядок передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи установлен Минздравом России.

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

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 2 Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

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

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

Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

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

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с разделом V Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утверждаемой постановлением Правительства Российской Федерации;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья – определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом – несовершеннолетние граждане;

диспансеризацию – пребывающие в стационарных организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

диспансерное наблюдение – граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках Программы – донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка – беременные женщины;

аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни;

неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов), – новорожденные, родившиеся живыми;

на расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тироzinемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоA-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоA-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-

метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднечепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длиннечепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длиннечепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Верднига-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты); X-сцепленная адренолейкодистрофия; дефицит декарбоксилаз ароматических L-аминокислот (AADCD) – новорожденные, родившиеся живыми.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации и иные организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология» в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

Минздрав РБ в порядке, утверждаемом Минздравом России, ведет мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных таким женщинам мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по решению причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивают эффективность такой помощи.

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, неключенными в федеральный

перечень реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляются в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утверждаемым Минздравом России.

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь могут быть оказаны в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «детская онкология», в случаях и при соблюдении условий, которые установлены порядком оказания медицинской помощи, утверждаемым Минздравом России.

Граждане с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями имеют право на назначение им врачебными комиссиями медицинских организаций, требования к которым устанавливаются Минздравом России, не зарегистрированных в Российской Федерации лекарственных препаратов для медицинского применения в порядке, устанавливаемом Минздравом России (включая критерии назначения таких лекарственных препаратов, а также порядок их применения).

#### 4. 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, утверждаемыми в установленном порядке.

В рамках базовой Программы ОМС застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), а также

консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую Программу ОМС, пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период, диспансерное наблюдение и проведение аудиологического скрининга;

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 стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления – вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад.

#### 4.1. 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, утверждаемом Минздравом России.

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 осуществляющей 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 № 323-ФЗ.

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 Минздравом России.

**4.2. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права на внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Башкортостан, в том числе ветеранам боевых действий**

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

Медицинские работники, осуществляющие прием больных, информируют о преимущественном праве нижеперечисленных граждан на внеочередной прием и оказание медицинской помощи.

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

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан:

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

2) инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий;

3) ветераны Великой Отечественной войны;

4) ветераны боевых действий;

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

6) лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ

действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

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

8) лица, награжденные нагрудным знаком «Почетный донор России»;

9) граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие радиационных катастроф;

10) граждане, признанные пострадавшими от политических репрессий;

11) реабилитированные лица;

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

13) инвалиды I и II групп и дети-инвалиды;

14) граждане Российской Федерации, родившиеся в период с 22 июня 1927 года по 3 сентября 1945 года, постоянно проживающие на территории Республики Башкортостан;

15) дети участников специальной военной операции Российской Федерации;

16) женщины со званием «Мать-героиня».

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

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

4.3. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями,ключенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения в объеме не менее перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (далее – перечень ЖНВЛП), и медицинскими изделиями,ключенными в утвержденные Правительством Российской Федерации перечни медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, и медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утверждаемым Минздравом России.

Порядок передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Минздравом России.

При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется обеспечение граждан, включенных в Федеральный регистр лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению

продолжительности жизни граждан или их инвалидности, зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами в объеме, не менее перечня ЖНВЛП, и специализированными продуктами лечебного питания 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.

Обеспечение лекарственными препаратами бесплатно по рецептам врачей-специалистов и специалистов со средним медицинским образованием в случае возложения в установленном порядке на них полномочий лечащего врача лиц, включенных в Федеральный регистр граждан льготных категорий (далее – ФРЛЛО), имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи в объеме не ниже перечня ЖНВЛП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета Республики Башкортостан.

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.

Обеспечение граждан медицинскими изделиями, включенными в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 года № 3053-р, осуществляется за счет средств федерального бюджета, бюджета Республики Башкортостан, а также за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствии с законодательством.

Непосредственное имплантование медицинских изделий осуществляется после получения добровольного согласия от пациента или его законного представителя на соответствующее медицинское вмешательство.

Обеспечение лиц, включенных в ФРЛЛО, медицинскими изделиями, включенными в Перечень медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 года № 3053-р, осуществляется за счет средств федерального бюджета.

**4.4. Перечень медицинских организаций, подведомственных Минздраву РБ, уполномоченных проводить врачебные комиссии в целях принятия решений о назначении незарегистрированных лекарственных препаратов**

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

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский кардиологический центр;

Государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Башкортостан;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский медико-генетический центр;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Республиканская клиническая психиатрическая больница;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский кожно-венерологический диспансер;

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

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический фтизиопульмонологический центр;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический психотерапевтический центр Министерства здравоохранения Республики Башкортостан;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская клиническая инфекционная больница;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 8 города Уфа;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 13 города Уфа;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 18 города Уфы;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 21 города Уфа;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Клиническая больница скорой медицинской помощи города Уфы;

ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России (по согласованию);

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская детская клиническая больница;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический перинатальный центр Министерства здравоохранения Республики Башкортостан.

Врачебные комиссии в целях принятия решений о назначении незарегистрированных лекарственных препаратов проводятся под председательством главного внештатного профильного специалиста.

#### 4.5. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания

Оказание медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в Республике Башкортостан организовано в соответствии с приказом Минздрава России от 31 июля 2020 года № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых», клиническими рекомендациями и стандартами медицинской помощи.

На первом, втором этапах реабилитация пациентов проводится в условиях круглосуточных стационаров, на третьем этапе – в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара (амбулаторное отделение медицинской реабилитации, отделение медицинской реабилитации дневного стационара), в том числе в центрах медицинской реабилитации, санаторно-курортных организациях. Реализация мероприятий по медицинской реабилитации на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной командой под руководством врача по физической и реабилитационной медицине.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для пациентов – ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 года, на территориях

Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года, уволенных с военной службы (службы, работы).

При завершении пациентом лечения в стационарных условиях и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации. В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

На третьем этапе реабилитация проводится в условиях дневных стационаров, в амбулаторных условиях по рекомендуемым технологическим картам с перечнем медицинских услуг, включаемых в один комплексный случай. При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее – медицинская реабилитация на дому). При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию. Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты медицинской реабилитации на дому, предоставляемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, устанавливаются Минздравом России.

Второй и третий этапы медицинской реабилитации могут быть осуществлены на базе санаторно-курортных организаций в рамках

реализации базовой Программы ОМС при условии выделения в соответствии с законодательством Российской Федерации объемов медицинской помощи на эти цели.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врача, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в программе обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий, с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента. В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

Порядок медицинской реабилитации, перечень медицинских организаций, осуществляющих деятельность по профилю «медицинская реабилитация», а также маршрутизация пациентов при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее проведения утверждены приказами Минздрав РБ от 17 августа 2020 года № 1267-Д «О маршрутизации взрослого населения при оказании медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" в Республике Башкортостан», от 11 декабря 2024 года № 2195-Д «О маршрутизации детского населения Республики Башкортостан при оказании медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация"».

**4.6. Порядок обеспечения граждан, в том числе детей, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому**

Пациенты с неизлечимыми хроническими прогрессирующими заболеваниями и состояниями, а также заболеваниями в стадии, когда исчерпаны возможности радикального лечения и медицинской реабилитации, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи обеспечиваются по показаниям медицинскими изделиями для использования на дому, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, в соответствии с приказом Минздрава России от 10 июля 2019 года № 505н «Об утверждении Порядка передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи».

Обеспечение граждан медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минздрава России от 9 июля 2025 года № 398н, осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи, утверждаемыми Минздравом России.

При оказании паллиативной медицинской помощи на дому назначение лекарственных препаратов осуществляется в случаях типичного течения заболевания пациента исходя из тяжести и характера заболевания в соответствии с приказом Минздрава России от 24 ноября 2021 года № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов» (далее – Порядок назначения лекарственных препаратов). Назначение и применение лекарственных препаратов и медицинских изделий, не входящих

в соответствующий стандарт медицинской помощи и не предусмотренных перечнями, указанными в пункте 2 Порядка назначения лекарственных препаратов, допускается в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации.

**4.7. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С**

В рамках Программы осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

профилактические медицинские осмотры и диспансеризация определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних; диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью; детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

диспансерное наблюдение женщин в период беременности;

диспансерное наблюдение больных хроническими заболеваниями и пациентов с высоким риском их развития;

проведение профилактических прививок в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

проведение профилактических осмотров, проводимых в целях раннего выявления заболеваний и факторов риска, патронаж;

формирование мотивации к ведению здорового образа жизни (организация здорового питания, режима двигательной активности, отказа от вредных привычек) в медицинских организациях, в том числе в центрах здоровья (для взрослого и детского населения), кабинетах и отделениях медицинской профилактики, включая обучение основам здорового образа жизни, в том числе в школах здоровья;

информирование (консультирование) по вопросам профилактики различных заболеваний, пропаганда здорового образа жизни, отказа от вредных привычек;

информирование населения о факторах, способствующих укреплению здоровья и оказывающих на него вредное влияние;

консультирование по вопросам сохранения и укрепления здоровья, профилактике заболеваний;

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;

бесплатное обследование на антитела к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ);

мероприятия по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатита С в трудовых коллективах и среди ключевых групп населения повышенного риска заражения ВИЧ и гепатитом С;

бесплатное обеспечение больных антивирусными препаратами для лечения и профилактики передачи ВИЧ-инфекции и гепатита С;

формирование мотивации к приверженности больных ВИЧ-инфекцией и гепатитом С к диспансерному наблюдению и лечению антиретровирусными препаратами;

размещение социальной рекламы и трансляция видеороликов по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатита С на республиканских радио- и телеканалах, на уличных видеоэкранах, на железнодорожном, автомобильном и электротранспорте.

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

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

Больные, роженицы и родильницы обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с нормами лечебного питания, утвержденными приказом Минздрава России от 21 июня 2013 года № 395н, в пределах предусмотренных финансовых средств.

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 независимо от возраста ребенка в течение всего периода лечения. Плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается при совместном нахождении в медицинской организации:

с ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостояльному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения) – независимо от возраста ребенка-инвалида;

с ребенком до достижения им возраста четырех лет;

с ребенком в возрасте старше четырех лет – при наличии медицинских показаний.

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

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

По медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Минздравом России, размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 535н «Об утверждении Перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)». Обязательными условиями пребывания в маломестной палате (боксе) являются изоляция больных от внешних действующих факторов, а в случаях инфекционных заболеваний – предупреждение заражения окружающих, соблюдение действующих санитарно-гигиенических норм и правил при уборке и дезинфекции помещений и окружающих предметов в маломестных палатах (боксах).

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

Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей (далее – несовершеннолетние), медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, медицинская реабилитация, санаторно-курортное лечение и диспансерное наблюдение обеспечиваются в приоритетном порядке.

**4.11. 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.

**4.12. Условия и сроки диспансеризации  
определенных групп взрослого населения,  
а также профилактических осмотров несовершеннолетних**

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно:

- в качестве самостоятельного мероприятия;
- в рамках диспансеризации;
- в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации)).

Диспансеризация проводится:

1 раз в три года для граждан в возрасте от 18 до 39 лет включительно; ежегодно для граждан в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан, включая:

инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда», лиц, награжденных знаком «Житель осажденного Севастополя», лиц, награжденных знаком «Житель осажденного Сталинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно,

в течение 5 лет до наступления такого возраста, и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет.

Гражданин проходит профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию в медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь, в том числе по месту нахождения мобильной медицинской бригады, организованной в структуре медицинской организации, в которой гражданин получает первичную медико-санитарную помощь. Работники и обучающиеся в образовательной организации вправе пройти профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию в медицинской организации, участвующей в реализации Программы (далее – иная медицинская организация), в том числе по месту нахождения мобильной медицинской бригады, организованной в структуре иной медицинской организации (включая место работы и учебы).

Несовершеннолетние проходят профилактические медицинские осмотры в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в соответствии с приказом Минздрава России от 14 апреля 2025 года № 211н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними профилактических медицинских осмотров, учетной формы № 030-ПО/у "Карта профилактического медицинского осмотра несовершеннолетнего", порядка ее ведения, а также формы отраслевого статистического наблюдения № 030-ПО/о "Сведения о профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних", порядка ее заполнения».

Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, проводится в порядке, утвержденном приказом Минздрава России от 14 апреля 2025 года № 202н «Об утверждении порядка проведения диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, учетной формы № 030/У-Д/С, порядка ее ведения, а также формы отраслевого статистического наблюдения № 030/О-Д/С, порядка ее заполнения».

Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью проводится

в порядке, утвержденном приказом Минздрава России от 21 апреля 2022 года № 275н «Об утверждении порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью».

Диспансерное наблюдение беременных и женщин в послеродовом периоде проводится в порядке, утвержденном приказом Минздрава России от 20 октября 2020 года № 1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология"».

#### 4.13. Целевые значения критерии доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы

Целевые значения критерии доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы, указаны в приложении № 2 к ией.

#### 4.14. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой и экстренной формах

В медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях:

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;

сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дней;

сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографических исследований, включая маммографию, функциональной диагностики, ультразвуковых исследований) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения;

сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

сроки установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должны превышать 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

В медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях:

оказание медицинской помощи осуществляется круглосуточно;

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния).

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 в области персональных данных.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи в установленные сроки.

В условиях и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, сроки ожидания оказания медицинской помощи в плановой форме могут быть увеличены.

Территориальные нормативы времени доезда бригад скорой медицинской помощи с учетом транспортной доступности, плотности населения, а также климатических и географических особенностей составляют:

при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова при условии наличия в момент поступления вызова свободных бригад скорой медицинской помощи в зоне 20-минутной транспортной доступности от адреса вызова. При отсутствии в момент поступления вызова свободных бригад скорой медицинской помощи в зоне 20-минутной транспортной доступности от адреса вызова, в том числе по причине географических особенностей местности и дальности расстояния адреса вызова, а также климатических особенностей, ухудшающих транспортную доступность адреса вызова, время прибытия бригад скорой медицинской помощи обоснованно увеличивается с 20 минут до фактического времени, потребовавшегося для прибытия на вызов ближайшей к месту вызова свободившейся бригады скорой медицинской помощи.

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

Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению Республики Башкортостан в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, в объеме перечня ЖНВЛП для медицинского применения, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года № 2406-р и указанного в приложении № 17 к Программе, за исключением лекарственных препаратов и их форм, используемых исключительно в стационарных условиях.

**4.16. Порядок взаимодействия с референс-центрами Минздрава России, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей)**

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская клиническая инфекционная больница является Республиканским референс-центром, созданным в целях предупреждения распространения биологических угроз (далее – Республиканский референс-центр).

Взаимодействие Республиканского референс-центра осуществляется с референс-центром ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) (далее – референс-центр МЗ РФ).

Направлению в референс-центр МЗ РФ подлежат следующие случаи: выявление инфекционных и паразитарных болезней, подлежащих исследованиям и оценке референс-центрами, в том числе связанных с возникновением и распространением новых инфекций, заносом и распространением редких и (или) ранее не встречавшихся на территории Российской Федерации инфекционных и паразитарных болезней;

невозможность верифицировать возбудителей инфекционных и паразитарных болезней в лаборатории Республиканского референс-центра;

выявление резистентности возбудителей инфекционных и паразитарных болезней.

Перечень микробиологических, молекулярно-генетических, иммunoсерологических исследований, которые могут быть выполнены любому застрахованному жителю Республики Башкортостан за счет средств обязательного медицинского страхования, определяется референс-центром МЗ РФ.

Для отправки биоматериала на исследование оформляется направление по форме, утвержденной референс-центром МЗ РФ. Проводится согласование отправки биоматериала с референс-центром МЗ РФ по телефону. Заполняется шаблон для сбора и ввода данных мониторинга случаев инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в электронном виде.

Передача биоматериала для проведения микробиологических, молекулярно-генетических, иммunoсерологических исследований в референс-центр МЗ РФ осуществляется в соответствии с критериями, предъявляемые к патогенным биологическим агентам (ПБА).

Вместе с биологическим материалом в референс-центр МЗ РФ представляются:

полученные результаты бактериологического исследования;

результаты ПЦР (при наличии);

результаты определения чувствительности к антибактериальным препаратам;

результаты дополнительных исследований (если проводились);

заполненный шаблон для сбора и ввода данных в электронном виде;

карта эпидемиологического расследования случая инфекции в медицинской организации;

акт передачи ПБА I-IV групп патогенности за пределы организации.

Биоматериал в референс-центр МЗ РФ доставляется курьером.

Информационное взаимодействие в рамках исследования биоматериалов осуществляется также при помощи телемедицинских технологий.

После проведения верификации референс-центром МЗ РФ выдаются заключение и рекомендации по совершенствованию системы эпидемиологического надзора, санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий.

**4.17. Порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Минздраву России**

Государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Башкортостан (ГАУЗ РКОД Минздрава РБ) осуществляет взаимодействие с референс-центром ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (далее – референс-центр МЗ РФ).

Направлению в референс-центр МЗ РФ подлежат случаи злокачественных новообразований редких нозологических форм, первично-множественных опухолей и случаи, требующие расширения панели иммуногистохимических и патоморфологических исследований, с целью гистологической и молекулярно-генетической верификации выявленного новообразования, определения оптимальных возможностей лекарственной терапии каждого пациента с учетом его специфических нарушений.

Перечень молекулярно-генетических, иммуногистохимических и патоморфологических исследований, которые могут быть выполнены любому застрахованному жителю Российской Федерации за счет средств обязательного медицинского страхования, определяется референс-центром МЗ РФ. Исследования, не оплачиваемые в рамках системы обязательного медицинского страхования, выполняются по корпоративному договору между референс-центром МЗ РФ и медицинской организацией. Для направления исследований за счет средств обязательного медицинского страхования необходимо корректное оформление формы 057/у-04.

Передача биоматериала для проведения молекулярно-генетических, иммуногистохимических и патоморфологических исследований в референс-центр МЗ РФ происходит двумя путями:

пациент лично передает биоматериал и документы в регистратуру любого филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России;

пациент обращается в Центр телемедицины ГАУЗ РКОД Минздрава РБ, который организует отправку биологических материалов в референс-центр МЗ РФ.

ГАУЗ РКОД Минздрава РБ оформляет форму 057/у-04 и после подготовки необходимого пакета документов (копии паспорта, полиса ОМС, СНИЛС пациента, подписанныго пациентом, информированного согласия; клинической информации), организовывает курьерскую

доставку из ГАУЗ РКОД Минздрава РБ в референс-центр МЗ РФ силами референс-центра МЗ РФ.

Сроки выполнения молекулярно-генетических исследований составляют от 5 до 14 рабочих дней с момента получения биоматериала лабораторией в зависимости от сложности исследования и качества биоматериала.

Сроки выполнения иммуногистохимических и патоморфологических исследований составляют от 5 до 20 рабочих дней с момента получения биоматериала лабораторией в зависимости от сложности исследования и качества биоматериала.

Информационное взаимодействие в рамках исследования биоматериалов осуществляется также при помощи телемедицинских технологий.

Референс-центр МЗ РФ проводит пересмотр результатов лучевых методов исследований в рамках телемедицинских консультаций формата «врач – врач».

**4.18. Порядок предоставления медицинской помощи по всем видам ее оказания ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы)**

Ветеранам боевых действий, указанным в абзацах втором и третьем подпункта «в» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 3 апреля 2023 года № 232 «О создании Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции "Защитники Отечества"» (далее – участники специальной военной операции), оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внеочередном порядке.

В целях организации оказания участникам специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи филиал Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции "Защитники Отечества" в Республике Башкортостан (далее – филиал Государственного фонда) при согласии участника специальной военной операции представляет в ТФОМС РБ сведения о месте нахождения участника специальной военной операции (при наличии такой информации и отличии такого места нахождения от места регистрации участника), его контактные данные, информацию о возможных ограничениях в состоянии здоровья участника специальной

военной операции, затрудняющих самостоятельное его обращение в медицинскую организацию, иную информацию о состоянии его здоровья.

ТФОМС РБ на основании пункта 15 части 2 статьи 44 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" определяет медицинскую организацию, к которой прикреплен участник специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, и направляет данной организации полученную от филиала Государственного фонда информацию в целях организации участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке.

Руководители медицинских организаций Республики Башкортостан обеспечивают взаимодействие с филиалом Государственного фонда в рамках соглашения о сотрудничестве между филиалом Государственного фонда и Минздравом РБ от 4 июля 2023 года № 21/4/М03-04.

Медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, определяет порядок организации таким гражданам первичной медико-санитарной помощи и выделяет отдельного медицинского работника, координирующего предоставление участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке. Также руководителем медицинской организации могут быть выделены фиксированное время и даты приема участников специальной военной операции в целях прохождения ими диспансеризации и диспансерного наблюдения с доведением этой информации до филиала Государственного фонда, в том числе в целях организации доезда участника специальной военной операции до медицинской организации.

В случае невозможности прибытия участника специальной военной операции в медицинскую организацию медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, организует выезд к участнику специальной военной операции медицинской бригады, оснащенной необходимыми медицинскими изделиями для проведения соответствующих обследований.

В течение месяца после получения медицинской организацией информации о прибытии участника специальной военной операции в Республику Башкортостан ему организуется проведение диспансеризации. При проведении участнику специальной военной операции первого этапа диспансеризации врач-терапевт оценивает

необходимость предоставления участнику специальной военной операции дополнительных обследований и консультаций специалистов в целях оценки состояния его здоровья. Рекомендуется обеспечить проведение таких дополнительных обследований и консультаций в день осуществления первого этапа диспансеризации. При невозможности проведения таких обследований и консультаций в день проведения первого этапа диспансеризации они проводятся в период, не превышающий:

3 рабочих дней после проведения первого этапа диспансеризации в случае проживания участника специальной военной операции в городском населенном пункте;

10 рабочих дней после проведения первого этапа диспансеризации в случае проживания участника специальной военной операции в сельской местности (поселке городского типа, рабочем поселке) или в удаленном населенном пункте.

Если участник специальной военной операции нуждается в постоянном динамическом наблюдении за ним со стороны медицинских работников соответствующего профиля и проживает в удаленном населенном пункте, такое динамическое наблюдение может быть организовано с использованием телемедицинских технологий.

В случае, если медицинские работники при оказании медицинской помощи участнику специальной военной операции выявляют потенциальную необходимость предоставления участнику специальной военной операции социальных услуг, эта информация передается медицинской организацией, к которой прикреплен участник специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, в организации социального обслуживания Республики Башкортостан.

При выявлении нуждаемости участника специальной военной операции, получающего социальные услуги, в медицинских услугах организация социального обслуживания направляет информацию об этом в медицинскую организацию по месту жительства гражданина в соответствии с порядком, утверждаемым Правительством Республики Башкортостан.

При наличии показаний специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется участнику специальной военной операции во внеочередном порядке. При этом участник специальной военной операции имеет преимущественное право на пребывание в одно-двухместных палатах (при наличии) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Медицинская реабилитация предоставляется участникам специальной военной операции также во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными настоящей Программой, в том числе в амбулаторных условиях и на дому. При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту предоставляются медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию. Медицинская реабилитация, предоставляемая участнику специальной военной операции, при наличии медицинских показаний может включать продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более).

В случае, если участник специальной военной операции признается медицинской организацией нуждающимся в оказании паллиативной медицинской помощи, такая помощь предоставляется ему во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными настоящей Программой. При организации паллиативной медицинской помощи на дому за участником специальной военной операции закрепляется выездная паллиативная бригада, осуществляющая выезд к такому пациенту на дом с частотой не реже 1 раза в неделю и по медицинским показаниям.

Медицинские организации и их подразделения при наличии показаний обеспечивают участника специальной военной операции медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Минздравом России, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

Участники специальной военной операции при наличии показаний получают санаторно-курортное лечение в рамках Программы в приоритетном порядке вне зависимости от наличия у них инвалидности. При наличии показаний к прохождению санаторно-курортного лечения в условиях федеральной санаторно-курортной организации решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается в соответствии с подразделом «Порядок оказания медицинской помощи отдельным категориям ветеранов боевых действий» раздела II «Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно» Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026

год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утверждаемой постановлением Правительства Российской Федерации.

Меры поддержки участников специальной военной операции и членов их семей в части предоставления санаторно-курортных услуг осуществляются в соответствии с приказом Министерства земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан от 13 февраля 2023 года № 334 «Об утверждении Порядка обращения отдельных категорий граждан в санаторно-курортные организации, расположенные на территории Республики Башкортостан, для получения санаторно-курортных услуг».

Перечень санаторно-курортных организаций Республики Башкортостан, финансируемых за счет средств бюджета Республики Башкортостан, в которые могут быть направлены участники специальной военной операции с учетом состояния их здоровья, формируется в соответствии с приказом Министерства земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан от 5 мая 2025 года № 1252 «Об утверждении решения о порядке предоставления субсидий из бюджета Республики Башкортостан на возмещение санаторно-курортным организациям, расположенным на территории Республики Башкортостан, затрат на оказание услуг по оздоровлению отдельных категорий граждан» и размещается на официальном сайте Министерства земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан.

Порядок обращения в санаторно-курортные организации Республики Башкортостан, в которых участникам специальной военной операции могут быть однократно оказаны санаторно-курортные услуги, осуществляется в соответствии с приказом Министерства земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан от 13 февраля 2023 года № 334 «Об утверждении Порядка обращения отдельных категорий граждан в санаторно-курортные организации, расположенные на территории Республики Башкортостан, для получения санаторно-курортных услуг».

ТФОМС РБ ведет отдельный учет случаев оказания медицинской помощи участникам специальной военной операции в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет таких пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности, для представления в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

На всех этапах оказания медицинской помощи участник специальной военной операции имеет право на консультирование медицинским психологом как при самостоятельном обращении, так и по направлению лечащего врача.

Минздрав РБ организует предоставление медицинской помощи участникам специальной военной операции, нуждающимся в медико-психологической, психотерапевтической, психиатрической и (или) наркологической медицинской помощи, в том числе на базе профильной федеральной медицинской организации, включая предоставление этой федеральной медицинской организацией консультаций профильным медицинским организациям Республики Башкортостан очно и с использованием телемедицинских технологий.

Зубное протезирование (вне зависимости от наличия у участника специальной военной операции инвалидности) и получение участниками специальной военной операции лекарственных препаратов во внеочередном порядке осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан в порядке, утверждаемом Правительством Республики Башкортостан.

**4.19. Порядок оказания медицинской помощи инвалидам, включая порядок наблюдения врачом за состоянием их здоровья, меры по обеспечению доступности для инвалидов медицинской инфраструктуры, возможности записи к врачу, а также порядок доведения до отдельных групп инвалидов информации о состоянии их здоровья**

Инвалидам и маломобильным группам населения, нуждающимся в постороннем уходе и помощи, предоставляется доступная медицинская помощь, в том числе на дому.

В целях обеспечения транспортной доступности для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья, оказания им необходимой помощи Минздрав РБ обеспечивает оснащение и переоснащение транспортными средствами (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц, расположенных в сельской местности, поселках городского типа и малых городах (с численностью населения до 50 тыс. человек), для доставки инвалидов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства инвалидов, для доставки инвалидов в медицинские организации для проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения и обратно, а также для доставки маломобильных пациентов до медицинских организаций и обратно.

Порядок обеспечения условий доступности для инвалидов объектов инфраструктуры государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения и предоставляемых услуг в сфере охраны здоровья,

а также оказания им при этом необходимой помощи устанавливается Минздравом России.

Основной задачей сотрудника, работающего на индивидуальном посту, является предоставление помощи в ориентации в пространстве медицинской организации, содействие в процедуре регистрации, записи на прием к врачу и оформлении медицинской документации, а также оперативное консультирование по всем вопросам, связанным с порядком, объемом и условиями предоставления бесплатной медицинской помощи в рамках Программы.

Правила осуществления ухода ближайшим родственником, законным представителем или иным лицом (привлекаемым родственниками или законными представителями) в условиях круглосуточного стационара за пациентами, являющимися инвалидами I группы, включая порядок доступа, устанавливаются медицинской организацией и доводятся до сведения граждан путем размещения на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, в иных доступных местах на территории медицинской организации. Круглосуточный доступ ближайших родственников, законных представителей или иных лиц (привлекаемых родственниками или законными представителями) для осуществления ухода осуществляется на безвозмездной основе с учетом соблюдения санитарно-эпидемического режима (при наличии).

Минздрав РБ, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы лица, и ТФОМС РБ осуществляют контроль за оказанием медицинской помощи инвалидам медицинскими организациями.

## 5. Программа ОМС

### 5.1. Общие положения

Территориальная Программа ОМС является составной частью Программы. В рамках Программы ОМС за счет средств ОМС в ее базовой части застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья),

консультирование медицинским психологом ветеранов боевых действий, его (ее) супруги(-а), а также супруги(-а) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, а также лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период, диспансерное наблюдение, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом и проведение аудиологического скрининга по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую Программу ОМС;

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 стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень ЖНВЛП, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления - вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад.

В Республике Башкортостан тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в Программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачам-терапевтов участковых, врачам-педиатров участковых

и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

ТФОМС РБ ежеквартально осуществляет мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Республики Башкортостан, участвующих в Программе ОМС, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием Минздрава РБ для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

## 5.2. Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан

В рамках проведения профилактических мероприятий Минздрав РБ с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой Программы ОМС обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а также предоставляют гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья) размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Ветераны боевых действий имеют право на прохождение диспансеризации и профилактических осмотров во внесочередном порядке.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения, для выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других заболеваний, а также для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), включая случаи заболеваний, когда отсутствует подтверждение персистенции новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом ПЦР-диагностики, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению № 13 к Программе.

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Минздравом России.

Медицинские организации, в том числе федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в ТФОМС РБ. ТФОМС РБ доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения № 13 к Программе.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение 3 рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение. При наличии показаний гражданину оказываются соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Минздравом России, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях.

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее – диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению № 6 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации. При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, осуществляются забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) такая медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций (в том числе на основе выездных форм их работы) с обязательным информированием гражданина о дате и времени работы этих врачей не менее чем за 3 рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).

Минздрав РБ размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также порядок их работы.

В целях приближения к месту жительства, работы или учёбы гражданина профилактических медицинских осмотров и диспансеризации медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховую медицинские организации, в которых застрахованы граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации, в свою очередь, не позднее чем за 3 рабочих дня информируют всеми доступными способами застрахованных лиц, проживающих в месте выезда медицинской бригады, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, направляя сведения о ходе информирования в ТФОМС РБ. Страховые медицинские организации также осуществляют мониторинг посещения гражданами указанных осмотров с передачей его результатов в ТФОМС РБ.

Лица из числа граждан, которые имеют нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, обусловленные заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приводящие к ограничениям жизнедеятельности, выраженные в неспособности к самообслуживанию, в нуждаемости в постоянной посторонней помощи и уходе, полной зависимости от других лиц (далее – маломобильные граждане), проживающие в отдаленных районах и сельской местности, а также маломобильные граждане, доставка которых в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, затруднена, в целях прохождения диспансеризации могут быть госпитализированы на срок до 3 дней в медицинскую организацию, оказывающую специализированную медицинскую помощь и оснащенную медицинскими изделиями и оборудованием, а также имеющую укомплектованный штат медицинских работников, необходимых для проведения профилактического медицинского осмотра или первого и второго этапов диспансеризации.

Оплата диспансеризации, проводимой в стационарных условиях, осуществляется при условии обязательного выполнения 100 процентов

объема первого этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения, предусмотренной порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Минздравом России, для соответствующего пола и возраста, а также второго этапа (при наличии показаний) по тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, устанавливаемым в соответствии с приложением № 4 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утверждаемой постановлением Правительства Российской Федерации, в пределах объемов медицинской помощи, установленных в Программе ОМС.

При выявлении у маломобильного гражданина в ходе проведения диспансеризации заболеваний и (или) состояний, требующих оказания ему специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинская организация, проводившая диспансеризацию в стационарных условиях, организует предоставление маломобильному гражданину такой медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации.

ТФОМС РБ ведет учет случаев проведения диспансеризации в стационарных условиях и их результатов.

При проведении профилактического осмотра или первого этапа диспансеризации медицинский работник, ответственный за проведение профилактического осмотра или диспансеризации, уточняет у гражданина, пришедшего на профилактический осмотр или диспансеризацию, информацию о наличии у гражданина личного кабинета в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – личный кабинет) и вносит данную информацию в медицинскую документацию гражданина.

В случае, если при прохождении гражданином профилактического осмотра или первого этапа диспансеризации не выявлены какие-либо заболевания или факторы риска их развития, требующие дальнейшего обследования, информация о результатах прохождения диспансеризации:

гражданину, у которого есть личный кабинет, направляется в личный кабинет (очное посещение медицинской организации для получения результатов диспансеризации не требуется);

гражданину, у которого нет личного кабинета, передается медицинским работником, ответственным за проведение профилактического осмотра или диспансеризации, в ходе очного приема.

Гражданину о направлении результатов диспансеризации в личный кабинет сообщается его страховой медицинской организацией посредством смс-сообщения или иным способом доведения информации, получившей данную информацию от медицинской организации, в которой гражданин проходил профилактический осмотр или диспансеризацию.

При этом гражданин, имеющий личный кабинет, вправе получить информацию о результатах диспансеризации в ходе очного приема у медицинского работника, ответственного за проведение профилактического осмотра или диспансеризации.

ТФОМС РБ осуществляет мониторинг хода информирования страховыми медицинскими организациями застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, а также сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин, и о результатах проведенных мероприятий и передает агрегированные сведения в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Дополнительная оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации в случае работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров, диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

В случае выявления у гражданина в течение одного года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, а при необходимости – экспертизу качества медицинской помощи в порядке, утверждаемом Минздравом России.

Результаты указанных экспертиз направляются в Федеральную службу по надзору в сфере здравоохранения для рассмотрения и

принятия мер реагирования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Работодатель и (или) образовательная организация могут организовывать проведение диспансеризации работников и (или) обучающихся в медицинских организациях работодателя и (или) образовательной организации и их структурных подразделениях (кабинете врача, здравпункте, медицинском кабинете, медицинской части и других подразделениях), осуществляющих медицинское обслуживание работающих граждан и (или) обучающихся образовательных организаций.

Результаты диспансеризации, организованной работодателем и (или) образовательной организацией, передаются в государственную информационную систему в сфере здравоохранения Республики Башкортостан в виде электронного медицинского документа.

В случае участия работодателя и (или) образовательной организации либо их медицинской организации в территориальной программе обязательного медицинского страхования проведенная диспансеризация работников и (или) обучающихся подлежит оплате за счет обязательного медицинского страхования.

### 5.3. Диспансерное наблюдение за гражданами

Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утверждаемом Минздравом России.

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) в Минздрав РБ и ТФОМС РБ для проведения анализа и принятия управлеченческих решений.

Медицинские организации с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», а также с

привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

В отношении работающих застрахованных лиц по месту осуществления служебной деятельности может быть организовано проведение диспансерного наблюдения в целях профилактики развития профессиональных заболеваний или осложнений, обострений ранее сформированных хронических неинфекционных заболеваний (далее – диспансерное наблюдение работающих граждан).

Организация диспансерного наблюдения работающих граждан может осуществляться:

при наличии у работодателя подразделения (кабинета врача, здравпункта, медицинского кабинета, медицинской части и других подразделений), оказывающего медицинскую помощь работникам организации силами и средствами такого подразделения;

при отсутствии у работодателя указанного подразделения путем заключения работодателем договора с государственной (муниципальной) медицинской организацией любой подведомственности, участвующей в базовой Программе ОМС и имеющей материально-техническую базу и медицинских работников, необходимых для проведения диспансерного наблюдения работающего гражданина (с оплатой такой медицинской помощи по отдельным реестрам счетов в порядке, устанавливаемом Минздравом России).

Копия договора о проведении диспансерного наблюдения работающих граждан между работодателем и указанной медицинской организацией, заверенная в установленном порядке, направляется медицинской организацией в ТФОМС РБ в целях последующей оплаты оказанных комплексных посещений по диспансеризации работающих граждан в рамках отдельных реестров счетов.

Диспансерное наблюдение работающего гражданина также может быть проведено силами медицинской организации, к которой прикреплен работающий гражданин, с использованием выездных методов работы и организацией осмотров и исследований по месту осуществления гражданином служебной деятельности.

Если медицинская организация, осуществляющая диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с настоящим разделом Программы, не является медицинской организацией, к которой прикреплен работающий гражданин, то данная организация направляет сведения о результатах прохождения работающим гражданином диспансерного наблюдения в медицинскую организацию, к которой

прикреплен гражданин, с использованием единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в течение 3 рабочих дней после получения указанных результатов.

В этом случае ТФОМС РБ осуществляет контроль за правильностью учета проведенного диспансерного наблюдения работающих граждан в целях исключения дублирования данного наблюдения.

Порядок проведения диспансерного наблюдения работающих граждан и порядок обмена информацией о результатах такого диспансерного наблюдения между медицинскими организациями устанавливаются Минздравом России.

ТФОМС РБ ведет учет всех случаев проведения диспансерного наблюдения работающих граждан (в разрезе каждого застрахованного работающего гражданина) с ежемесячной передачей соответствующих обезличенных данных в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

В соответствии с порядком проведения диспансерного наблюдения за взрослыми медицинский работник медицинской организации, где пациент получает первичную медико-санитарную помощь, при проведении диспансерного наблюдения осуществляет при необходимости дистанционное наблюдение за пациентами в соответствии с порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий. Дистанционное наблюдение назначается лечащим врачом, включая программу и порядок дистанционного наблюдения, по результатам очного приема (осмотра, консультации) и установления диагноза.

Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом осуществляется с использованием единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, и (или) государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Башкортостан, и (или) медицинских информационных систем, и (или) иных информационных систем. В рамках базовой Программы ОМС осуществляется дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования на дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом установлены с учетом расходов, связанных с оплатой дистанционного

наблюдения одному пациенту в течение всего календарного года с учетом частоты и кратности проведения дистанционного наблюдения.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан может осуществляться финансовое обеспечение расходов, связанных с предоставлением пациентам с артериальной гипертензией и сахарным диабетом медицинских изделий, необходимых для проведения дистанционного наблюдения в рамках базовой Программы ОМС, а также расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений. Медицинские изделия, необходимые для проведения дистанционного наблюдения в рамках базовой Программы ОМС, могут быть также приобретены за счет личных средств граждан.

#### 5.4. Оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий

Телемедицинские технологии используются в целях повышения доступности медицинской помощи, сокращения сроков ожидания консультаций и диагностики, оптимизации маршрутизации пациентов и повышения эффективности оказываемой медицинской помощи маломобильным гражданам, имеющим физические ограничения, а также жителям отдаленных и малонаселенных районов.

Телемедицинские технологии применяются при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

Консультации с применением телемедицинских технологий проводятся в порядке, утверждаемом Минздравом России.

При оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в рамках Программы выбор консультирующей медицинской организации и врача-консультанта осуществляется в соответствии со статьей 21 Федерального закона № 323-ФЗ.

При оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий консультации (консилиумы врачей) с применением телемедицинских технологий в плановой форме осуществляются с учетом соблюдения установленных требований к срокам проведения консультаций.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций

организовывают проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента, в том числе в форме электронного документа.

Оценку соблюдения сроков проведения консультаций при оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах нарушений сроков в ТФОМС РБ, а также в Минздрав РБ для проведения анализа и принятия управленческих решений.

Для медицинских организаций, подведомственных Минздраву РБ, устанавливается отдельный тариф на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой в целях проведения межучрежденческих расчетов, в том числе для референс-центров.

Оплату за проведение консультаций (консилиумов врачей) с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой при оказании медицинской помощи в экстренной, неотложной и плановой формах осуществляет медицинская организация, запросившая телемедицинскую консультацию.

### 5.5. Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию

При реализации Программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию:

а) при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), позитронной эмиссионной

томографии и (или) позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, однофотонной эмиссионной компьютерной томографии и (или) однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, включая все виды сцинтиграфических исследований (далее – ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), вакцинацию для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, на ведение школ для больных с хроническими неинфекциональными заболеваниями, в том числе сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение; дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями и финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Минздравом России, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования за пределами Республики Башкортостан;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются

средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери);

вакцинации для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, имеющих не менее 3 хронических неинфекционных заболеваний 1 раз в 5 лет;

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, и (или) обучающихся в образовательных организациях;

посещений с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение;

дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом;

медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями;

медицинской помощи при ее оказании пациентам с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом в части ведения школ, в том числе сахарного диабета, и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

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

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу

высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (за исключением случаев, когда в соответствии с Программой для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 14 к Программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа, а также за исключением случаев, когда в соответствии с Программой для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний;

в) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению

с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных приложением № 14 к Программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи – за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования за пределами Республики Башкортостан, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Минздравом России в соответствии с Федеральным законом № 323-ФЗ, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи выделяются подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи соответствующего профиля.

При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований,

молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), инициализированного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери), вакцинации для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, ведения школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение, дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями и медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования за пределами Республики Башкортостан, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующему профилю, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций маломобильных

граждан, имеющих физические ограничения, а также жителям отдаленных и малонаселенных районов, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения, проведение медицинским психологом консультирования ветеранов боевых действий, его (ее) супруг(-а), а также супруг(-а) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую Программу ОМС.

Установлены отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями.

Медицинская помощь может оказываться на дому с предоставлением врачом медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, средним медицинским работником фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) соответствующих лекарственных препаратов и рекомендаций по их применению. Выполнение указанных рекомендаций осуществляется средними медицинскими работниками с одновременной оценкой состояния здоровья гражданина и передачей соответствующей информации указанному врачу медицинской организации, в том числе с применением дистанционных технологий и передачей соответствующих медицинских документов в электронном виде, в порядке, установленном Минздравом России.

В соответствии с клиническими рекомендациями по медицинским показаниям медицинские организации могут организовать предоставление лекарственных препаратов для лечения гепатита С для приема пациентами на дому. В этом случае прием врача может проводиться с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий, результаты лечения должны быть подтверждены лабораторными исследованиями. Очное пребывание пациента в условиях дневного стационара при этом должно быть не менее 2 дней, включая день госпитализации и день выписки.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной

ДНК плода по крови матери)) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии указания на соответствующие работы (услуги) в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери)) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к месту нахождения пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной принадлежности.

В случае включения федеральной медицинской организации в маршрутизацию застрахованных лиц при наступлении страхового случая, предусмотренную Программой ОМС, экстренная медицинская помощь застрахованным лицам оплачивается в рамках Программы ОМС, за исключением категории тяжелых пациентов, в том числе пострадавших в результате чрезвычайной ситуации.

Распределение объемов медицинской помощи по проведению экстракорпорального оплодотворения осуществляется для медицинских организаций, выполнивших не менее 100 случаев экстракорпорального оплодотворения за предыдущий год (за счет всех источников финансирования).

Медицинскими организациями Республики Башкортостан поэтапно обеспечивается забор и направление материала для проведения неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери) (НИПТ) и предимплантационного генетического тестирования (эмбриона на моногенные заболевания и на структурные хромосомные перестройки) (ПГТ) в медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти и Минздраву РБ, имеющие лицензию на предоставление работ

(услуг) по лабораторной генетике, в соответствии с перечнем, утверждаемым Минздравом России.

Страховые медицинские организации и ТФОМС РБ проводят экспертизу качества всех случаев экстракорпорального оплодотворения, осуществленных в рамках базовой Программы ОМС, включая оценку его эффективности (факт наступления беременности). Результаты экспертиз направляются страховыми медицинскими организациями в ТФОМС РБ. Результаты экспертиз, проведенные ТФОМС РБ по иногородиальным пациентам, направляются в территориальные фонды обязательного медицинского страхования по месту страхования пациента.

На заседаниях Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Республике Башкортостан при решении вопросов о распределении медицинским организациям объемов медицинской помощи по экстракорпоральному оплодотворению учитывается оценка эффективности (факт наступления беременности).

При формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях в тарифном соглашении устанавливаются отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

Обязательным условием для отдельных схем противоопухолевой лекарственной терапии, назначенных по решению консилиума врачей, является проведение молекулярно-генетических и (или) иммуногистохимических исследований с получением результата до назначения схемы противоопухолевой лекарственной терапии. При отсутствии такого исследования оплата случая лечения с использованием схемы противоопухолевой лекарственной терапии не допускается.

Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии (консилиума) или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий.

С целью организации проведения противоопухолевой лекарственной терапии в рамках базовой Программы ОМС Минздраву РБ при осуществлении подведомственными медицинскими организациями закупок одних и тех же лекарственных препаратов рекомендуется организовать проведение совместных закупок либо совместных

конкурсов или аукционов на основании заключенных в соответствии с Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» соглашений о проведении совместного конкурса или аукциона.

## 6. Финансовое обеспечение Программы

6.1. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой Программы ОМС:

при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую Программу ОМС (ветеранов боевых действий, его (ее) супруг(-а), а также супруг(-а) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период), диспансерное наблюдение, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом, вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, проведение аудиологического скрининга по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую Программу ОМС (за исключением случаев, когда Программой установлен иной источник финансирования, – за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан);

скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);

специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утверждаемой постановлением Правительства Российской Федерации, в стационарных условиях и условиях дневного

стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, а также применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов в соответствии с законодательством Российской Федерации;

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, в стационарных условиях и в условиях дневного стационара;

проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую Программу ОМС, в указанных медицинских организациях.

6.2. За счет межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Башкортостан в бюджет ТФОМС РБ осуществляется финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС.

Оплата медицинской помощи осуществляется в рамках утвержденных объемов за счет и в пределах межбюджетных трансфертов, переданных бюджету ТФОМС РБ из бюджета Республики Башкортостан, по персонифицированным реестрам-счетам.

6.3. Реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в рамках сверхбазовой части Программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Башкортостан в бюджет ТФОМС РБ:

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществление деятельности в рамках сверх базовой части Программы ОМС
1	2	3
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Акъярская центральная районная больница	+
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Архангельская центральная районная больница	+
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Аскаровская центральная районная больница	+
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Аскинская центральная районная больница	+
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Баймакская центральная районная больница	+
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бакалинская центральная районная больница	+
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Балтачевская центральная районная больница	+
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белебеевская центральная районная больница	+
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белокатайская центральная районная больница	+
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белорецкая центральная районная клиническая больница	+
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бижбулякская центральная районная больница	+

1	2	3
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бирская центральная районная больница	+
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Благовещенская центральная районная больница	+
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Большесуелькинская центральная районная больница	+
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бузякская центральная районная больница	+
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бураевская центральная районная больница	+
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бурзянская центральная районная больница	+
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Верхнеяркесская центральная районная больница	+
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Давлекановская центральная районная больница	+
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Дюртюлинская центральная районная больница	+
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Ермекесская центральная районная больница	+
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Зилаирская центральная районная больница	+
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Иглинская центральная районная больница	+
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Исянгуловская центральная районная больница	+
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Ишимбайская центральная районная больница	+
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Калгасинская центральная районная больница	+

1	2	3
27	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Карапильская центральная районная больница	+
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кармаскалинская центральная районная больница	+
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кигинская центральная районная больница	+
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Краснокамская центральная районная больница	+
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Красноусольская центральная районная больница	+
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кушинарековская центральная районная больница	+
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Малоязовская центральная районная больница	+
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мелсузовская центральная районная больница	+
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Месягутовская центральная районная больница	+
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Минкинская центральная районная больница	+
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Миякинская центральная районная больница	+
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мраковская центральная районная больница	+
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Нуримановская центральная районная больница	+
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Раевская центральная районная больница	+
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стерлибашевская центральная районная больница	+

1	2	3
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Верхне-Татышлинская центральная районная больница	+
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Толбазинская центральная районная больница	+
44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Туймазинская центральная районная больница	+
45	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Учалинская центральная районная больница	+
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Федоровская центральная районная больница	+
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Чекмагушевская центральная районная больница	+
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Чинминская центральная районная больница	+
49	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Шаранская центральная районная больница	+
50	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Языковская центральная районная больница	+
51	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Янаульская центральная районная больница	+
52	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Кумертау	+
53	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Нефтекамск	+
54	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница № 1 города Октябрьский	+
55	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Салават	+
56	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Центральная городская больница города Сибай	+

1	2	3
57	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 1 города Стерлитамак	+
58	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская больница города Стерлитамак	+
59	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Поликлиники № 43 города Уфа	+
60	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Поликлиники № 46 города Уфа	+
61	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Поликлиники № 50 города Уфа	+
62	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 5 города Уфа	+
63	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 5 города Уфа	+
64	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 8 города Уфа	+
65	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 9 города Уфа	+
66	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 13 города Уфа	+
67	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская детская клиническая больница № 17 города Уфа	+
68	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 18 города Уфы	+
69	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 21 города Уфы имени В.Г. Сахаутдинова	+
70	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница Демского района города Уфы	+
71	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Клиническая больница скорой медицинской помощи города Уфы	+
72	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республика Башкортостан Клинический диспансер	+

1	2	3
73	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн	+
74	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский клинический онкологический диспансер	+
75	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический фтизионульмонологический центр	+
76	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический психотерапевтический центр Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	+
77	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический наркологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	+
78	Автономная некоммерческая медицинская организация «Уфимский хоспис»	+
79	Акционерное общество «Санаторий "Зеленая роща"»	+
80	Акционерное общество Санаторий «Юматово»	+
81	ООО «Центр ПЭТ-Технологии»	+
82	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская клиническая инфекционная больница	+

6.4. За счет межбюджетного трансфера из бюджета Республики Башкортостан бюджету ТФОМС РБ на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, осуществляются следующие медицинские услуги:

медицинская помощь по медицинской реабилитации;

лечебные мероприятия с использованием аппаратного комплекса типа «Кибер-нож»;

палиативная медицинская помощь, в том числе детям, оказываемая амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными службами, а также в круглосуточном стационаре на койках палиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода;

профилактические медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общебазовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультации врачами-наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультации пациентов врачами-фтизиатрами

при заболеваниях, включенных в базовую Программу ОМС, и лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания;

медицинская помощь по профилям «дерматовенерология», «фтизиатрия», «психиатрия-наркология», выполнение работ (оказание услуг) по профилю «психотерапия» в условиях круглосуточных стационаров, дневных стационаров, амбулаторных условиях.

Оплата медицинской реабилитации осуществляется за законченный случай лечения из расчета длительности реабилитации в одном случае – 10 дней.

При преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения оплата медицинской реабилитации осуществляется по фактическим койко-дням.

Оплата лечебных мероприятий с использованием аппаратного комплекса типа «Кибер-нож» (с имплантацией референсных маркеров и без имплантации референсных маркеров) в условиях дневного стационара осуществляется за случай лечения по фиксированной стоимости без применения коэффициента уровня оказания медицинской помощи.

Оплата паллиативной медицинской помощи осуществляется:

в амбулаторных условиях: за единицу объема медицинской помощи – за посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами;

за посещение на дому выездными патронажными бригадами;

в условиях круглосуточного стационара: за фактические койко-дни в пределах утвержденных объемов медицинской помощи.

Оплата медицинской помощи по профилям «дерматовенерология», «фтизиатрия», «психиатрия-наркология», работ (оказания услуг) по профилю «психотерапия» осуществляется:

в амбулаторных условиях: за единицу объема медицинской помощи – за посещение, за обращение (законченный случай);

в условиях дневного стационара: за фактические пациенто-дни в пределах утвержденных объемов медицинской помощи;

в условиях круглосуточного стационара: за фактические койко-дни в пределах утвержденных объемов медицинской помощи.

6.5. За счет средств бюджета Республики Башкортостан осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Программу ОМС, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей наземным транспортом и воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС;

скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую Программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдромом приобретенного иммунодефицита, психические расстройства), в том числе в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в том числе при консультациях пациентов при заболеваниях, включенных в базовую Программу ОМС, врачами-психиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС, а также консультаций врачами-психиатрами при проведении медицинского осмотра;

специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую Программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдромом приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ);

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях Республики Башкортостан, подведомственных Минздраву РБ, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с разделом II «Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации» приложения к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утверждаемой постановлением Правительства Российской Федерации;

проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного и круглосуточного стационара в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую Программу ОМС, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных Минздраву РБ;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной и муниципальной систем здравоохранения психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию;

объемов медицинской помощи, превышающих объемы, установленные в Программе ОМС в размере, превышающем размер субвенций, предоставляемых из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету ТФОМС РБ;

расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС.

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Возмещение Республикой Башкортостан субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину, зарегистрированному по месту жительства на территории Республики Башкортостан, фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую Программу ОМС, и паллиативной медицинской

помощи осуществляется на основании межрегионального соглашения, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

6.6. За счет средств бюджета Республики Башкортостан осуществляются:

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 к их инвалидности;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен;

проведение пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг новорожденных детей на 5 наследственных и (или) врожденных заболеваний и расширенного неонатального скрининга новорожденных детей на 31 наследственное и (или) врожденное заболевание в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Минздравом России, а также обеспечение при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, и продуктами лечебного (энтерального) питания с учетом предоставления медицинских изделий, лекарственных препаратов и продуктов лечебного (энтерального) питания ветеранам боевых действий во внесочередном порядке;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных Минздраву РБ;

обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической болезнью почек стадии 5д, нуждающихся в заместительной почечной терапии методом диализа, проживающих на территории Республики Башкортостан, в соответствии с порядком, указанным в приложении № 10 к Программе.

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

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республикакардиологический центр;

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

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республикаанская детская клиническая больница;

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

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Клиническая больница скорой медицинской помощи города Уфы;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 21 города Уфы имени В.Г. Сахаутдинаева;

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 города Уфы;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская детская клиническая больница № 17 города Уфа;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический фтизиопульмонологический центр;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический перинатальный центр Министерства здравоохранения Республики Башкортостан;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городской клинический перинатальный центр города Уфы;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 8 города Уфа;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 1 города Стерлитамак.

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

государственное казенное учреждение здравоохранения Республиканская клиническая больница № 2;

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

государственное казенное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Медицинский информационно-аналитический центр;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский центр общественного здоровья и медицинской профилактики;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Республиканский врачебно-физкультурный диспансер;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский медико-генетический центр;

детские санатории, санатории для детей с родителями.

6.9. В рамках реализации Программы за счет средств бюджета Республики Башкортостан и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую Программу ОМС) 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, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-

сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту либо приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в воинской образовательной организации высшего образования по программе воинской подготовки сержантов, старшин запаса либо по программе воинской подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к воинской или приравненной к ней службе.

6.10. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные и муниципальные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, Минздраву РБ и органам местного самоуправления соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую Программу ОМС), центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в пункте 3 Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой

Программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на стационарах переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую Программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), и расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских (дистанционных) технологий при оказании медицинской помощи.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно:

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах и больницах сестринского ухода;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

6.11. Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2022 года № 1268 «О Порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией», осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

6.12. Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Республике Башкортостан осуществляет распределение объемов медицинской помощи, утвержденных Программой ОМС, между медицинскими организациями, включая федеральные медицинские организации, участвующими в реализации Программы ОМС Республики Башкортостан, за исключением объемов и соответствующих им финансовых средств, предназначенных для оплаты медицинской помощи, оказанной за пределами Республики Башкортостан лицам, застрахованным на территории Республики Башкортостан».

Не реже одного раза в квартал Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Республике Башкортостан осуществляет оценку исполнения распределенных объемов медицинской помощи, проводит анализ остатков средств обязательного медицинского страхования на счетах медицинских организаций, участвующих в Программе ОМС. По результатам проведенной оценки и анализа в целях обеспечения доступности для застрахованных лиц медицинской помощи и недопущения формирования у медицинских организаций кредиторской задолженности Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Республике Башкортостан осуществляет при необходимости перераспределение объемов медицинской помощи, а также принимает иные решения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.13 За счет средств федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую часть Программы ОМС, в соответствии с разделом II «Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям, дотаций федеральному бюджету из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации» приложения к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в базовую Программу ОМС, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой Программой ОМС);

медицинской эвакуации, осуществляющей федеральными медицинскими организациями, по перечню, утверждаемому Минздравом России;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую Программу ОМС, а также в части расходов,

не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой Программой ОМС);

расширенного неонатального скрининга;

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в федеральных медицинских организациях;

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Минздравом России;

закупки лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов – получателей государственной социальной помощи, сохранивших право на набор социальных услуг;

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

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уреомическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше – за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Минздраву России;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет – за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Минздраву России для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфаническими) заболеваниями, «Круг добра», в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфаническим) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

закупки антивирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень ЖНВЛП, для лечения

лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С;

закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень ЖНВЛП, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной устойчивостью возбудителя;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации. Порядок проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, устанавливается Минздравом России;

предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура 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»;

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"»;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 5 января 2021 года № 16 «О создании Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра"», в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелыми жизнугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и осуществляемых в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в

федеральном бюджете Минздраву России для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра»;

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

Медицинские организации, оказывающие несколько видов медицинской помощи, не вправе перераспределять средства обязательного медицинского страхования, предназначенные для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, и использовать их на предоставление других видов медицинской помощи.

Средства нормированного страхового запаса ТФОМС РБ, предусмотренные на дополнительное финансовое обеспечение реализации Программы ОМС, а также на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования за пределами Республики Башкортостан, могут направляться медицинскими организациями на возмещение расходов за предоставленную медицинскую помощь по видам и условиям ее оказания в части объемов медицинской помощи, превышающих установленные им Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Республике Башкортостан.

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

### 7.1. Нормативы объема медицинской помощи

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на одного жителя в год, по базовой Программе ОМС – в расчете на одно застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и указаны в следующей таблице.

Таблица

Нормативы объема оказания медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2025-2027 годы

Раздел I. За счет средств бюджета Республики Башкортостан

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи <sup>1</sup>	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2026 год		2027 год		2028 год	
			Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь:	вызовы	0,0041	19810,10	0,0041	20666,01	0,0041	20666,01
1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	вызовы	0,0026	2256,58	0,0026	2353,79	0,0026	2353,79
1.2	Скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	вызовы	0,0006	89829,33	0,0006	93927,15	0,0006	93927,15
2	Первичная медико-санитарная помощь:	x	x	x	x	x	x	x
2.1	в амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями <sup>2</sup>	посещения	0,1394	719,66	0,1400	741,45	0,1406	740,98
2.1.1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	посещения	0,0019	628,17	0,0019	656,69	0,0019	656,69
2.1.2	в связи с заболеваниями <sup>3</sup>	обращения	0,0400	1470,73	0,0402	1512,61	0,0403	1511,53
3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
3.1	в условиях дневных стационаров <sup>4</sup>	случай лечения	0,0015	20985,16	0,0015	21913,59	0,0015	21913,59
3.2	в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0044	162531,02	0,0045	168581,70	0,0045	181170,88
3.2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случай госпитализации	0,0003	29199,70	0,0003	30561,77	0,0004	30561,77
4	Медицинская реабилитация:	x	x	x	x	x	x	x
4.1	в амбулаторных условиях	комплексные посещения	x	x	x	x	x	x
4.2	в условиях дневного стационара	случай лечения	x	x	x	x	x	x
4.3	в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	x	x	x	x	x	x
5	Паллиативная медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>5</sup> , – всего, в том числе:	посещения	x	x	x	x	x	x
5.1.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещения	x	x	x	x	x	x
5.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещения	x	x	x	x	x	x
5.2	паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	x	x	x	x	x	x

<sup>1</sup>Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Республикой Башкортостан.

<sup>2</sup>Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<sup>3</sup>Законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>4</sup>Включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<sup>5</sup>Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

## Раздел II. В рамках базовой Программы ОМС

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одно застрахованное лицо	2026 год		2027 год		2028 год	
			Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь:	вызовы	0,261000	5656,34	0,261	6075,48	0,261	6486,19
2	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	x	x	x	x	x	x	x
2.1	в амбулаторных условиях, в том числе:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1	посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексные посещения	0,260168	2895,71	0,260168	3106,81	0,260168	3313,74
2.1.2	посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	комплексные посещения	0,439948	3463,41	0,439948	3716,00	0,439948	3963,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.2.1	проведение углубленной диспансеризации	комплексные посещения	0,050758	2605,71	0,050758	2795,66	0,050758	2981,94
2.1.2.2	диспансеризация детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах)	комплексные посещения	0,000906	8114,77	0,000906	8774,5	0,000906	9423,38
2.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин: женщины	комплексные посещения	0,145709	2145,35	0,158198	2301,78	0,170688	2455,08
	мужчины	комплексные посещения	0,074587	3387,77	0,080980	3634,83	0,087373	3876,94
2.1.4	посещения с иными целями	посещения	2,618238	490,70	2,618238	523,80	2,618238	558,64
2.1.5	посещения по неотложной помощи	посещения	0,540000	1165,23	0,540000	1250,14	0,540000	1333,45
2.1.6	обращения в связи с заболеваниями	обращения	1,335969	2301,55	1,335969	2456,75	1,335969	2620,36
2.1.6.1	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	обращения	0,080667	421,31	0,080667	452,06	0,080667	482,22
2.1.6.2	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	обращения	0,030555	372,96	0,030555	400,21	0,030555	426,9
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследования	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.7.1	компьютерная томография	исследования	0,057732	3813,74	0,057732	4091,89	0,057732	4364,49
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография	исследования	0,022033	5207,31	0,022033	5586,99	0,022033	5959,21
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,122408	822,66	0,122408	882,69	0,122408	941,55
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,035370	1508,46	0,035370	1618,48	0,035370	1726,24
2.1.7.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,001492	11858,76	0,001492	12723,50	0,001492	13571,12
2.1.7.6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,027103	2924,54	0,027103	3137,79	0,027103	3346,85
2.1.7.7	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	исследования	0,002081	36242,02	0,002141	38047,50	0,002203	39850,17
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ	исследования	0,003783	5389,30	0,003997	5782,32	0,004212	6167,49
2.1.7.9	неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	исследования	0,000647	16092,14	0,000647	17265,56	0,000647	18415,71
2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	исследования	0,001241	1222,45	0,001241	1311,55	0,001241	1398,88
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	исследования	0,000622	2167,21	0,000622	2325,17	0,000622	2480,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.8	школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	комплексные посещения	0,210277	1065,53	0,210277	1143,21	0,210277	1219,37
2.1.8.1	школа сахарного диабета	комплексные посещения	0,005620	1569,01	0,005620	1683,44	0,005620	1795,56
2.1.9	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексные посещения	0,275509	3452,87	0,275509	3704,56	0,275509	3951,36
2.1.9.1	онкологии	комплексные посещения	0,045050	4803,86	0,045050	5154,14	0,045050	5497,43
2.1.9.2	сахарного диабета	комплексные посещения	0,059800	2088,36	0,059800	2240,66	0,059800	2389,97
2.1.9.3	болезней системы кровообращения	комплексные посещения	0,138983	4081,90	0,138983	4379,49	0,138983	4671,19
2.1.9.4	диспансерного наблюдения детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах)	комплексные посещения	0,000872	1404,81	0,000872	1519,02	0,000872	1631,43
2.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	комплексные посещения	0,018057	1229,22	0,040988	1422,39	0,042831	1556,95
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом	комплексные посещения	0,000970	4049,74	0,001293	4306,98	0,001940	4597,54
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией	комплексные посещения	0,017087	1069,08	0,039695	1328,43	0,040891	1412,65
2.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексные посещения	0,032831	1860,35	0,032831	1996,03	0,032831	2128,92
2.1.12	вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	посещения	0,021666	2602,05	0,021666	2791,77	0,021666	2977,71
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь),	случаи лечения	0,069345	36176,58	0,069345	38147,97	0,069345	40140,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	за исключением медицинской реабилитации, – всего, в том числе:							
3.1	для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаи лечения	0,014388	88877,26	0,014388	93782,59	0,014388	98645,59
3.2	для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаи лечения	0,000741	130682,23	0,000741	137150,43	0,000741	143611,68
3.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случаи лечения	0,001288	69652,85	0,001288	72535,07	0,001288	75461,95
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, – всего, в том числе:	случаи госпитализации	0,176524	61826,42	0,176524	67315,63	0,0176524	72769,05
4.1	для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаи госпитализации	0,010265	114249,40	0,010265	121871,01	0,010265	129359,40
4.2	стентирование коронарных артерий	случаи госпитализации	0,002327	186216,63	0,002327	195745,06	0,002327	205239,35
4.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случаи госпитализации	0,000430	287667,95	0,000430	300337,29	0,000430	313122,35
4.4	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаи госпитализации	0,000189	389698,27	0,000189	407311,43	0,000189	425042,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия)	случаи госпитализации	0,000472	234176,22	0,000472	248683,73	0,000472	262978,64
4.6	трансплантация почки	случаи госпитализации	0,000025	1441620,60	0,000025	1520755,95	0,000025	1599234,62
5	Медицинская реабилитация	x	x	x	x	x	x	x
5.1	в амбулаторных условиях	комплексные посещения	0,003371	30131,31	0,003506	32337,44	0,003647	34499,65
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаи лечения	0,002813	33140,47	0,002926	35465,35	0,003044	37746,19
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаи госпитализации	0,005869	64140,90	0,006104	68527,91	0,006350	72834,81

**Примечания:**

Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на Украине.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2026 году – 3452,87 рубля, в 2027 году – 3699,73 рубля, в 2028 году – 3944,82 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств обязательного медицинского страхования установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке; при проведении маммографии, флюорографии грудной клетки), в соответствии с порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утверждаемым Минздравом России.

Раздел III. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой Программой ОМС  
(за счет межбюджетных трансферов из бюджета Республики Башкортостан в бюджет ТФОМС РБ)

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2026 год		2027 год		2028 год	
			Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь:	вызовы	x	x	x	x	x	x
2	Первичная медико-санитарная помощь:	x	x	x	x	x	x	x
2.1	в амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями	посещения	0,396032	644,87	0,396032	672,91	0,396032	672,91
2.1.2	в связи с заболеваниями	обращения	0,077972	2196,56	0,077972	2292,08	0,077972	2292,08
2.2	в условиях дневных стационаров	случаи лечения	x	x	x	x	x	x
3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1	в условиях дневных стационаров	случаи лечения	0,001939	29771,11	0,001939	30623,16	0,001939	30623,16
3.1.1	оказание медицинской помощи по профилю «онкология»	случаи лечения	0,000095	207659,96	0,000095	207622,83	0,000095	207622,83
3.2	в условиях круглосуточного стационара	случаи госпитализации	0,008282	92437,87	0,008282	96372,29	0,008282	103061,70
4	Медицинская реабилитация	x	x	x	x	x	x	x
4.1	в амбулаторных условиях	комплексные посещения	x	x	x	x	x	x
4.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаи лечения	x	x	x	x	x	x
4.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаи госпитализации	0,000137	152822,42	0,000137	164246,67	0,001000	32442,85
5	Паллиативная медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
5.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>5</sup> , – всего, в том числе:	посещения	0,044334	898,98	0,044334	896,04	0,044334	896,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещения	0,038410	585,85	0,038410	583,94	0,038410	583,94
5.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами – всего,	посещения	0,005924	2929,37	0,005924	2919,81	0,005924	2919,81
5.1.2.1	в том числе для детского населения	посещения	0,001180	2929,37	0,001180	2919,81	0,001180	2919,81
5.2	паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) – всего,	койко-дни	0,078970	3051,24	0,078970	3050,70	0,078970	3050,70
5.2.1	в том числе для детского населения	койко-дни	0,003530	3051,24	0,003530	3051,24	0,003530	3050,70

## 7.2. Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом трех уровней оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на 2026-2028 годы указаны в следующей таблице:

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	Уровни оказания медицин- ской помощи	Нормативы объемов медицинской помощи на одного жителя (по Программе ОМС – на 1 застрахованное лицо)			Нормативы объемов медицинской помощи на одного жителя (по Программе ОМС – на 1 застрахованное лицо)		
				2026	2027	2028	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

### I. Медицинская помощь, оказываемая в рамках Программы

1	Скорая медицинская помощь вне медицинской организации	вызовы	1 уровень	x	x	x	0,004100	0,004100	0,004100
			2 уровень	0,003300	0,003300	0,003300			
			3 уровень	0,000800	0,000800	0,000800			
2	Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1	В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1	Посещения с профилактической целью	посещения	1 уровень	0,039630	0,039800	0,039800	0,139400	0,140000	0,140600
			2 уровень	0,069800	0,070100	0,070500			
			3 уровень	0,030000	0,030100	0,030300			
2.1.2	Обращения в связи с заболеваниями	обращения	1 уровень	0,011500	0,011600	0,011500	0,040000	0,040200	0,040300
			2 уровень	0,019200	0,019300	0,019400			
			3 уровень	0,009300	0,009300	0,009400			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x	x
3.1	В условиях дневного стационара	случаи лечения	1 уровень	0,000100	0,000100	0,000100	0,001500	0,001500	0,001500
			2 уровень	0,001000	0,001000	0,001000			
			3 уровень	0,000400	0,000400	0,000400			
3.2	В условиях круглосуточного стационара	случаи госпитализации	1 уровень	0,000500	0,000500	0,000500	0,004400	0,004500	0,004500
			2 уровень	0,003000	0,003000	0,003000			
			3 уровень	0,000900	0,000900	0,000900			
3.3	Высокотехнологичная медицинская помощь	случаи госпитализации	3 уровень	0,000870	0,000880	0,000880	0,000870	0,000880	0,000880

II. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой Программы ОМС застрахованным лицам

1	Скорая медицинская помощь	вызовы	1 уровень	0,161230	0,161230	0,161230	0,261000	0,261000	0,261000
			2 уровень	x	x	x			
			3 уровень	0,099770	0,099770	0,099770			
2	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1	В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1	Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексные посещения	1 уровень	0,125824	0,125824	0,125824	0,260168	0,260168	0,260168
			2 уровень	0,053057	0,053057	0,053057			
			3 уровень	0,081287	0,081287	0,081287			
2.1.2	Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	комплексные посещения	1 уровень	0,164250	0,164250	0,164250	0,439948	0,439948	0,439948
			2 уровень	0,088313	0,088313	0,088313			
			3 уровень	0,187385	0,187385	0,187385			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	комплексные посещения	1 уровень	0,018888	0,018888	0,018888	0,050758	0,050758	0,050758
			2 уровень	0,010182	0,010182	0,010182			
			3 уровень	0,021688	0,021688	0,021688			
2.1.3	Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексные посещения	1 уровень	0,050562	0,054896	0,05923	0,145709	0,158198	0,170688
			2 уровень	0,030323	0,032922	0,035521			
			3 уровень	0,064824	0,070380	0,075937			
2.1.4	Посещения с иными целями	посещения	1 уровень	1,059813	1,059813	1,059813	2,618238	2,618238	2,618238
			2 уровень	0,503405	0,503405	0,503405			
			3 уровень	1,055020	1,055020	1,055020			
2.1.5	Посещения по неотложной медицинской помощи	посещения	1 уровень	0,164387	0,164387	0,164387	0,540000	0,540000	0,540000
			2 уровень	0,217729	0,217729	0,217729			
			3 уровень	0,157884	0,157884	0,157884			
2.1.6	Обращения в связи с заболеваниями – всего, в том числе:	обращения	1 уровень	0,614803	0,614803	0,614803	1,335969	1,335969	1,335969
			2 уровень	0,236039	0,236039	0,236039			
			3 уровень	0,485127	0,485127	0,485127			
2.1.6.1	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.6.1.1	компьютерная томография	исследования	1 уровень	0,005894	0,005894	0,005894	0,057732	0,057732	0,057732
			2 уровень	0,007290	0,007290	0,007290			
			3 уровень	0,044548	0,044548	0,044548			
2.1.6.1.2	магнитно-резонансная томография	исследования	1 уровень	0,004898	0,004898	0,004898	0,022033	0,022033	0,022033
			2 уровень	0,000748	0,000748	0,000748			
			3 уровень	0,016387	0,016387	0,016387			
2.1.6.1.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	1 уровень	0,039136	0,039136	0,039136	0,122408	0,122408	0,122408
			2 уровень	0,026794	0,026794	0,026794			
			3 уровень	0,056478	0,056478	0,056478			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6.1.4	эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	1 уровень	0,010339	0,010339	0,010339	0,035370	0,035370	0,035370
			2 уровень	0,005995	0,005995	0,005995			
			3 уровень	0,019036	0,019036	0,019036			
2.1.6.1.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	исследования	2 уровень	0,001492	0,001492	0,001492	0,001492	0,001492	0,001492
2.1.6.1.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	1 уровень	0,000557	0,000557	0,000557	0,0271030	0,0271030	0,0271030
			2 уровень	0,002164	0,002164	0,002164			
			3 уровень	0,024382	0,024382	0,024382			
2.1.6.1.7	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	исследования	3 уровень	0,002081	0,002081	0,002081	0,002081	0,002081	0,002081
2.1.6.1.8	ОФЭКТ/КТ	исследования	3 уровень	0,003783	0,003997	0,004212	0,003783	0,003997	0,004212
2.1.7	Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	комплексные посещения	1 уровень	0,074539	0,074539	0,074539	0,210277	0,210277	0,210277
			2 уровень	0,034404	0,034404	0,034404			
			3 уровень	0,101335	0,101335	0,101335			
2.1.7.1	школа сахарного диабета	комплексные посещения	1 уровень	0,001855	0,001855	0,001855	0,0056200	0,0056200	0,0056200
			2 уровень	0,001201	0,001201	0,001201			
			3 уровень	0,002563	0,002563	0,002563			
2.1.8	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексные посещения	1 уровень	0,136269	0,136269	0,136269	0,2755090	0,2755090	0,2755090
			2 уровень	0,043885	0,043885	0,043885			
			3 уровень	0,095355	0,095355	0,095355			
2.1.8.1	онкологических заболеваний	комплексные посещения	1 уровень	0,028340	0,028340	0,028340	0,0450500	0,0450500	0,0450500
			2 уровень	0,004065	0,004065	0,004065			
			3 уровень	0,012644	0,012644	0,012644			





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.3	Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случаи лечения	3 уровень	0,000430	0,000430	0,000430	0,000430	0,000430	0,000430
4.1.4	Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаи госпитализации	3 уровень	0,000189	0,000189	0,000189	0,000189	0,000189	0,000189
4.1.5	Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	случаи госпитализации	3 уровень	0,000472	0,000472	0,000472	0,000472	0,000472	0,000472
4.1.6	Трансплантация почки	случаи госпитализации	3 уровень	0,000025	0,000025	0,000025	0,000025	0,000025	0,000025
4.1.7	Высокотехнологичная медицинская помощь	случаи госпитализации	3 уровень	0,004430	0,004430	0,004430	0,004430	0,004430	0,004430
5	Медицинская реабилитация	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1	В амбулаторных условиях	комплексные посещения	1 уровень	0,000722	0,000751	0,000781	0,0033710	0,0035060	0,0036470
			2 уровень	0,001425	0,001482	0,001542			
			3 уровень	0,001225	0,001273	0,001324			
5.2	В условиях дневных стационаров	случаи лечения	1 уровень	0,000094	0,000098	0,000102	0,0028130	0,0029260	0,0030440
			2 уровень	0,001402	0,001458	0,001517			
			3 уровень	0,001317	0,00137	0,001425			
5.3	В условиях круглосуточного стационара	случаи госпитализации	1 уровень	x	x	x	0,005869	0,0061040	0,0063500
			2 уровень	0,001014	0,001055	0,001097			
			3 уровень	0,004855	0,005049	0,005253			

## III. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой Программы ОМС

1	Скорая медицинская помощь вне медицинской организации	вызовы	1 уровень	x	x	x	x	x	x
			2 уровень	x	x	x			
			3 уровень	x	x	x			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1	В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1	Посещения с профилактической целью	посещения	1 уровень	0,1026499	0,1026499	0,1026499	0,3960318	0,3960318	0,3960318
			2 уровень	0,0809048	0,0809048	0,0809048			
			3 уровень	0,2124771	0,2124771	0,2124771			
2.1.2	Обращения в связи с заболеваниями	обращения	1 уровень	0,0144691	0,0144691	0,0144691	0,0779718	0,0779718	0,0779718
			2 уровень	0,0151988	0,0151988	0,0151988			
			3 уровень	0,0483039	0,0483039	0,0483039			
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	x	x	x	x	x	x	x	x
3.1	В условиях дневного стационара	случаи лечения	1 уровень	0,0001543	0,0001543	0,0001543	0,0019387	0,0019387	0,0019387
			2 уровень	0,0010774	0,0010774	0,0010774			
			3 уровень	0,0007072	0,0007072	0,0007072			
3.1.1	Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаи лечения	3 уровень	0,0000946	0,0000946	0,0000946	0,0000946	0,0000946	0,0000946
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара	случаи госпитализации	1 уровень	0,0008579	0,0008579	0,0008579	0,0082817	0,0082817	0,0082817
			2 уровень	0,0041749	0,0041749	0,0041749			
			3 уровень	0,0032489	0,0032489	0,0032489			
5	Медицинская реабилитация	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1	В амбулаторных условиях	комплексные посещения	2 уровень	x	x	x	x	x	x
5.2	В условиях дневных стационаров	случаи лечения	2 уровень	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.3	В условиях круглосуточных стационаров	случаи госпитализации	2 уровень	0,0001369	0,0001369	0,0001369	0,0001369	0,0001369	0,0001369
6	Паллиативная медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x	x
6.1	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, – всего, в том числе:	посещения	1 уровень	0,013327	0,013327	0,013327	0,0443336	0,0443336	0,0443336
6.1.1	Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами		2 уровень	0,0092356	0,0092356	0,0092356			
6.1.2	Посещения на дому выездными патронажными бригадами		3 уровень	0,021771	0,021771	0,021771			
6.2	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	1 уровень	0,0395722	0,0395722	0,0395722	0,0789723	0,0789723	0,0789723

### 7.3. Подушевые нормативы финансирования и структура тарифов на оплату медицинской помощи

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

за счет средств бюджета Республики Башкортостан (в расчете на 1 жителя) (с учетом межбюджетных трансфертов бюджета Республики Башкортостан на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС) в 2026 году – 6543,51 рубля, 2027 году – 6550,78 рубля и 2028 году – 6693,31 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой Программы ОМС (в расчете на одно застрахованное лицо) в 2026 году – 25282,04 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 571,24 рубля, в 2027 году – 27319,61 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 635,44 рубля, и в 2028 году – 29335,99 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 703,22 рубля.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, на отдаленных территориях, в поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала:

для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тыс. человек, – не менее 1,113;

для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тыс. человек, – не менее 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц – не менее 1,6.

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц (взрослое население) для центральных районных, районных и участковых больниц не может быть ниже подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций,

обслуживающих взрослое городское население. Применение понижающих коэффициентов при установлении подушевых нормативов финансирования недопустимо.

Размер финансового обеспечения фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) при условии их соответствия требованиям, установленным Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным приказом Минздрава России от 14 апреля 2025 года № 202н, составляет в среднем на 2026 год:

для фельдшерско-акушерского пункта (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), обслуживающего от 101 до 800 жителей, – 1700,9 тыс. рублей;

для фельдшерско-акушерского пункта (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), обслуживающего от 801 до 1500 жителей, – 3401,9 тыс. рублей;

для фельдшерско-акушерского пункта (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), обслуживающего от 1501 до 2000 жителей, – 3401,9 тыс. рублей.

7.3.2. Объемы расходов, связанных с реализацией Программы, указаны в приложениях к ней: в приложении № 3 – по источникам финансового обеспечения; в приложениях № 4, № 4.1, № 5 № 5.1, № 6, № 6.1 – по условиям оказания медицинской помощи.

7.3.3. Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, включая расходы на использование беспилотных авиационных систем (транспортных средств) для транспортировки биоматериалов, лекарственных препаратов и иных медицинских грузов, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную плату, в том числе за пользование имуществом,

финансовую аренду объектов (лизинг), а также выкуп предмета лизинга, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 400 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Предельный размер расходов на арендную плату, в том числе на финансовую аренду объектов (лизинг), а также выкуп предмета лизинга в соответствии со статьей 624 Гражданского кодекса Российской Федерации за один объект аренды в расчете на год, осуществляемых за счет средств обязательного медицинского страхования, не должен превышать лимит, установленный для приобретения основных средств.

Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, расходы на использование беспилотных авиационных систем (транспортных средств) для транспортировки биоматериалов, лекарственных препаратов и иных медицинских грузов, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 400 тыс. рублей за единицу.

Разработка, внедрение, развитие, модернизация и техническое обслуживание государственных информационных систем в сфере здравоохранения и их подсистем осуществляется за счет средств бюджета Республики Башкортостан. Расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание медицинских информационных систем медицинских организаций могут быть оплачены за счет средств обязательного медицинского страхования при наличии исключительных/неисключительных прав на использование программного продукта (информационной системы) в медицинской организации и постановке программного продукта на учет медицинской организации.

Нецелевым использованием средств обязательного медицинского страхования являются расходы, не предусмотренные структурой тарифа и/или направленные на цели, не связанные с реализацией Программы ОМС.

После завершения участия медицинской организации в реализации Программы ОМС на 2026 год и исполнения медицинской организацией всех обязательств по договору на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в рамках базовой Программы ОМС, а также при отсутствии у медицинской организации просроченной кредиторской задолженности, кредиторской задолженности по оплате труда, начислениям на выплаты по оплате труда допускается использование медицинской организацией остатков средств обязательного медицинского страхования, полученных за оказанную медицинскую помощь, по следующим направлениям расходования в рамках реализации Программы ОМС:

1) на приобретение медицинского оборудования и (или) запасных частей к нему стоимостью свыше 1 млн рублей, прочего оборудования и (или) запасных частей к нему стоимостью свыше 400 тыс. рублей;

2) на арендную плату, в том числе на финансовую аренду объектов (лизинг), а также выкуп предмета лизинга в соответствии со статьей 624 Гражданского кодекса Российской Федерации с размером платежа свыше 1 млн рублей в год за один объект лизинга;

3) на приобретение серверного оборудования, предназначенного для работы медицинских информационных систем, электронного получения, сбора, хранения и отображения широкого спектра медицинских изображений, видеоданных (неспециализированных) и для распределения данных в рамках одного медицинского учреждения или между ними для анализа, организации, отчета и совместного использования данных, стоимостью свыше 400 тыс. рублей.

Размер расходования средств на указанные направления определяется учредителем медицинской организации с последующим уведомлением Минздрава РБ.

При этом указанные средства запрещается направлять на осуществление капитальных вложений в строительство, реконструкцию и капитальный ремонт, приобретение недвижимого имущества, транспортных средств, ценных бумаг, долей (вкладов) в уставный (складочный) капитал организаций, паев, уплату процентов и погашение основной суммы долга по кредитам (займам), а также на уплату иных платежей, предусмотренных договорами кредита (займа) (за исключением случаев образования кредитной задолженности в целях приобретения оборудования в соответствии со стандартами оснащения медицинских организаций (их структурных подразделений), предусмотренными положениями об организации оказания медицинской помощи по видам медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи, правилами проведения лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных видов диагностических исследований, утвержденными Минздравом России, для оказания медицинской помощи в рамках Программы ОМС).

Приложение № 1  
 к Программе государственных гарантий  
 бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи в Республике  
 Башкортостан на 2026 год и на плановый  
 период 2027 и 2028 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

№ п/п	Код медицин- ской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*										
			Осуществля- ющие деятельность в рамках выполнения государствен- ного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан	Осуществ- ляющие деятель- ность в сфере обязатель- ного медицин- ского страхова- ния	из них								
					Проводя- щие профилак- тические медицин- ские осмотры и диспансе- ризацию	в том числе		Проводя- щие диспансерное наблюде- ние	Проводя- щие медицин- скую реабили- тацию	в том числе:			
1	2	3	4	5		6	7			8	9	10	11
1	025004	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Аскинская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-

\*Участие (+), отсутствие такой деятельности (-).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	022103	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Балтачевская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
3	025001	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бирская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
4	025005	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бураевская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
5	022102	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Верхне-Татышлинская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
6	027001	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Дюртюлинская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-
7	021206	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Калтасинская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
8	025003	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Карадельская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	021205	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Краснокамская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
10	025002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мишкинская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-
11	022104	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Янаульская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
12	021201	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Нефтекамск	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
13	020163	Общество с ограниченной ответственностью «Авиценна»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
14	020065	Общество с ограниченной ответственностью «Центр репродуктивного здоровья»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
15	029171	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр естественного оздоровления Доктор ОЗОН»	-	+	-	-	-	-	+	+	-	-
16	021266	Общество с ограниченной ответственностью «Городская стоматологическая клиника»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
17	021501	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Республики Башкортостан Учалинская центральная районная больница										
25	024006	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико- санитарная часть № 142 Федерального медико- биологического агентства»	-	+	+	+	+	+	+	+	-	+
26	021536	Общество с ограниченной ответственностью «МедТех»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
27	021601	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 1 города Стерлитамак	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
28	021616	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская больница города Стерлитамак	+	+	+	-	+	+	+	-	-	+
29	021636	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника города Стерлитамак	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-
30	021621	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан «Санаторий для детей Нур города Стерлитамак»	-	+	-	-	-	-	+	+	+	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
31	020049	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Норис»	-	+	-	-	-	-	+	+	-	-
32	021424	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Салават	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+
33	021401	Общество с ограниченной ответственностью «Медсервис»	-	+	+	+	+	+	+	+	+	-
34	021111	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Кумертау	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
35	021104	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мелеузовская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-
36	029001	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Ишимбайская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
37	021105	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Исянгуловская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
38	021605	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Красноусольская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
39	021102	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мраковская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
40	021606	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стерлибашевская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
41	021607	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Толбазинская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-
42	021405	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Федоровская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
43	020070	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий-профилакторий "ОЛЬХОВКА"»	-	+	-	-	-	-	+	+	+	+
44	028004	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бакалинская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-
45	023002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белебеевская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
46	023005	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Республики Башкортостан Бижбулякская центральная районная больница										
47	022002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бузлякская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-
48	028002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Верхнеяркеевская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-
49	021002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Давлекановская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+
50	023006	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Ермекеевская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
51	021001	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Миякинская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
52	021003	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Раевская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
53	021303	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Республики Башкортостан Городская больница № 1 города Октябрьский										
54	021322	Общество с ограниченной ответственностью «Октябрьский сосудистый центр»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
55	021701	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Туймазинская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+
56	020086	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
57	027002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Чекмагушевская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
58	021706	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Шаранская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
59	022003	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Языковская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
60	022121	Автономное учреждение здравоохранения Республиканская стоматологическая поликлиника	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
61	022120	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	-	+	-	-	-	-	+	+	+	+









1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
90	022800	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
91	029100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Поликлиника № 43 города Уфа	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-
92	029300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Поликлиника № 46 города Уфа	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-
93	029700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Поликлиника № 50 города Уфа	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-
94	020171	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-
95	020159	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
96	021110	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 2 города Уфа	-	+	+	-	+	+	+	+	+	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
97	021100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 3 города Уфа	-	+	+	-	+	+	+	+	+	-
98	027000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 4 города Уфа	-	+	+	-	+	+	+	+	+	-
99	021120	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 5 города Уфа	+	+	+	-	+	+	+	+	+	-
100	021130	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 6 города Уфа	-	+	+	-	+	+	+	+	+	-
101	021140	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская стоматологическая поликлиника № 3 города Уфа	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-
102	021150	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская стоматологическая поликлиника № 7 города Уфа	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-
103	021040	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника № 1 города Уфа	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
104	021050	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника № 2 города Уфа	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-
105	021060	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника № 4 города Уфа	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-
106	021070	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника № 5 города Уфа	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-
107	021080	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника № 6 города Уфа	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-
108	021160	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника № 8 города Уфа	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-
109	021310	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника № 9 города Уфа	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-
110	020164	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республика Башкортостан психоневрологический санаторий для детей,	-	+	-	-	-	-	+	+	-	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		в том числе для детей с родителями «Акбузат»										
111	029179	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан санаторий для детей, в том числе для детей с родителями «Дуслык» города Уфа	-	+	-	-	-	-	+	-	+	+
112	022204	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Архангельская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
113	022202	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Благовещенская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
114	026002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Большеустькинская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
115	026005	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белокатайская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-
116	022201	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Иглинская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
117	022205	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Республики Башкортостан Кармаскалинская центральная районная больница										
118	026004	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кигинская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-
119	022208	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кушнаренковская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
120	026003	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Малоязовская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
121	026001	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Месягутовская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
122	020047	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника здоровья»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
123	022203	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Нуримановская центральная районная больница	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
124	022000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
156	020004	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Уфа»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
157	020051	Автономная некоммерческая медицинская организация «Уфимский хоспис»	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
158	020088	Общество с ограниченной ответственностью МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР «СЭЛ»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
159	020087	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника К»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
160	020040	Индивидуальный предприниматель «Казакбаев Ренат Амирович»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
161		Государственное казенное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Республикаанская клиническая больница № 2	-	-	-	-	-					
162		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Республикаанская клиническая психиатрическая больница	+	-	-	-	-					
163		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стерлитамакская психиатрическая больница	+	-	-	-	-					
164		Государственное автономное учреждение здравоохранения Красноусольский детский	+	-	-	-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		санаторий Республики Башкортостан										
165		Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детский пульмонологический санаторий	+	-	-	-	-					
166		Государственное автономное учреждение здравоохранения Мечетлинский санаторий для детей с родителями Республики Башкортостан	+	-	-	-	-					
167		Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Республиканский санаторий для детей с родителями «Сакмар»	+	-	-	-	-					
168		Государственное автономное учреждение здравоохранения Павловский детский санаторий Республики Башкортостан	+	-	-	-	-					
169		Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детский противотуберкулезный санаторий «Толпар»	+	-	-	-	-					
170		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская станция переливания крови	+	-	-	-	-					
171		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский центр общественного здоровья и медицинской профилактики	+	-	-	-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
172		Государственное казенное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан «Медицинский информационно-аналитический центр»	-	-	-	-	-					
173		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	+	-	-	-	-					
174		Государственное казенное учреждение здравоохранения Управление материально-технического обеспечения Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	-	-	-	-	-					
175		Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детский многопрофильный санаторий «Урал»	+	-	-	-	-					
176		Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан «Санаторий для детей Радуга города Стерлитамак»	+	-	-	-	-					
Итого медицинских организаций, участвующих в Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, – всего, в том числе:				160	82	73	81	93	67	38	44	42
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым Комиссией по разработке территориальной				2	x	x	x					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
программы обязательного медицинского страхования в Республике Башкортостан распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров												

\*\*Осуществляют деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в рамках межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Башкортостан бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования.

Приложение № 2  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Республике Башкортостан  
на 2026 год и на плановый период 2027 и  
2028 годов

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ  
доступности и качества медицинской помощи

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевое значение по годам		
			2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6
1. Критерии доступности медицинской помощи					
1.1	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе:	проценты от числа опрошенных	51,5	51,6	51,6
1.1.1	городское население	проценты от числа опрошенных	51,5	51,6	51,6
1.1.2	сельское население	проценты от числа опрошенных	51,5	51,6	51,6
1.2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	проценты	9,0	9,0	9,0

1	2	3	4	5	6
1.3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	проценты	2,0	2,0	2,0
1.4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Программы ОМС	проценты	4,0	4,0	0,3
1.5	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	проценты	100	100	100
1.6	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами Республики Башкортостан, на территории которой указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	человек	по факту обращения	по факту обращения	по факту обращения
1.7	Число пациентов, зарегистрированных на территории Республики Башкортостан по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	человек	по факту обращения	по факту обращения	по факту обращения
1.8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	проценты	80	80	80
1.9	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	проценты	95	95	95

1	2	3	4	5	6
1.10	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	проценты	91,0	91,0	91,0
1.11	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	проценты	85	85	90
1.12	Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности:	x	x	x	x
1.12.1	оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности медицинских организаций 1-го уровня	проценты	40	45	50
1.12.2	оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности медицинских организаций 2-го уровня	проценты	60	65	70
1.12.3	оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности медицинских организаций 3-го уровня	проценты	85	90	95

## 2. Критерии качества медицинской помощи

2.1	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	проценты	5,0	5,5	6,0
2.2	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	проценты	2,5	2,4	2,4
2.3	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	проценты	10,9	11,0	11,0

1	2	3	4	5	6
2.4	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	проценты	0,09	0,1	0,1
2.5	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	проценты	97,0	98,0	98,0
2.6	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	проценты	59,0	60,0	61,0
2.7	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	проценты	64,0	65,0	66,0
2.8	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	проценты	73,5	73,5	74,0
2.9	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	проценты	13,0	13,0	14,0
2.10	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой, в общем количестве работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания	проценты	35	35	35
2.11	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные	проценты	43,5	44,0	44,5

1	2	3	4	5	6
	сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями				
2.12	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	проценты	13,7	13,8	13,8
2.13	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	проценты	6,2	6,3	6,4
2.14	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	проценты	100	100	100
2.15	Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи	проценты	50	60	60
2.16	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам):	x	x	x	x
	женщины	проценты	35	38	42
	мужчины		35	38	42
2.17	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	проценты	100	100	100

1	2	3	4	5	6
2.18	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	единицы	100 и более	100 и более	100 и более
2.19	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	проценты	35	35	35
2.20	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов)	проценты	30	30	30
2.21	Количество обоснованных жалоб, в том числе:	количество жалоб (абсолютное число)	810	805	805
2.21.1	на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	количество жалоб (абсолютное число)	18	18	18
2.22	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких»	проценты в год	90	90	90
2.23	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	проценты	75	80	80
2.24	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь»	проценты в год	90	90	90
2.25	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет»	проценты в год	95	95	95
2.26	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	количество пациентов	9	9	20

1	2	3	4	5	6
2.27	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, в общем количестве нуждающихся	проценты	100	100	100
2.28	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, в общем количестве прооперированных по поводу указанного диагноза	проценты	60	60	60
2.29	Направлено к врачу-териатру не менее 10% пациентов старше 70 лет после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	человек	28650	32551	35450
2.30	Доля пациентов старше 65 лет, взятых на диспансерное наблюдение с диагнозом «Остеопороз с патологическим переломом» (код МКБ-10 – М80), «Остеопороз без патологического перелома» (код МКБ-10 – М81)	проценты	70	80	90
2.31	Доля пациентов старше 65 лет, госпитализированных с низкоэнергетическим переломом проксимального отдела бедренной кости, которым установлен сопутствующий диагноз «Остеопороз» и назначена базисная и патогенетическая терапия остеопороза в соответствии с клиническими рекомендациями	проценты	65	70	75
2.32	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-офтальмологу после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	проценты	0,1	0,2	0,3
2.33	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-неврологу или врачу психиатру после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	проценты	3,9	4,1	4,3
2.34	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-оториноларингологу или врачу-сурдологу-оториноларингологу после проведенного профилактического	проценты	0,03	0,06	0,08

1	2	3	4	5	6
	медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения				
<b>3. Эффективность деятельности медицинских организаций (на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда)</b>					
3.1	Функция врачебной должности, в том числе при оценке медицинских организаций, расположенных:	число посещений в год	4200	4200	4200
3.1.1	в городской местности	число посещений в год	3955	3955	3955
3.1.2	в сельской местности	число посещений в год	4210	4210	4210
3.2	Среднегодовая занятость койки, в том числе при оценке медицинских организаций, расположенных:	дни	326	326	326
3.2.1	в городской местности	дни	326	326	326
3.2.2	в сельской местности	дни	326	326	326

Приложение № 3  
 к Программе государственных гарантий  
 бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи в Республике  
 Башкортостан на 2026 год и на плановый  
 период 2027 и 2028 годов

**СТОИМОСТЬ**

Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов  
 (по источникам финансового обеспечения)

№ п/п	Источники финансового обеспечения Программы	№ строки	2026 год				Плановый период			
			Утвержденная стоимость Программы		Утвержденные законом о бюджете Республики Башкортостан расходы на финансовое обеспечение Программы		2027 год		2028 год	
			всего	на одного жителя (одно застрахованное лицо)	всего	на одного жителя	всего	на одного жителя (одно застрахованное лицо)	всего	на одного жителя (одно застрахованное лицо)
			тыс. рублей	рубли	тыс. рублей	рубли	тыс. рублей	рубли	тыс. рублей	рубли
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Стоимость Программы – всего (сумма строк 02+03), в том числе:	01	123336708,70	31900,44	26354080,90	6543,51	131065472,82	33940,99	139250459,72	36095,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	Средства бюджета Республики Башкортостан <sup>1</sup>	02	20312275,01	5043,38	20312275,01	5043,38	20013916,49	4991,37	20242336,19	5071,28
II	Стоимость Программы ОМС – всего <sup>2</sup> (сумма строк 04+08)	03	103024433,68	26857,06	6041805,88	1500,13	111051556,33	28949,62	119008123,53	31023,79
1	Стоимость Программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой Программы ОМС – всего <sup>2</sup> (сумма строк 05+06+07), в том числе:	04	96982627,80	25282,04	x	x	104798786,80	27319,61	112533691,60	29335,99
1.1	субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <sup>2</sup>	05	96982627,80	25282,04	x	x	104798786,80	27319,61	112533691,60	29335,99
1.2	межбюджетные трансферты бюджета Республики Башкортостан на финансовое обеспечение Программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по	06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<sup>1</sup>Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевых программ, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

<sup>2</sup>Без учета расходов на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в рамках базовой Программы ОМС									

Справочные данные, использованные при расчете стоимости Программы за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан	2026 год	2027 год	2028 год
Численность населения Республики Башкортостан по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Башкортостан (человек)	4027512	4009702	3991561
Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с Методикой распределения субвенций, предоставляемых из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 462 (далее – Методика)	1,109	1,109	1,109
Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с Методикой	1	1	1

Справочно	2026 год				2027 год		2028 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан своих функций	540898,90	141,00	x	x	540898,90	141,00	540898,90	141,00

Приложение № 4  
 к Программе государственных  
 гарантий бесплатного оказания  
 гражданам медицинской помощи в  
 Республике Башкортостан  
 на 2026 год и на плановый период  
 2027 и 2028 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2026 год  
 и на плановый период 2027 и 2028 годов по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Башкортостан на 2026 год

Установленные Программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Башкортостан (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансфера в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ; ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по Программе ОМС сверх установленных базовой Программой ОМС	№ строки	Единица измерения	Установленный Программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую Программу ОМС, в расчете на одного жителя		Установленный Программой норматив финансовых затрат консолидированного бюджета Республики Башкортостан на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую Программу ОМС		Подушевой норматив финансирования Программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Башкортостан		Утвержденная стоимость Программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Башкортостан					
			Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по Программе ОМС сверх базовой ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по Программе ОМС сверх базовой Программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС*, в том числе:	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой Программы ОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по Программе ОМС сверх средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по Программе ОМС сверх базовой Программы ОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по Программе ОМС сверх базовой Программы ОМС	доля в структуре расходов	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по Программе ОМС сверх базовой Программы ОМС <sup>2</sup>	доля в структуре расходов	
1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований <sup>2</sup> , в том числе:	1		x	x	x	x	x	x	5043,38	1500,13	20312275,01	100,0	6041805,88	100,0

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Нормируемая медицинская помощь	A		0	0	0	0	0,00	0	0	0	3995376,18	21,8	5952201,44	98,5
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Программу ОМС <sup>3</sup> , в том числе:	2	вызовы	0,0041	0,0041	0	19810,10	19810,10	0	80,78	0	325341,34	1,8	0	0
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызовы	0,0026	0,0026	x	2256,58	2256,58	x	5,89	x	23716,70	0	x	x
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызовы	0,0006	0,0006	0	89829,33	89829,33	0	53,82	0	216758,18	0	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1. В амбулаторных условиях:	6	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.1. С профилактической и иными целями <sup>4</sup> , в том числе:	7	посеще-ния	0,5166	0,1394	0,3772	665,05	719,66	644,87	100,30	243,25	403945,29	2,2	979678,00	16,2
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посеще-ния	0,0019	0,0019	x	628,17	628,17	x	1,19	x	4804,24	0	x	x
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений <sup>5</sup> , в том числе:	8	обраще-ния	0,1142	0,0400	0,0743	1942,55	1470,73	2196,56	58,80	163,13	236829,80	1,3	656996,81	10,9
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обраще-ния	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
2.2. В условиях дневных стационаров <sup>6</sup> , в том числе:	9	случая лечения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случая лечения	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <sup>6</sup> , в том числе:	10	случая лечения	0,0033	0,0015	0,0018	25861,00	20985,16	29771,11	31,08	54,97	125155,49	0,7	221407,76	3,7
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случая лечения	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	x	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1. В условиях дневных стационаров <sup>6</sup> , в том числе:	12	случая лечения	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случая лечения	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случая госпитализации	0,0123	0,0044	0,0079	117669,54	162531,02	92437,87	721,07	729,15	2904104,26	15,9	2936658,75	48,6

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	—	0,0003	0,0003	x	29199,70	29199,70	x	10,17	x	40967,19	0	x	x
5. Медицинская реабилитация:	14	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.1. В амбулаторных условиях	14.1	комплекс-ные посещения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2. В условиях дневного стационара	14.2	случай лечения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3. В условиях круглосуточного стационара	14.3	случай госпитализации	0,00013	0	0,00013	152822,42	0,00	152822,42	0,00	19,92	0	0	80231,77	1,3
6. Паллиативная медицинская помощь:	15	—	0	0	0	0	0	0	0	267,47	0	0	1077228,36	17,8
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <sup>4</sup> , – всего, в том числе:	16	посеще-ния	0,0422	0	0,0422	898,98	0	898,98	0	37,96	0	0	152884,44	2,5
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	16.1	посеще-ния	0,0366	0	0,0366	585,85	0	585,85	0	21,43	0	0	86320,34	1,4
посещения на дому выездными патронажными бригадами,	16.2	посеще-ния	0,0056	0	0,0056	2929,37	0	2929,37	0	16,53	0	0	66564,09	1,1
в том числе для детского населения	16.2.1	посеще-ния	0,0011	0	0,0011	2929,37	0	2929,37	0	3,29	0	0	13237,83	0
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	17	коеко-дни	0,0752	0	0,0752	3051,24	0	3051,24	0	229,51	0	0	924343,92	15,3
в том числе для детского населения	17.1	коеко-дни	0,0034	0	0,0034	3051,24	0	3051,24	0	10,25	0	0	41283,33	0
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <sup>7</sup>	18	случай лечения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	—	—	x	x	x	x	x	x	1687,12	0	6794894,94	33,5	0	0
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Минздраву РБ и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций,	19	—	x	x	x	x	x	x	1383,32	0	5571333,94	27,4	0	0

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
утверждаемую Минздравом России (далее – подведомственные медицинские организации) <sup>8</sup> , за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС														
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	20	–	0,00087	0,00087	x	348295,19	348295,19	x	302,34	x	1223561,00	6,9	0	0
8.1. Не включенная в базовую Программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утверждаемой постановлением Правительства Российской Федерации (далее – Программа государственных гарантий)	20.1	–	0,00087	0,00087	x	348295,19	348295,19	x	302,34	x	1223561,00	6,9	x	x
8.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую Программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе государственных гарантий <sup>9</sup>	20.2	–	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	21	–	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
9.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС (далее – тарифы ОМС)	21.1	–	x	x	x	x	x	x	0	x	0	0	x	x
9.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	21.2	–	x	x	x	x	x	x	0	x	0	0	x	x
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством	x	–	x	x	x	x	x	x	2364,24	x	9522003,90	46,9	x	x

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
Российской Федерации и Республики Башкортостан, в том числе:														
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтегрального) питания <sup>10</sup>	22	–	x	x	x	x	x	x	2327,58	x	9374360,86	46,2	x	x
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <sup>11</sup>	23	–	x	x	x	x	x	x	0,00	x	0,00	0,0	x	x
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно <sup>11</sup>	24	–	x	x	x	x	x	x	36,66	x	147643,04	0,8	x	x

<sup>1</sup>Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по Программе ОМС сверх установленных базовой Программой ОМС, рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи в графе 5 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 8 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по Программе ОМС сверх базовой Программы ОМС в графе 6, на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по Программе ОМС сверх базовой Программы ОМС в графе 9, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

<sup>2</sup>В объем иных межбюджетных трансфертов входят расходы на обеспечение функций администрирования ТФОМС, ведение дела страховыми медицинскими организациями, осуществляющими обязательное медицинское страхование в Республике Башкортостан.

<sup>3</sup>Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами устанавливаются Республикой Башкортостан. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов – на один случай с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы).

<sup>4</sup>Включает посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (пункт 5.1); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (пункт 2.1.1).

<sup>5</sup>Законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>6</sup>Республика Башкортостан устанавливает отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<sup>7</sup>Республика Башкортостан с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи (пункт 5.3), при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара (пункты 2.2; 3; 4.1).

<sup>8</sup>Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по Программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы государственных гарантий, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой Программы ОМС), в медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную Минздравом России (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую Программу ОМС).

<sup>9</sup>Указываются расходы консолидированного бюджета Республики Башкортостан, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой Программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе государственных гарантий, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках Программы ОМС.

<sup>10</sup>Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет Республики Башкортостан в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50-процентной скидкой от стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<sup>11</sup>В случае осуществления бесплатного (с скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете Республики Башкортостан по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 2 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов Российской Федерации от 24 мая 2022 года № 82н) не Минздраву РБ, а иным республиканским исполнительным органам, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость Программы и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к Программе и сопровождаются выпиской из закона о бюджете Республики Башкортостан с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования республиканского органа исполнительной власти, которому они предусмотрены.

Приложение № 4.1  
 к Программе государственных гарантий  
 бесплатного оказания гражданам медицинской  
 помощи в Республике Башкортостан на 2026  
 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**

Территориальной программы обязательного медицинского страхования в Республике Башкортостан  
 на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов по видам и условиям ее оказания на 2026 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы ОМС		Стоимость Программы ОМС по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
						за счет средств бюджета Республики Башкортостан, руб.	за счет средств ОМС, тыс. руб.	за счет средств бюджета Республики Башкортостан, тыс. руб.	средства ОМС, тыс. руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
III	Медицинская помощь в рамках Программы ОМС:	20	—	x	x	x	26857,06	x	103024433,68	
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызовы	0,2610000	5656,34	x	1476,31	x	5663149,92	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	—	x	x	x	x	x	x	x
2.1	в амбулаторных условиях	23	—	x	x	x	x	x	38418321,69	x
2.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комплексные посещения	0,2601680	2895,71	x	753,37	x	2889952,45	x
2.1.2	для проведения диспансеризации (сумма строк 33.2+41.2+49.2) – всего, в том числе:	23.2	комплексные посещения	0,4399480	3463,41	x	1523,72	x	5845028,68	x
	для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексные посещения	0,0507580	2605,71	x	132,26	x	507354,77	x
2.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комплексные посещения	0,1457090	2145,35	x	312,60	x	1199129,91	x
	женщины	23.3.1	комплексные посещения	0,0745870	3387,77	x	252,68	x	969302,28	x
	мужчины	23.3.2	комплексные посещения	0,0711220	842,40	x	59,91	x	229827,63	x
2.1.4	для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещения	3,0142698	510,95	x	1540,15	x	5908057,32	x
2.1.5	в неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещения	0,5400000	1165,23	x	629,22	x	2413713,99	x
2.1.6	в связи с заболеваниями (сумма строк 33.6+41.6+49.6)	23.6	обращения	1,4139408	2295,76	x	3246,07	x	12452006,58	x
2.1.6.1	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	23.6.1	обращения	0,0806670	421,31		33,99		130370,26	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.6.2	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	23.6.2	обращения	0,0305550	372,96	x	11,40	x	43714,19	x
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	23.7	исследования	x	x	x	x	x	2666049,83	x
2.1.7.1	компьютерная томография (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1	исследования	0,0577320	3813,74	x	220,17	x	844596,86	x
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.7.2+41.7.2+49.7.2)	23.7.2	исследования	0,0220330	5207,31	x	114,73	x	440117,66	x
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.7.3+41.7.3+49.7.3)	23.7.3	исследования	0,1224080	822,66	x	100,70	x	386286,87	x
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.7.4+41.7.4+49.7.4)	23.7.4	исследования	0,0353700	1508,46	x	53,35	x	204668,56	x
2.1.7.5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.7.5+41.7.5+49.7.5)	23.7.5	исследования	0,0014920	11858,76	x	17,69	x	67871,87	x
2.1.7.6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.7.6+41.7.6+49.7.6)	23.7.6	исследования	0,0271030	2924,54	x	79,26	x	304058,59	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.7.7	ПЭТ-КТ (сумма строк 33.7.7+41.7.7+49.7.7)	23.7.7	исследования	0,0020810	36242,02	x	75,42	x	289311,87	x
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.7.8+41.7.8+49.7.8)	23.7.8	исследования	0,0037830	5389,30	x	20,39	x	78207,82	x
2.1.7.9	неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	23.7.9	исследования	0,0006470	16092,15	x	10,41	x	39939,26	x
2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	23.7.10	исследования	0,0012410	1222,45	x	1,52	x	5819,49	x
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	23.7.11	исследования	0,0006220	2167,21	x	1,35	x	5170,98	x
2.1.8	школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 33.8+41.8+49.8), в том числе:	23.8	комплексные посещения	0,2102770	1065,53	x	224,06	x	859484,56	x
2.1.8.1	школа сахарного диабета (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	комплексные посещения	0,0056200	1569,01	x	8,82	x	33825,54	x
2.1.9	диспансерное наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9), в том числе по поводу:	23.9	комплексные посещения	0,2755090	3452,87	x	951,30	x	3649202,60	x
2.1.9.1	онкологических заболеваний (сумма строк 33.9.1+41.9.1+49.9.1)	23.9.1	комплексные посещения	0,0450500	4803,86	x	216,41	x	830168,94	0
2.1.9.2	сахарного диабета (сумма строк 33.9.2+41.9.2+49.9.2)	23.9.2	комплексные посещения	0,0598000	2088,36	x	124,88	x	479057,76	0
2.1.9.3	болезней системы кровообращения (сумма строк 33.9.3+41.9.3+49.9.3)	23.9.3	комплексные посещения	0,1389830	4081,90	x	567,31	x	2176233,13	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 33.10+41.10+49.10), в том числе:	23.10	комплексные посещения	0,0180570	1229,19	x	22,20	x	85142,73	0
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 33.10.1+41.10.1+49.10.1)	23.10.1	комплексные посещения	0,0009700	4049,74	x	3,93	x	15068,85	0
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 33.10.2+41.10.2+49.10.2)	23.10.2	комплексные посещения	0,0170870	1069,08	x	18,27	x	70073,88	0
2.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9)	23.11	комплексные посещения	0,0328310	1860,35	x	61,08	x	234293,35	0
2.1.12	вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций (сумма строк 34+42+50)	23.12	посещения	0,0216660	2602,05	x	56,38	x	216259,70	0
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50), в том числе:	24	случаи лечения	0,0712837	36002,37	x	2566,38	x	9844716,21	x
3.1	для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случаи лечения	0,0144826	89653,38	x	1298,42	x	4980762,61	x
3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случаи лечения	0,0007410	130682,23	x	2566,38	x	9844716,21	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случаи лечения	0,0012880	69652,85	x	89,71	x	344141,10	x
3.4	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случаи лечения	0,0000571	213308,72	x	12,18	x	46714,61	x
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 35+43+51), – всего, в том числе:	25	случаи госпитализации	0,1848057	67134,50	x	11679,39	x	44802479,46	x
4.1	для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случаи госпитализации	0,0102650	114249,40	x	1172,77	x	4498778,98	x
4.2	стентирование коронарных артерий (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случаи госпитализации	0,0023270	186216,63	x	433,33	x	1662251,01	x
4.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случаи госпитализации	0,0004300	287667,95	x	123,70	x	474505,99	x
4.4.	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случаи госпитализации	0,0001890	389698,27	x	73,65	x	282534,87	x
4.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или	25.5	случаи госпитализации	0,0004720	234176,22	x	110,53	x	424000,68	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	эндартерэктомия) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)									
4.6	трансплантация почки (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случаи госпитализации	0,0000250	1441620,55	x	36,04	x	138252,42	0
4.7	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.7	случаи госпитализации	0,0044298	283825,70	x	1257,30	x	4823050,05	x
5	Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26	-	x	x	x	x	x	2271523,34	x
5.1	в амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексные посещение	0,0033710	30131,31	x	101,57	x	389635,49	x
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случаи лечения	0,0028130	33140,47	x	93,22	x	357610,41	x
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случаи госпитализации	0,0060059	66161,76	x	397,36	x	1524277,44	x
6	Паллиативная медицинская помощь <sup>9</sup>	27	-	0	0	x	0	x	0	0
6.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>7</sup> (равно строке 53.1), – всего, в том числе:	27.1	посещения	0,0443336	898,98	0	39,85	0	152884,44	x
6.1.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещения	0,0384100	585,85	0	22,50	0	86320,34	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещения	0,0059236	2929,37	0	17,35	0	66564,09	x
6.2	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	27.2	койко-дни	0,0789723	3051,24	0	240,96	0	924343,92	x
6.3	оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	0
7	Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37+45+54)	28	-	x	x	x	237,48	x	910980,07	x
8	Иные расходы (равно строке 55)	29	-	x	x	x	x	x	x	x
8.1	расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан своих функций (равно строке 55.1)	29.1	-	x	x	x	9,39	x	36034,63	x
IV	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой Программы ОМС застрахованным лицам, – из строки 20	30	-	x	x	x	25282,04	x	96982627,80	0
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызовы	0,2610000	5656,34	x	1476,31	x	5663149,92	x
2	Первичная медико-санитарная помощь	32	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1	в амбулаторных условиях:	33	-	x	x	x	9588,47	x	36781646,89	x
2.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексные посещения	0,2601680	2895,71	x	753,37	x	2889952,45	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.2	для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	33.2	комплексные посещения	0,4399480	3463,41	x	1523,72	x	5845028,68	x
	для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексные посещения	0,0507580	2605,71	x	132,26	x	507354,77	x
2.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексные посещения	0,1457090	2145,35	x	312,60	x	1199129,91	0
	женщины	33.3.1	комплексные посещения	0,0745870	3387,77	x	252,68	x	969302,28	0
	мужчины	33.3.2	комплексные посещения	0,0711220	842,40	x	59,91	x	229827,63	0
2.1.4	для посещений с иными целями	33.4	посещения	2,6182380	490,70	x	1284,76	x	4928379,32	x
2.1.5	в неотложной форме	33.5	посещения	0,5400000	1165,23	x	629,22	x	2413713,99	x
2.1.6	в связи с заболеваниями	33.6	обращения	1,3359690	2301,55	x	3074,80	x	11795009,77	x
2.1.6.1	консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	обращения	0,0806670	421,31	x	33,99	x	130370,26	x
2.1.6.2	консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.6.2	обращения	0,0305550	372,96	x	11,40	x	43714,19	x
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	33.7	исследования	x	x	x	x	x	2666049,83	0
2.1.7.1	компьютерная томография	33.7.1	исследования	0,0577320	3813,74	x	220,17	x	844596,86	x
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография	33.7.2	исследования	0,0220330	5207,31	x	114,73	x	440117,66	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.7.3	исследования	0,1224080	822,66	x	100,70	x	386286,87	x
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование	33.7.4	исследования	0,0353700	1508,46	x	53,35	x	204668,56	x
2.1.7.5.	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.7.5	исследования	0,0014920	11858,76	x	17,69	x	67871,87	x
2.1.7.6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.7.6	исследования	0,0271030	2924,54	x	79,26	x	304058,59	x
2.1.7.7	ПЭТ-КТ	33.7.7	исследования	0,0020810	36242,02	x	75,42	x	289311,87	x
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	33.7.8	исследования	0,0037830	5389,30	x	20,39	x	78207,82	x
2.1.7.9	неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.7.9	исследования	0,0006470	16092,15	x	10,41	x	39939,26	x
2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.7.10	исследования	0,0012410	1222,45	x	1,52	x	5819,49	x
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.7.11	исследования	0,0006220	2167,21	x	1,35	x	5170,98	x
2.1.8	школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	33.8	комплексные посещения	0,2102770	1065,53	x	224,06	x	859484,56	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.8.1	школа сахарного диабета	33.8.1	комплексные посещения	0,0056200	1569,01	x	8,82	x	33825,54	x
2.1.9	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.9	комплексные посещения	0,2755090	3452,87	x	951,30	x	3649202,60	x
2.1.9.1	онкологических заболеваний	33.9.1	комплексные посещения	0,0450500	4803,86	x	216,41	x	830168,94	0
2.1.9.2	сахарного диабета	33.9.2	комплексные посещения	0,0598000	2088,36	x	124,88	x	479057,76	0
2.1.9.3	болезней системы кровообращения	33.9.3	комплексные посещения	0,1389830	4081,90	x	567,31	x	2176233,13	0
2.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	33.10	комплексные посещения	0,0180570	1229,19	x	22,20	x	85142,73	x
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом	33.10.1	комплексные посещения	0,0009700	4049,74	x	3,93	x	15068,85	x
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией	33.10.2	комплексные посещения	0,0170870	1069,08	x	18,27	x	70073,88	x
2.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.11	комплексные посещения	0,0328310	1860,35	x	61,08	x	234293,35	0
2.1.12	вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	33.12	посещения	0,0216660	2602,05	x	56,38	x	216259,70	
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, – всего, в том числе:	34	случаи лечения	0,0693450	36176,58	x	2508,66	x	9623308,45	x
3.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	34.1	случаи лечения	0,0143880	88877,26	x	1278,77	x	4905382,04	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	34.2	случаи	0,0007410	130682,23	x	96,84	x	371463,82	x
3.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	34.3	случаи лечения	0,0012880	69652,85	x	89,71	x	344141,10	x
3.4	высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случаи лечения	0,0000571	213308,72	x	12,18		46714,61	x
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, – всего, в том числе:	35	случаи госпитализации	0,1765240	61826,42	x	10913,85	x	41865820,71	x
4.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	35.1	случаи госпитализации	0,0102650	114249,40	x	1172,77	x	4498778,98	x
4.2	стентирование коронарных артерий	35.2	случаи госпитализации	0,0023270	186216,63	x	433,33	x	1662251,01	0
4.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	35.3	случаи госпитализации	0,0004300	287667,95	x	123,70	x	474505,99	0
4.4	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случаи госпитализации	0,0001890	389698,27	x	73,65	x	282534,87	0
4.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	35.5	случаи госпитализации	0,0004720	234176,22	x	110,53	x	424000,68	0
4.6	трансплантация почки	35.6	случаи госпитализации	0,0000250	1441620,55	x	36,04	x	138252,42	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.7	высокотехнологичная медицинская помощь	35.7	случай госпитализации	0,0044298	283825,70	x	1257,30	x	4823050,05	x
5	Медицинская реабилитация	36	—	x	x	x	x	x	2191291,57	x
5.1	в амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,0033710	30131,31	x	101,57	x	389635,49	x
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,0028130	33140,47	x	93,22	x	357610,41	x
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,0058690	64140,90	x	376,44	x	1444045,67	x
6	Расходы на ведение дела СМО	37	—	x	x	x	223,52	x	857410,26	x
V	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой Программой ОМС (за счет межбюджетных трансфертов бюджета Республики Башкортостан и прочих поступлений)	38	—	x	x	x	0	x	0	0
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызовы	0	0	x	0	x	0	x
2	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	—	x	x	x	x	x	x	x
2.1	в амбулаторных условиях	41	—	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.2	для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	41.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
	для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексные посещения	0	0	0	0	0	0	0
	женщины	41.3.1	комплексные посещения	0	0	0	0	0	0	0
	мужчины	41.3.2	комплексные посещения	0	0	0	0	0	0	0
2.1.4	для посещений с иными целями	41.4	посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.5	в неотложной форме	41.5	посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.6	в связи с заболеваниями	41.6	обращения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.6.1	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.6.1.	обращения	0	0	x	0	x	0	x
	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	41.6.2.	обращения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	41.7	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.1	компьютерная томография	41.7.1	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография	41.7.2	исследования	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.7.3	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование	41.7.4	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.7.5	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.7.6	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.7	ПЭТ-КТ	41.7.7	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ	41.7.8	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.9	неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	41.7.9	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.7.10	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.7.11	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.8	школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	41.8	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.8.1	школа сахарного диабета	41.8.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.9	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.1	онкологических заболеваний	41.9.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.2	сахарного диабета	41.9.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.3	болезней системы кровообращения	41.9.3	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	41.10	комплексные посещени	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом	41.10.1	комплексные посещени	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией	41.10.2	комплексные посещени	0	0	x	0	x	0	x
2.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.11	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.12	вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	41.12	посещения	0	0	x	0	x	0	x
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	42.1	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	42.3	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.4	высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случаи госпитализации	x	x	x	x	x	x	x
4.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.2	стентирование коронарных артерий	43.2	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	43.3	случаи госпитализации	0	0	0	0	0	0	0
4.4	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	43.5	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.6	трансплантация почки	43.6	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.7	высокотехнологичная медицинская помощь	43.1	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
5	Медицинская реабилитация	44	-	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.1	в амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
6	Расходы на ведение дела СМО	45	—	x	x	x	0	x	0	x
VI	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой Программой ОМС	46	—	x	x	x	1575,02	x	6041805,88	0
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызовы	0	0	x	0	x	0	x
2	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	—	x	x	x	x	x	x	x
2.1	в амбулаторных условиях	49	—	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.2	для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	49.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
	для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	женщины	49.3.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
	мужчины	49.3.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.4	для посещений с иными целями	49.4	посещения	0,3960318	644,87	x	255,39	x	979678,00	x
2.1.5	в неотложной форме	49.5	посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.6	в связи с заболеваниями	49.6	обращения	0,0779718	2196,56	x	171,27	x	656996,81	x
2.1.6.1	консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	49.6.1	обращения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.6.2	консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	49.6.2	обращения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	49.7	исследования	0	0	x	0	x	0	0
2.1.7.1	компьютерная томография	49.7.1	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография	49.7.2	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.7.3	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование	49.7.4	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.7.5	исследования	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.7.6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.7.6	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.7	ПЭТ-КТ	49.7.7	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ	49.7.8	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.9	неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	49.7.9	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	49.7.10	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	49.7.11	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.8	школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	49.8	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.8.1	школа сахарного диабета	49.8.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.9	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.1	онкологических заболеваний	49.9.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.9.2	сахарного диабета	49.9.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.3	болезней системы кровообращения	49.9.3	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	49.10	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом	49.10.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией	49.10.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.11	посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.12	вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	49.12	посещения	0	0	x	0	x	0	x
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случаи лечения	0,0019387	29771,11	x	57,72	x	221407,76	x
3.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	50.1	случаи лечения	0,0000946	207659,96	x	19,65	x	75380,57	x
3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	50.3	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.4	высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, – всего, в том числе:	51	случаи госпитализации	0,0082817	92437,87	x	765,55	x	2936658,75	x
4.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	51.1	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.2	стентирование коронарных артерий	51.2	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	51.3	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.4	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	51.5	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.6	трансплантация почки	51.6	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.2	высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
5	Медицинская реабилитация	52	–	x	x	x	20,92	x	80231,77	x
5.1	в амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
5.2	в условиях дневных стационаров (первая медико-санитарная	52.2	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	помощь, специализированная медицинская помощь)									
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случаи госпитализации	0,0001369	152822,42	x	20,92	x	80231,77	x
6	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	53	—	x	x	x	0	x	0	x
6.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>7</sup> , – всего, включая:	53.1	посещения	0,0443336	898,98	0	39,85	0	152884,44	x
6.1.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещения	0,0384100	585,85	0	22,50	0	86320,34	x
6.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещения	0,0059236	2929,37	0	17,35	0	66564,09	x
6.2.	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-дни	0,0789723	3051,24	0	240,96	0	924343,92	x
6.3	оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
7	Расходы на ведение дела СМО	54	—	x	x	x	13,96	x	53569,81	x
8	Иные расходы	55	—	x	x	x	x	x	x	x
8.1	расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования	55.1	—	x	x	x	9,39	x	36034,63	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Республики Башкортостан своих функций									
	Итого (сумма строк 01+19+20)	56	–	x	x	x	26857,06	x	103024433,68	x

<sup>1</sup>Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Республики Башкортостан на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи – за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан и местных бюджетов (в случае передачи Минздравом РБ соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<sup>2</sup>Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Республикой Башкортостан. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) устанавливаются Республикой Башкортостан за счет средств бюджета Республики Башкортостан.

<sup>3</sup>Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<sup>4</sup>Законченные случаи лечения заболевания амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>5</sup>Республика Башкортостан вправе устанавливать раздельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<sup>6</sup>Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются Республикой Башкортостан на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий.

<sup>7</sup>Указываются расходы консолидированного бюджета Республики Башкортостан на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх базовой Программы ОМС.

<sup>8</sup>Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Программу ОМС сверх базовой Программы ОМС с соответствующим платежом Республики Башкортостан.

# Приложение № 5

## к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

## УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

## Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Башкортостан на 2027 год

Установленные Программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Башкортостан (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансфера в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ; ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по Программе ОМС сверх установленных базовой Программой ОМС	№ строки	Единица измерения	Установленный Программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую Программу ОМС, в расчете на одного жителя	Установленный Программой норматив финансовых затрат консолидированного бюджета Республики Башкортостан на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую Программу ОМС		Подушевой норматив финансирования Программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Башкортостан	Утвержденная стоимость Программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Башкортостан					
				Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой Программой ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)							
1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9				
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований <sup>2</sup> , в том числе:	1	-	x	x	x	x	x	x				
							4991,37	1559,41	20013916,49	100,0	6252769,53	100,0
							тыс. рублей	%	тыс. рублей	%	тыс. рублей	%
							доли в структуре расходов		доли в структуре расходов		доли в структуре расходов	
							за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой Программой ОМС сверх базовой Программы ОМС		за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой Программой ОМС сверх базовой Программы ОМС		за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой Программой ОМС сверх базовой Программы ОМС	

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
I. Нормируемая медицинская помощь	A		0	0	0	0	0	0	0	0	4142057,00	26,1	6160036,34	98,5
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящую в Программу ОМС <sup>3</sup> , в том числе:	2	вызовы	0,0041	0,0041	0	20666,01	20666,01	0	84,64	0	339397,82	2,1	0	0
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызовы	0,0026	0,0026	x	2353,79	2353,79	x	6,17	x	24738,29	0	x	x
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызовы	0,0006	0,0006	0	93927,15	93927,15	0	56,52	0	226646,21	0	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1. В амбулаторных условиях:	6	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.1. С профилактической и иными целями <sup>4</sup> , в том числе:	7	посеще-ния	0,5189	0,1400	0,3789	691,40	741,45	672,91	103,79	254,95	416174,12	2,6	1022280,22	16,3
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посеще-ния	0,0019	0,0019	x	656,69	656,69	x	1,25	x	5022,37	0	x	x
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращения <sup>5</sup> , в том числе:	8	обраще-ния	0,1148	0,0402	0,0746	2019,30	1512,61	2292,08	60,75	170,98	243574,54	1,5	685566,93	11,0
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обраще-ния	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
2.2. В условиях дневных стационаров <sup>6</sup> , в том числе:	9	случаи лечения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случаи лечения	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <sup>6</sup> , в том числе:	10	случаи лечения	0,0033	0,0015	0,0019	26747,04	21913,59	30623,16	32,59	56,80	130692,63	0,8	227744,41	3,6
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаи лечения	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1. В условиях дневных стационаров <sup>6</sup> , в том числе:	12	случаи лечения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаи лечения	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случаи госпитализации	0,0124	0,0045	0,0079	122365,76	168581,70	96372,29	751,23	763,56	3 012 217,89	19,0	3061651,43	49,0

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,0003	0,0003	x	30561,77	30561,77	x	10,69	x	42878,16	0	x	x
5. Медицинская реабилитация:	14	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.1. В амбулаторных условиях	14.1	комплекс-ные посещения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2. В условиях дневного стационара	14.2	случай лечения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3. В условиях круглосуточного стационара	14.3	случай госпита-лизации	0,00013	0	0,00013	164246,67	0	164246,67	0	21,51	0	0	86229,50	1,4
6. Паллиативная медицинская помощь:	15	—	0	0	0	0	0	0	0	268,49	0	0	1076563,85	17,2
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <sup>4</sup> , – всего, в том числе:	16	посеще-ния	0,0424	0	0,0424	896,04	0	896,04	0	38,00	0	0	152385,22	2,4
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	16.1	посеще-ния	0,0367	0	0,0367	583,94	0	583,94	0	21,46	0	0	86038,48	1,4
посещения на дому выездными патронажными бригадами,	16.2	посеще-ния	0,0057	0	0,0057	2919,81	0	2919,81	0	16,55	0	0	66346,74	1,1
в том числе для детского населения	16.2.1	посеще-ния	0,0011	0	0,0011	2919,81	0	2919,81	0	3,29	0	0	13194,60	0
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий,	17	койко-дни	0,0756	0	0,0756	3050,70	0	3050,70	0	230,49	0	0	924178,63	14,8
в том числе для детского населения	17.1	койко-дни	0,0034	0	0,0034	3 050,70	0	3050,70	0	10,29	0	0	41275,95	0
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <sup>7</sup>	18	случай лечения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	—	—	x	x	x	x	x	x	1583,62		6349855,52	31,7	0	0
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Минздраву РБ и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций,	19	—	x	x	x	x	x	x	1278,47		5126294,51	25,6	0	0

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
утверждаемую Минздравом России (далее – подведомственные медицинские организации) <sup>8</sup> , за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС														
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	20	–	0,00088	0,00088	x	348097,01	348097,01	x	305,15	x	1223561,00	7,7	0	0
8.1. Не включенная в базовую Программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации (далее – Программа государственных гарантий)	20.1	–	0,00088	0,00088	x	348097,01	348097,01	x	305,15	x	1223561,00	7,7	x	x
8.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую Программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе государственных гарантий <sup>9</sup>	20.2	–	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	21	–	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
9.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС (далее – тарифы ОМС)	21.1	–	x	x	x	x	x	x	0	x	0	0	x	x
9.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	21.2	–	x	x	x	x	x	x	0	x	0	0	x	x
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством		–	x	x	x	x	x	x	2374,74	x	9522003,98	47,6	x	x

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
Российской Федерации и Республики Башкортостан, в том числе:														
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания <sup>10</sup>	22	–	x	x	x	x	x	x	2337,92	x	9374360,94	46,8	x	x
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <sup>11</sup>	23	–	x	x	x	x	x	x	0,00	x	0,00	0,0	x	x
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно <sup>11</sup>	24	–	x	x	x	x	x	x	36,82	x	147643,04	0,9	x	x

<sup>1</sup>Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по Программе ОМС сверх установленных базовой Программой ОМС, рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи в графе 5 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 8 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по Программе ОМС сверх базовой Программы ОМС в графе 6, на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по Программе ОМС сверх базовой Программы ОМС в графе 9, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

<sup>2</sup>В объем иных межбюджетных трансфертов входят расходы на обеспечение функций администрирования ТФОМС, ведение дела страховыми медицинскими организациями, осуществляющими обязательное медицинское страхование в Республике Башкортостан.

<sup>3</sup>Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, устанавливаются Республикой Башкортостан. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов – на один случай с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы).

<sup>4</sup>Включает посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (пункт 5.1); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (пункт 2.1.1).

<sup>5</sup>Законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>6</sup>Республика Башкортостан устанавливает отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<sup>7</sup>Республика Башкортостан с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи (пункт 5.3), при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара (пункты 2.2; 3; 4.1).

<sup>8</sup>Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по Программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы государственных гарантий, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой Программы ОМС), в медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную Минздравом России (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую Программу ОМС).

<sup>9</sup>Указываются расходы консолидированного бюджета Республики Башкортостан, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой Программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе государственных гарантий, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках Программы ОМС.

<sup>10</sup>Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет Республики Башкортостан в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50-процентной скидкой от стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уретическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Праузера), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<sup>11</sup>В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете Республики Башкортостан по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов Российской Федерации от 24 мая 2022 года № 82н) не Минздраву РБ, а иным республиканским исполнительным органам, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость Программы и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к Программе и сопровождаются выпиской из закона о бюджете Республики Башкортостан с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования республиканского органа исполнительной власти, которому они предусмотрены.

Приложение № 5.1  
 к Программе государственных гарантий  
 бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи в Республике  
 Башкортостан на 2026 год и на плановый  
 период 2027 и 2028 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы обязательного медицинского страхования в Республике Башкортостан  
 на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов по видам и условиям ее оказания на 2027 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения		
						за счет средств бюджета Республики Башкортостан, руб.	за счет средств ОМС, руб.	за счет средств бюджета Республики Башкортостан, тыс. руб.	средства ОМС, тыс. руб.	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
III	Медицинская помощь в рамках Программы ОМС:	20	-	x	x	x	28949,62	x	111051556,32	
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызовы	0,2610000	6075,48	x	1585,70	x	6082788,67	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	—	x	x	x	x	x	x	x
2.1	в амбулаторных условиях	23	—	x	x	x	x	x	41329198,28	x
2.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комплексные посещения	0,2601680	3106,81	x	808,29	x	3100631,64	x
2.1.2	для проведения диспансеризации (сумма строк 33.2+41.2+49.2) – всего, в том числе:	23.2	комплексные посещения	0,4399480	3716,00	x	1634,85	x	6271318,09	x
	для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексные посещения	0,0507580	2795,66	x	141,90	x	544340,77	x
2.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комплексные посещения	0,1581980	2301,78	x	364,14	x	1396840,95	x
	женщины	23.3.1	комплексные посещения	0,0809800	3634,83	x	294,35	x	1129128,09	x
	мужчины	23.3.2	комплексные посещения	0,0772180	903,79	x	69,79	x	267712,86	x
2.1.4	для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещения	3,0142698	543,39	x	1637,92	x	6283114,58	x
2.1.5	в неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещения	0,5400000	1250,14	x	675,08	x	2589611,62	x
2.1.6	в связи с заболеваниями (сумма строк 33.6+41.6+49.6)	23.6	обращения	1,4139408	2447,67	x	3460,86	x	13275970,78	x
2.1.6.1	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии	23.6.1	обращения	0,0806670	452,06	x	36,47	x	139886,77	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	медицинских работников между собой									
2.1.6.2	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	23.6.2	обращения	0,0305550	400,21	x	12,23	x	46907,98	x
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	23.7	исследования	x	x	x	x	x	2867310,81	x
2.1.7.1	компьютерная томография (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1	исследования	0,0577320	4091,89	x	236,23	x	906195,58	x
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.7.2+41.7.2+49.7.2)	23.7.2	исследования	0,0220330	5586,99	x	123,10	x	472208,15	x
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.7.3+41.7.3+49.7.3)	23.7.3	исследования	0,1224080	882,69	x	108,05	x	414478,42	x
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.7.4+41.7.4+49.7.4)	23.7.4	исследования	0,0353700	1618,48	x	57,25	x	219595,41	x
2.1.7.5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.7.5+41.7.5+49.7.5)	23.7.5	исследования	0,0014920	12723,50	x	18,98	x	72821,11	x
2.1.7.6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой	23.7.6	исследования	0,0271030	3137,79	x	85,04	x	326229,36	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	лекарственной терапии (сумма строк 33.7.6+41.7.6+49.7.6)									
2.1.7.7	ПЭТ-КТ (сумма строк 33.7.7+41.7.7+49.7.7)	23.7.7	исследования	0,0021410	38047,50	x	81,46	x	312481,67	x
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.7.8+41.7.8+49.7.8)	23.7.8	исследования	0,0039970	5782,32	x	23,11	x	88658,02	x
2.1.7.9	неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	23.7.9	исследования	0,0006470	17265,56	x	11,17	x	42851,58	x
2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	23.7.10	исследования	0,0012410	1311,55	x	1,63	x	6243,64	x
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	23.7.11	исследования	0,0006220	2325,17	x	1,45	x	5547,87	x
2.1.8	школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 33.8+41.8+49.8), в том числе:	23.8	комплексные посещения	0,2102770	1143,21	x	240,39	x	922141,89	x
2.1.8.1	школа сахарного диабета (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	комплексные посещения	0,0056200	1683,44	x	9,46	x	36292,36	x
2.1.9	диспансерное наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9), в том числе по поводу:	23.9	комплексные посещения	0,2755090	3704,56	x	1020,64	x	3915204,77	x
2.1.9.1	онкологических заболеваний (сумма строк 33.9.1+41.9.1+49.9.1)	23.9.1	комплексные посещения	0,0450500	5154,14	x	232,19	x	890702,72	x
2.1.9.2	сахарного диабета (сумма строк 33.9.2+41.9.2+49.9.2)	23.9.2	комплексные посещения	0,0598000	2240,66	x	133,99	x	513995,05	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.9.3	болезней системы кровообращения (сумма строк 33.9.3+41.9.3+49.9.3)	23.9.3	комплексные посещения	0,1389830	4379,49	x	608,67	x	2334894,20	x
2.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 33.10+41.10+49.10), в том числе:	23.10	комплексные посещения	0,0409880	1422,39	x	58,30	x	223643,76	x
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 33.10.1+41.10.1+49.10.1)	23.10.1	комплексные посещения	0,0012930	4306,98	x	5,57	x	21362,55	x
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 33.10.2+41.10.2+49.10.2)	23.10.2	комплексные посещения	0,0396950	1328,43	x	52,73	x	202281,21	x
2.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9)	23.11	комплексные посещения	0,0328310	1996,03	x	65,53	x	251381,11	x
2.1.12	вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций (сумма строк 34+42+50)	23.12	посещения	0,0216660	2791,77	x	60,49	x	232028,28	x
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50), в том числе:	24	случаи лечения	0,0712837	37943,31	x	2704,74	x	10375460,35	x
3.1	для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случаи лечения	0,0144826	94526,41	x	1368,99	x	5251487,82	x
3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном	24.2	случаи лечения	0,0007410	137150,43	x	101,63	x	389849,65	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)									
3.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случаи лечения	0,0012880	72535,07	x	93,43	x	358381,56	x
3.4	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случаи лечения	0,0000571	213308,72	x	12,18	x	46714,61	x
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 35+43+51), – всего, в том числе:	25	случаи госпитализации	0,1848057	68617,76	x	12680,96	x	48644501,03	x
4.1	для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случаи госпитализации	0,0102650	121871,01	x	1251,01	x	4798893,75	x
4.2	стентирование коронарных артерий (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случаи госпитализации	0,0023270	195745,06	x	455,50	x	1747305,94	x
4.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случаи госпитализации	0,0004300	300337,29	x	129,15	x	495403,97	x
4.4.	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случаи госпитализации	0,0001890	407311,43	x	76,98	x	295304,57	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случаи госпитализации	0,0004720	248683,73	x	117,38	x	450268,06	x
4.6	трансплантация почки (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случаи госпитализации	0,0000250	1520755,95	x	38,02	x	145841,56	x
4.7	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.7	случаи госпитализации	0,0044298	283825,70	x	1257,30	x	4823050,05	x
5	Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52)	26	-	x	x	x	x	x	2523799,09	x
5.1	в амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексные посещение	0,0035060	32337,44	x	113,38	x	434909,92	x
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случаи лечения	0,0029260	35465,35	x	103,77	x	398070,79	x
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случаи госпитализации	0,0062409	70627,00	x	440,77	x	1690818,38	x
6	Паллиативная медицинская помощь <sup>9</sup>	27	-	0	0	x	0	x	0	0
6.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>7</sup> (равно строке 53.1), – всего, в том числе:	27.1	посещения	0,0443336	896,04	0	39,72	0	152385,22	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.1.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещения	0,0384100	583,94	0	22,43	0	86038,48	x
6.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещения	0,0059236	2919,81	0	17,30	0	66346,74	x
6.2	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	27.2	койко-дни	0,0789723	3050,70	0	240,92	0	924178,63	x
6.3	оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	0
7	Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37+45+54)	28	-	x	x	x	0	x	981952,19	x
8	Иные расходы (равно строке 55)	29	-	x	x	x	x	x	x	x
8.1	расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан своих функций (равно строке 55.1)	29.1	-	x	x	x	0	x	37292,86	x
IV	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой Программы ОМС застрахованным лицам, – из строки 20	30	-	x	x	x	27319,61	x	104798786,80	0
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызовы	0,2610000	6075,48	x	1585,70	x	6082788,67	x
2	Первичная медико-санитарная помощь	32	-	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	в амбулаторных условиях:	33	—	x	x	x	10328,74	x	39621351,13	x
2.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексные посещения	0,2601680	3106,81	x	808,29	x	3100631,64	x
2.1.2	для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	33.2	комплексные посещения	0,4399480	3716,00	x	1634,85	x	6271318,09	x
	для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексные посещения	0,0507580	2795,66	x	141,90	x	544340,77	x
2.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексные посещения	0,1581980	2301,78	x	364,14	x	1396840,95	0
	женщины	33.3.1	комплексные посещения	0,0809800	3634,83	x	294,35	x	1129128,09	0
	мужчины	33.3.2	комплексные посещения	0,0772180	903,79	x	69,79	x	267712,86	0
2.1.4	для посещений с иными целями	33.4	посещения	2,6182380	523,80	x	1371,43	x	5260834,36	x
2.1.5	в неотложной форме	33.5	посещения	0,5400000	1250,14	x	675,08	x	2589611,62	x
2.1.6	в связи с заболеваниями	33.6	обращения	1,3359690	2456,75	x	3282,15	x	12590403,85	x
2.1.6.1	консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	обращения	0,0806670	452,06	x	36,47	x	139886,77	x
2.1.6.2	консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.6.2	обращения	0,0305550	400,21	x	12,23	x	46907,98	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	33.7	исследования	x	x	x	x	x	2867310,81	0
2.1.7.1	компьютерная томография	33.7.1	исследования	0,0577320	4091,89	x	236,23	x	906195,58	x
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография	33.7.2	исследования	0,0220330	5586,99	x	123,10	x	472208,15	x
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.7.3	исследования	0,1224080	882,69	x	108,05	x	414478,42	x
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование	33.7.4	исследования	0,0353700	1618,48	x	57,25	x	219595,41	x
2.1.7.5.	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.7.5	исследования	0,0014920	12723,50	x	18,98	x	72821,11	x
2.1.7.6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.7.6	исследования	0,0271030	3137,79	x	85,04	x	326229,36	x
2.1.7.7	ПЭТ-КТ	33.7.7	исследования	0,0021410	38047,50	x	81,46	x	312481,67	x
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	33.7.8	исследования	0,0039970	5782,32	x	23,11	x	88658,02	x
2.1.7.9	нейинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.7.9	исследования	0,0006470	17265,56	x	11,17	x	42851,58	x
2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.7.10	исследования	0,0012410	1311,55	x	1,63	x	6243,64	x
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С	33.7.11	исследования	0,0006220	2325,17	x	1,45	x	5547,87	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	(оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)									
2.1.8	школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	33.8	комплексные посещения	0,2102770	1143,21	x	240,39	x	922141,89	x
2.1.8.1	школа сахарного диабета	33.8.1	комплексные посещения	0,0056200	1683,44	x	9,46	x	36292,36	x
2.1.9	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.9	комплексные посещения	0,2755090	3704,56	x	1020,64	x	3915204,77	x
2.1.9.1	онкологических заболеваний	33.9.1	комплексные посещения	0,0450500	5154,14	x	232,19	x	890702,72	x
2.1.9.2	сахарного диабета	33.9.2	комплексные посещения	0,0598000	2240,66	x	133,99	x	513995,05	x
2.1.9.3	болезней системы кровообращения	33.9.3	комплексные посещения	0,1389830	4379,49	x	608,67	x	2334894,20	x
2.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	33.10	комплексные посещения	0,0409880	1422,39	x	58,30	x	223643,76	x
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом	33.10.1	комплексные посещения	0,0012930	4306,98	x	5,57	x	21362,55	x
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией	33.10.2	комплексные посещения	0,0396950	1328,43	x	52,73	x	202281,21	x
2.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.11	комплексные посещения	0,0328310	1996,03	x	65,53	x	251381,11	x
2.1.12	вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	33.12	посещения	0,0216660	2791,77	x	60,49	x	232028,28	x
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь),	34	случаи лечения	0,0693450	38147,97	x	2645,37	x	10147715,94	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	за исключением медицинской реабилитации, – всего, в том числе:									
3.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	34.1	случаи лечения	0,0143880	93782,59	x	1349,34	x	5176120,73	x
3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	34.2	случаи	0,0007410	137150,43	x	101,63	x	389849,65	x
3.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	34.3	случаи лечения	0,0012880	72535,07	x	93,43	x	358381,56	x
3.4	высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случаи лечения	0,0000571	213308,72	0	12,18	0	46714,61	0
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, – всего, в том числе:	35	случаи госпитализации	0,1765240	67315,63	x	11882,83	x	45582849,60	x
4.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	35.1	случаи госпитализации	0,0102650	121871,01	x	1251,01	x	4798893,75	x
4.2	стентирование коронарных артерий	35.2	случаи госпитализации	0,0023270	195745,06	x	455,50	x	1747305,94	x
4.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	35.3	случаи госпитализации	0,0004300	300337,29	x	129,15	x	495403,97	x
4.4	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случаи госпитализации	0,0001890	407311,43	x	76,98	x	295304,57	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	35.5	случаи госпитализации	0,0004720	248683,73	x	117,38	x	450268,06	x
4.6	трансплантация почки	35.6	случаи госпитализации	0,0000250	1520755,95	x	38,02	x	145841,56	x
4.7	высокотехнологичная медицинская помощь	35.7	случаи госпитализации	0,0044298	283825,70	0	1257,30	0	4823050,05	0
5	Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях	36	—	x	x	x	x	x	2437569,59	x
5.1	в амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,0035060	32337,44	x	113,38	x	434909,92	x
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случаи лечения	0,0029260	35465,35	x	103,77	x	398070,79	x
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случаи госпитализации	0,0061040	68527,91	x	418,29	x	1604588,88	x
6	Расходы на ведение дела СМО	37	—	x	x	241,53	x	926511,87	x	x
V	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой Программой ОМС (за счет межбюджетных трансфертов бюджета Республики Башкортостан и прочих поступлений)	38	—	x	x	x	0	x	0	0
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызовы	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	—	x	x	x	x	x	x	x
2.1	в амбулаторных условиях	41	—	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.2	для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	41.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
	для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексные посещения	0	0	0	0	0	0	0
	женщины	41.3.1	комплексные посещения	0	0	0	0	0	0	0
	мужчины	41.3.2	комплексные посещения	0	0	0	0	0	0	0
2.1.4	для посещений с иными целями	41.4	посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.5	в неотложной форме	41.5	посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.6	в связи с заболеваниями	41.6	обращения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.6.1	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.6.1.	обращения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.6.2	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с	41.6.2.	обращения	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	пациентами или их законными представителями									
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	41.7	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.1	компьютерная томография	41.7.1	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография	41.7.2	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.7.3	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование	41.7.4	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.7.5	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.7.6	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.7	ПЭТ-КТ	41.7.7	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ	41.7.8	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.9	неинвазивное пренатальное тестирование (определение вицелеточной ДНК плода по крови матери)	41.7.9	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.7.10	исследования	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.7.11	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.8	школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	41.8	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.8	школа сахарного диабета	41.8.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.9	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.1	онкологических заболеваний	41.9.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.2	сахарного диабета	41.9.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.3	болезней системы кровообращения	41.9.3	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	41.10	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом	41.10.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией	41.10.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.11	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.12	вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	41.12	посещения	0	0	x	0	x	0	x
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная	42	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:									
3.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	42.1	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	42.3	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.4	высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случаи госпитализации	x	x	x	x	x	x	x
4.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.2	стентирование коронарных артерий	43.2	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	43.3	случаи госпитализации	0	0	0	0	0	0	x
4.4	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	43.5	случай госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.6	трансплантация почки	43.6	случай госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.7	высокотехнологичная медицинская помощь	43.1	случай госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
5	Медицинская реабилитация	44	—	x	x	x	x	x	x	x
5.1	в амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения	0	0	x	0	x	0	x
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
6	Расходы на ведение дела СМО	45	—	x	x	x	0	x	0	x
VI	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой Программой ОМС	46	—	x	x	x	1630,01	x	6252769,53	0
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызовы	0	0	x	0	x	0	x
2	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	—	x	x	x	x	x	x	x
2.1	в амбулаторных условиях	49	—	x	x	x	x	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.2	для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	49.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
	для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	0
	женщины	49.3.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	0
	мужчины	49.3.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	0
2.1.4	для посещений с иными целями	49.4	посещения	0,3960318	672,91		266,49		1022280,22	x
2.1.5	в неотложной форме	49.5	посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.6	в связи с заболеваниями	49.6	обращения	0,0779718	2292,08		178,72		685566,93	x
2.1.6.1	консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	49.6.1	обращения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.6.2	консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	49.6.2	обращения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	49.7	исследования	0	0	x	0	x	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.7.1	компьютерная томография	49.7.1	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография	49.7.2	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.7.3	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование	49.7.4	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.7.5	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.7.6	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.7	ПЭТ-КТ	49.7.7	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ	49.7.8	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.9	неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	49.7.9	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	49.7.10	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	49.7.11	исследования	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.8	школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	49.8	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.8.1	школа сахарного диабета	49.8.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.9	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.1	онкологических заболеваний	49.9.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.2	сахарного диабета	49.9.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.3	болезней системы кровообращения	49.9.3	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	49.10	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом	49.10.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией	49.10.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.11	посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.12	вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	49.12	посещения	0	0	x	0	x	0	x
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случаи лечения	0,0019387	30623,16	x	59,37	x	227744,41	x
3.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	50.1	случаи лечения	0,0000946	207622,83		19,65		75367,09	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	50.3	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.4	высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, – всего, в том числе:	51	случаи госпитализации	0,0082817	96372,29	x	798,13	x	3061651,43	x
4.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	51.1	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.2	стентирование коронарных артерий	51.2	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	51.3	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.4	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	51.5	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.6	трансплантация почки	51.6	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.2	высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
5	Медицинская реабилитация	52	—	x	x	x	22,48		86229,50	x
5.1	в амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случаи госпитализации	0,0001369	164246,67	x	22,48	x	86229,50	x
6	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	53	—	x	x	x	278,77	x	1077228,36	x
6.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>7</sup> , – всего, включая:	53.1	посещения	0,0443336	896,04	x	39,72	x	152385,22	x
6.1.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещения	0,0384100	583,94	x	22,43	x	86038,48	x
6.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещения	0,0059236	2919,81	x	17,30	x	66346,74	x
6.2	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	коеко-дни	0,0789723	3050,70	x	240,92	x	924178,63	x
6.3	оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	Расходы на ведение дела СМО	54	–	x	x	x	14,45	x	55440,33	x
8	Иные расходы	55	–	x	x	x	x	x	x	x
8.1	расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан своих функций	55.1	–	x	x	x	9,72		37292,86	x
	Итого (сумма строк 01+19+20)	56	–	x	x	x	28949,62	x	111051556,32	

<sup>1</sup>Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Республики Башкортостан на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи – за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан и местных бюджетов (в случае передачи Минздравом РБ соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<sup>2</sup>Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Республикой Башкортостан. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) устанавливаются Республикой Башкортостан за счет средств бюджета Республики Башкортостан.

<sup>3</sup>Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<sup>4</sup>Законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>5</sup>Республика Башкортостан вправе устанавливать раздельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<sup>6</sup>Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются Республикой Башкортостан на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий.

<sup>7</sup>Указываются расходы консолидированного бюджета Республики Башкортостан на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх базовой Программы ОМС.

<sup>8</sup>Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Программу ОМС сверх базовой Программы ОМС с соответствующим платежом Республики Башкортостан.

# Приложение № 6

## к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

## УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

# Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Башкортостан на 2028 год

№ строки	Единица измерения	Установленные Программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Башкортостан (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансфера в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ; ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по Программе ОМС сверх установленных базовой Программой ОМС			Установленный Программой объем медицинской помощи, не входящий в базовую Программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Программой норматив финансовых затрат консолидированного бюджета Республики Башкортостан на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую Программу ОМС			Подушевой норматив финансирования Программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Башкортостан			Утвержденная стоимость Программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Башкортостан		
		рубли	рубли	рубли	рубли	тыс. рублей	%	тыс. рублей	%	рубли	тыс. рублей	%	рубли	тыс. рублей	%	
1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15		
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований <sup>2</sup> , в том числе:	1	–	x	x	x	x	x	x	5071,28	1622,03	20242336,19	100,0	6474431,93	100,0		

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
I. Нормируемая медицинская помощь	А	–	0	0	0	0	0	0	0	0	4366565,81	27,1	6378411,32	98,5
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящую в Программу ОМС <sup>3</sup> , в том числе:	2	вызовы	0,0041	0,0041	0	20666,01	20666,01	0	85,03	0	339397,82	2,1	0	0
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызовы	0,0026	0,0026	x	2353,79	2353,79	x	6,20	x	24738,29	0	x	x
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызовы	0,0006	0,0006	0	93927,15	93927,15	0	56,78	0	226646,21	0	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5	–	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1. В амбулаторных условиях:	6	–	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.1. С профилактической и иными целями <sup>4</sup> , в том числе:	7	посеще-ния	0,5212	0,1406	0,3806	691,28	740,98	672,91	104,20	256,11	415913,17	2,6	1022280,22	15,8
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посеще-ния	0,0019	0,0019	x	656,69	656,69	x	1,26	x	5022,37	0	x	x
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращения <sup>5</sup> , в том числе:	8	обраще-ния	0,1153	0,0403	0,0749	2018,92	1511,53	2292,08	60,98	171,75	243400,96	1,5	685566,93	10,6
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обраще-ния	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
2.2. В условиях дневных стационаров <sup>6</sup> , в том числе:	9	случая лечения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случая лечения	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <sup>6</sup> , в том числе:	10	случая лечения	0,0034	0,0015	0,0019	26747,04	21913,59	30623,16	32,74	57,06	130692,63	0,8	227744,41	3,5
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случая лечения	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	–	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1. В условиях дневных стационаров <sup>6</sup> , в том числе:	12	случая лечения	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случая лечения	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случая госпитализации	0,0124	0,0045	0,0080	131178,93	181170,88	103061,70	811,00	820,27	3237161,23	20,1	3274167,30	50,6

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	—	0,0004	0,0004	x	30561,77	30561,77	x	10,74	x	42878,16	0	x	x
5. Медицинская реабилитация:	14	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.1. В амбулаторных условиях	14.1	комплекс-ные посещения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2. В условиях дневного стационара	14.2	случай лечения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3. В условиях круглосуточного стационара	14.3	случай госпитализации	0,00013	0	0,00013	175406,87	0,00	175406,87	0,00	23,07	0	0	92088,61	1,4
6. Паллиативная медицинская помощь:	15	—	0	0	0	0	0	0	0	269,71	0	0	1076563,85	16,6
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <sup>4</sup> , – всего, в том числе:	16	посеще-ния	0,0426	0	0,0426	896,04	0	896,04	0	38,18	0	0	152385,22	2,4
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	16.1	посеще-ния	0,0369	0	0,0369	583,94	0	583,94	0	21,56	0	0	86038,48	1,3
посещения на дому выездными патронажными бригадами,	16.2	посеще-ния	0,0057	0	0,0057	2919,81	0	2919,81	0	16,62	0	0	66346,74	1,0
в том числе для детского населения	16.2.1	посеще-ния	0,0011	0	0,0011	2919,81	0	2919,81	0	3,31	0	0	13194,60	
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий,	17	койко-дни	0,0759	0	0,0759	3050,70	0	3050,70	0	231,53	0	0	924178,63	14,3
в том числе для детского населения	17.1	койко-дни	0,0034	0	0,0034	3050,70	0	3050,70	0	10,34	0	0	41275,95	0
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <sup>7</sup>	18	случай лечения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	—	—	x	x	x	x	x	x	1591,80	0	6353766,41	31,4	0	0
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Минздраву РБ и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций,	19	—	x	x	x	x	x	x	1285,26	0	5130205,40	25,3	0	0

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
утверждаемую Минздравом России (далее – подведомственные медицинские организации) <sup>8</sup> , за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС														
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	20	–	0,00088	0,00088	x	348097,01	348097,01	x	306,54	x	1223561,00	7,6	0	0
8.1. Не включенная в базовую Программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утверждаемой постановлением Правительства Российской Федерации (далее – Программа государственных гарантий)	20.1	–	0,00088	0,00088	x	348097,01	348097,01	x	306,54	x	1223561,00	7,6	x	x
8.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую Программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе государственных гарантий <sup>9</sup>	20.2	–	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	21	–	0	0	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x
9.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС (далее – тарифы ОМС)	21.1	–	x	x	x	x	x	x	0	x	0	0	x	x
9.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	21.2	–	x	x	x	x	x	x	0	x	0	0	x	x
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством		–	x	x	x	x	x	x	2385,53	x	9522003,98	47,0	x	x

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
Российской Федерации и Республики Башкортостан, в том числе:														
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтэрального) питания <sup>10</sup>	22	–	x	x	x	x	x	x	2348,55	x	9374360,94	46,3	x	x
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <sup>11</sup>	23	–	x	x	x	x	x	x	0,00	x	0,00	0,0	x	x
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно <sup>11</sup>	24	–	x	x	x	x	x	x	36,99	x	147643,04	0,9	x	x

<sup>10</sup>Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по Программе ОМС сверх установленных базовой Программой ОМС, рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи в графе 5 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 8 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по Программе ОМС сверх базовой Программы ОМС в графе 6, на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по Программе ОМС сверх базовой Программы ОМС в графе 9, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

<sup>11</sup>В объем иных межбюджетных трансфертов входят расходы на обеспечение функций администрирования ТФОМС, ведение дела страховыми медицинскими организациями, осуществляющими обязательное медицинское страхование в Республике Башкортостан.

<sup>3</sup>Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, устанавливаются Республикой Башкортостан. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов – на один случай с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы).

<sup>4</sup>Включает посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (пункт 5.1); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (пункт 2.1.1).

<sup>5</sup>Законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>6</sup>Республика Башкортостан устанавливает раздельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<sup>7</sup>Республика Башкортостан с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи (пункт 5.3), при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара (пункты 2.2; 3; 4.1).

<sup>8</sup>Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по Программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы государственных гарантий), финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой Программы ОМС), в медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую Программу ОМС).

<sup>9</sup>Указываются расходы консолидированного бюджета Республики Башкортостан, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой Программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе государственных гарантий, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках Программы ОМС.

<sup>10</sup>Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет Республики Башкортостан в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50-процентной скидкой от стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, агластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Праузера), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<sup>11</sup>В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете Республики Башкортостан по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов Российской Федерации от 24 мая 2022 года № 82н) не Минздраву РБ, а иным республиканским исполнительным органам, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость Программы и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к Программе и сопровождаются выпиской из закона о бюджете Республики Башкортостан с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования республиканского органа исполнительной власти, которому они предусмотрены.

Приложение № 6.1  
 к Программе государственных гарантий  
 бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи  
 в Республике Башкортостан на 2026 год  
 и на плановый период 2027 и 2028 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы обязательного медицинского страхования в Республике Башкортостан  
 на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов по видам и условиям ее оказания на 2028 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Подушевые нормативы финансирования Программы			Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения			
				Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	за счет средств бюджета Республики Башкортостан, руб.	за счет средств ОМС, руб.	за счет средств бюджета Республики Башкортостан, тыс. руб.	за счет средств ОМС, тыс. руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
III	Медицинская помощь в рамках Программы ОМС:	20	-	x	x	x	31023,79		119008123,53	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызовы	0,2610000	6486,19	x	1692,89	x	6493992,57	x
2	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1	в амбулаторных условиях	23	-	x	x	x	x	x	44111386,89	x
2.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комплексные посещения	0,2601680	3313,74	x	862,13	x	3307154,59	x
2.1.2	для проведения диспансеризации (сумма строк 33.2+41.2+49.2) – всего, в том числе:	23.2	комплексные посещения	0,4399480	3963,58	x	1743,77	x	6689153,63	x
	для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексные посещения	0,0507580	2981,94	x	151,36	x	580610,03	x
2.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комплексные посещения	0,1706880	2455,08	x	419,05	x	1607500,06	x
	женщины	23.3.1	комплексные посещения	0,0873730	3876,94	x	338,74	x	1299415,14	x
	мужчины	23.3.2	комплексные посещения	0,0833140	963,99	x	80,31	x	308084,92	x
2.1.4	для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещения	3,0142698	573,65	x	1729,15	x	6633064,38	x
2.1.5	в неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещения	0,5400000	1333,45	x	720,06	x	2762183,66	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.6	в связи с заболеваниями (сумма строк 33.6+41.6+49.6)	23.6	обращения	1,4139408	2602,25	x	3679,43	x	14114413,63	x
2.1.6.1	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	23.6.1	обращения	0,0806670	482,22	x	38,90		149217,07	x
2.1.6.2	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	23.6.2	обращения	0,0305550	426,90	x	13,04		50036,33	x
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	23.7	исследования	x	x	x	x	x	3066898,31	x
2.1.7.1	компьютерная томография (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1	исследования	0,0577320	4364,49	x	251,97	x	966565,83	x
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.7.2+41.7.2+49.7.2)	23.7.2	исследования	0,0220330	5959,21	x	131,30	x	503667,33	x
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.7.3+41.7.3+49.7.3)	23.7.3	исследования	0,1224080	941,55	x	115,25	x	442113,28	x
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.7.4+41.7.4+49.7.4)	23.7.4	исследования	0,0353700	1726,24	x	61,06	x	234217,25	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.7.5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.7.5+41.7.5+49.7.5)	23.7.5	исследования	0,0014920	13571,12	x	20,25	x	77672,31	x
2.1.7.6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.7.6+41.7.6+49.7.6)	23.7.6	исследования	0,0271030	3346,85	x	90,71	x	347964,46	x
2.1.7.7	ПЭТ-КТ (сумма строк 33.7.7+41.7.7+49.7.7)	23.7.7	исследования	0,0022030	39850,17	x	87,79	x	336764,64	x
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.7.8+41.7.8+49.7.8)	23.7.8	исследования	0,0042120	6167,49	x	25,98	x	99650,26	x
2.1.7.9	неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	23.7.9	исследования	0,0006470	18415,71	x	11,91	x	45706,13	x
2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	23.7.10	исследования	0,0012410	1398,88	x	1,74	x	6659,38	x
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	23.7.11	исследования	0,0006220	2480,06	x	1,54	x	5917,44	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.8	школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 33.8+41.8+49.8), в том числе:	23.8	комплексные посещения	0,2102770	1219,37	x	256,40	x	983576,72	0
2.1.8.1	школа сахарного диабета (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	комплексные посещения	0,0056200	1795,56	x	10,09	x	38709,54	x
2.1.9	диспансерное наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9), в том числе по поводу:	23.9	комплексные посещения	0,2755090	3951,36	x	1088,64	x	4176040,20	x
2.1.9.1	онкологических заболеваний (сумма строк 33.9.1+41.9.1+49.9.1)	23.9.1	комплексные посещения	0,0450500	5497,43	x	247,66	x	950027,72	0
2.1.9.2	сахарного диабета (сумма строк 33.9.2+41.9.2+49.9.2)	23.9.2	комплексные посещения	0,0598000	2389,97	x	142,92	x	548245,83	0
2.1.9.3	болезней системы кровообращения (сумма строк 33.9.3+41.9.3+49.9.3)	23.9.3	комплексные посещения	0,1389830	4671,19	x	649,22	x	2490409,79	0
2.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 33.10+41.10+49.10), в том числе:	23.10	комплексные посещения	0,0428310	1556,91	x	66,68	x	255801,88	x
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 33.10.1+41.10.1+49.10.1)	23.10.1	комплексные посещения	0,0019400	4597,54	x	8,92	x	34214,40	x
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 33.10.2+41.10.2+49.10.2)	23.10.2	комплексные посещения	0,0408910	1412,65	x	57,76	x	221587,48	x
2.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное	23.11	комплексные посещения	0,0328310	2128,92	x	69,89	x	268117,86	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9)									
2.1.12	вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций (сумма строк 34+42+50)	23.12	посещения	0,0216660	2977,71	x	64,52	x	247481,97	x
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50), в том числе:	24	случаи лечения	0,0712837	39846,20	x	2840,39	x	10895799,12	x
3.1	для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случаи лечения	0,0144826	99357,65	x	1438,96	x	5519890,81	x
3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случаи лечения	0,0007410	143611,68	x	106,42	x	408215,74	x
3.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случаи лечения	0,0012880	75461,95	x	97,19	x	372842,69	x
3.4	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случаи лечения	0,0000571	213346,21	x	12,18	x	46714,61	x
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара,	25	случаи госпитализации	0,1848057	74126,56	x	13699,01	x	52549802,50	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 35+43+51), – всего, в том числе:									
4.1	для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случаи госпитализации	0,0102650	129359,40	x	1327,87	x	5093762,72	x
4.2	стентирование коронарных артерий (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случаи госпитализации	0,0023270	205239,35	x	477,59	x	1832056,18	x
4.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случаи госпитализации	0,0004300	313122,35	x	134,64	x	516492,82	x
4.4.	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случаи госпитализации	0,0001890	425042,14	x	80,33	x	308159,50	x
4.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случаи госпитализации	0,0004720	262978,64	x	124,13	x	476150,50	x
4.6	трансплантация почки (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случаи госпитализации	0,0000250	1599234,62	x	39,98	x	153367,72	x
4.7	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.7	случаи госпитализации	0,0044298	283825,70	x	1257,30	x	4823050,05	x
5	Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26	–	x	x	x	x	x	2789662,88	x
5.1	в амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексные посещение	0,0036470	34499,65	x	125,82	x	482649,95	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случаи лечения	0,0030440	37746,19	x	114,90	x	440757,34	x
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случаи госпитализации	0,0064869	74998,88	x	486,51	x	1866255,59	x
6	Паллиативная медицинская помощь <sup>9</sup>	27	–	0	0	x	0	x	0	0
6.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>7</sup> (равно строке 53.1), – всего, в том числе:	27.1	посещения	0,0443336	896,04	x	39,72	x	152385,22	x
6.1.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещения	0,0384100	583,94	0	22,43	0	86038,48	x
6.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещения	0,0059236	2919,81	0	17,30	0	66346,74	x
6.2	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	27.2	койко-дни	0,0789723	3050,70	0	240,92	0	924178,63	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.3	оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случаи лечения	0	0	x	x	x	x	x
7	Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37+45+54)	28	—	x	x	x	274,32	x	1052300,81	x
8	Иные расходы (равно строке 55)	29	—	x	x	x	x	x	x	x
8.1	расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан своих функций (равно строке 55.1)	29.1	—	x	x	x	10,07	x	38614,90	x
IV	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой Программы ОМС застрахованным лицам, – из строки 20	30	—	x	x	x	29335,99	x	112533691,60	0
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызовы	0,2610000	6486,19	x	1692,89	x	6493992,57	x
2	Первичная медико-санитарная помощь	32	—	x	x	x	x	x	x	x
2.1	в амбулаторных условиях:	33	—	x	x	x	11054,02	x	42403539,74	x
2.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексные посещения	0,2601680	3313,74	x	862,13	x	3307154,59	x
2.1.2	для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	33.2	комплексные посещения	0,4399480	3963,58	x	1743,77	x	6689153,63	x
	для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексные посещения	0,0507580	2981,94	x	151,36	x	580610,03	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексные посещения	0,1706880	2455,08	x	419,05	x	1607500,06	0
	женщины	33.3.1	комплексные посещения	0,0873730	3876,94	x	338,74	x	1299415,14	0
	мужчины	33.3.2	комплексные посещения	0,0833140	963,99	x	80,31	x	308084,92	0
2.1.4	для посещений с иными целями	33.4	посещения	2,6182380	558,64	x	1462,65	x	5610784,16	x
2.1.5	в неотложной форме	33.5	посещения	0,5400000	1333,45	x	720,06	x	2762183,66	x
2.1.6	в связи с заболеваниями	33.6	обращения	1,3359690	2620,36	x	3500,72	x	13428846,70	x
2.1.6.1	консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	обращения	0,0806670	482,22	x	38,90	x	149217,07	x
2.1.6.2	консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.6.2	обращения	0,0305550	426,90	x	13,04	x	50036,33	x
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	33.7	исследования	x	x	x	x	x	3066898,31	x
2.1.7.1	компьютерная томография	33.7.1	исследования	0,0577320	4364,49	x	251,97	x	966565,83	x
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография	33.7.2	исследования	0,0220330	5959,21	x	131,30	x	503667,33	x
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.7.3	исследования	0,1224080	941,55	x	115,25	x	442113,28	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование	33.7.4	исследования	0,0353700	1726,24	x	61,06	x	234217,25	x
2.1.7.5.	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.7.5	исследования	0,0014920	13571,12	x	20,25	x	77672,31	x
2.1.7.6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.7.6	исследования	0,0271030	3346,85	x	90,71	x	347964,46	x
2.1.7.7	ПЭТ-КТ	33.7.7	исследования	0,0022030	39850,17	x	87,79	x	336764,64	x
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	33.7.8	исследования	0,0042120	6167,49	x	25,98	x	99650,26	x
2.1.7.9	неинвазивное пренатальное тестирование (определение вискелеточной ДНК плода по крови матери)	33.7.9	исследования	0,0006470	18415,71	x	11,91	x	45706,13	x
2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.7.10	исследования	0,0012410	1398,88	x	1,74	x	6659,38	x
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.7.11	исследования	0,0006220	2480,06	x	1,54	x	5917,44	x
2.1.8	школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	33.8	комплексные посещения	0,2102770	1219,37	x	256,40	x	983576,72	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.8.1	школа сахарного диабета	33.8.1	комплексные посещения	0,0056200	1795,56	x	10,09	x	38709,54	x
2.1.9	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.9	комплексные посещения	0,2755090	3951,36	x	1088,64	x	4176040,20	x
2.1.9.1	онкологических заболеваний	33.9.1	комплексные посещения	0,0450500	5497,43	x	247,66	x	950027,72	0
2.1.9.2	сахарного диабета	33.9.2	комплексные посещения	0,0598000	2389,97	x	142,92	x	548245,83	0
2.1.9.3	болезней системы кровообращения	33.9.3	комплексные посещения	0,1389830	4671,19	x	649,22	x	2490409,79	0
2.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	33.10	комплексные посещения	0,0428310	1556,91	x	66,68	x	255801,88	x
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом	33.10.1	комплексные посещения	0,0019400	4597,54	x	8,92	x	34214,40	x
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией	33.10.2	комплексные посещения	0,0408910	1412,65	x	57,76	x	221587,48	x
2.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.11	комплексные посещения	0,0328310	2128,92	x	69,89	x	268117,86	x
2.1.12	вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	33.12	посещения	0,0216660	2977,71	x	64,52	x	247481,97	x
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, – всего, в том числе:	34	случаи лечения	0,0693450	40104,06	x	2781,02	x	10668054,71	x
3.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	34.1	случаи лечения	0,0143880	98645,59	x	1419,31	x	5444523,72	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	34.2	случаи	0,0007410	143611,68	x	106,42	x	408215,74	x
3.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	34.3	случаи лечения	0,0012880	75461,95	x	97,19	x	372842,69	x
3.4	высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случаи лечения	0,0000571	213346,21	x	12,18	x	46714,61	x
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, -- всего, в том числе:	35	случаи госпитализации	0,1765240	72769,05	x	12845,48	x	49275635,20	x
4.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	35.1	случаи госпитализации	0,0102650	129359,40	x	1327,87	x	5093762,72	x
4.2	стентирование коронарных артерий	35.2	случаи госпитализации	0,0023270	205239,35	x	477,59	x	1832056,18	0
4.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	35.3	случаи госпитализации	0,0004300	313122,35	x	134,64	x	516492,82	0
4.4	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случаи госпитализации	0,0001890	425042,14	x	80,33	x	308159,50	0
4.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	35.5	случаи госпитализации	0,0004720	262978,64	x	124,13	x	476150,50	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.6	трансплантация почки	35.6	случаи госпитализации	0,0000250	1599234,62	x	39,98	x	153367,72	
4.7	высокотехнологичная медицинская помощь	35.7	случаи госпитализации	0,0044298	283825,70	x	1257,30	x	4823050,05	x
5	Медицинская реабилитация	36	–	x	x	x	x	x	2697574,27	x
5.1	в амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,0036470	34499,65	x	125,82	x	482649,95	x
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,0030440	37746,19	x	114,90	x	440757,34	x
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случаи госпитализации	0,0063500	72834,81	x	462,50	x	1774166,98	x
6	Расходы на ведение дела СМО	37	–	x	x	x	259,36	x	994895,11	x
V	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой Программой ОМС (за счет межбюджетных трансфертов бюджета Республики Башкортостан и прочих поступлений)	38	–	x	x	x	0	x	0	0
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызовы	0	0	x	0	x	0	x
2	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	–	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	в амбулаторных условиях	41	—	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.2	для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	41.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
	для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексные посещения	0	0	0	0	0	0	0
	женщины	41.3.1	комплексные посещения	0	0	0	0	0	0	0
	мужчины	41.3.2	комплексные посещения	0	0	0	0	0	0	0
2.1.4	для посещений с иными целями	41.4	посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.5	в неотложной форме	41.5	посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.6	в связи с заболеваниями	41.6	обращения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.6.1	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.6.1	обращения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.6.2	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	41.6.2	обращения	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	41.7	исследования	0	0	0	0	0	0	0
2.1.7.1	компьютерная томография	41.7.1	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография	41.7.2	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.7.3	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование	41.7.4	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.7.5	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.7.6	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.7	ПЭТ-КТ	41.7.7	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ	41.7.8	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.9	нейназивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	41.7.9	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.7.10	исследования	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.7.11	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.8	школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	41.8	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.8	школа сахарного диабета	41.8.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.9	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.1	онкологических заболеваний	41.9.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.2	сахарного диабета	41.9.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.3	болезней системы кровообращения	41.9.3	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	41.10	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом	41.10.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией	41.10.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.11	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.12	вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	41.12	посещения	0	0	x	0	x	0	x
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная	42	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:									
3.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	42.1	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	42.3	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.4	высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случаи госпитализации	x	x	x	x	x	x	x
4.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.2	стентирование коронарных артерий	43.2	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	43.3	случаи госпитализации	0	0	0	0	0	0	0
4.4	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	43.5	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.6	трансплантация почки	43.6	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.7	высокотехнологичная медицинская помощь	43.1	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
5	Медицинская реабилитация	44	—	x	x	x	x	x	x	x
5.1	в амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
6	Расходы на ведение дела СМО	45	—	x	x	x	0	x	0	x
VI	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой Программой ОМС	46	—	x	x	x	1644,40	x	6474431,93	0
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызовы	0	0	x	0	x	0	x
2	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	—	x	x	x	x	x	x	x
2.1	в амбулаторных условиях	49	—	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.2	для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	49.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
	для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	0
	женщины	49.3.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	0
	мужчины	49.3.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	0
2.1.4	для посещений с иными целями	49.4	посещения	0,3960318	672,91	x	266,49	x	1022280,22	x
2.1.5	в неотложной форме	49.5	посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.6	в связи с заболеваниями	49.6	обращения	0,0779718	2292,08	x	178,72	x	685566,93	x
2.1.6.1	консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	49.6.1	обращения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.6.2	консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	49.6.2	обращения	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	49.7	исследования	0	0	x	0	x	0	0
2.1.7.1	компьютерная томография	49.7.1	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография	49.7.2	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.7.3	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование	49.7.4	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.7.5	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.7.6	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.7	ПЭТ-КТ	49.7.7	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ	49.7.8	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.9	неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	49.7.9	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	49.7.10	исследования	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	49.7.11	исследования	0	0	x	0	x	0	x
2.1.8	школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	49.8	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.8.1	школа сахарного диабета	49.8.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.9	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.1	онкологических заболеваний	49.9.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.2	сахарного диабета	49.9.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.9.3	болезней системы кровообращения	49.9.3	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	49.10	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом	49.10.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией	49.10.2	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.11	посещения	0	0	x	0	x	0	x
2.1.12	вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	49.12	посещения	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случаи лечения	0,0019387	30623,16	x	59,37	x	227744,41	x
3.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	50.1	случаи лечения	0,0000946	207622,83	x	19,65	x	75367,09	x
3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	50.3	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
3.4	высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, – всего, в том числе:	51	случаи госпитализации	0,0082817	103061,70	x	853,53	x	3274167,30	x
4.1	для медицинской помощи по профилю «онкология»	51.1	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.2	стентирование коронарных артерий	51.2	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	51.3	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.4	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	51.5	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.6	трансплантация почки	51.6	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
4.2	высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случаи госпитализации	0	0	x	0	x	0	x
5	Медицинская реабилитация	52	—	x	x	x	24,01	x	92088,61	x
5.1	в амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения	0	0	x	0	x	0	x
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случаи лечения	0	0	x	0	x	0	x
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случаи госпитализации	0,0001369	175406,87	x	24,01	x	92088,61	x
6	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	53	—	x	x	x	280,65	x	1076563,85	x
6.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>7</sup> , – всего, включая:	53.1	посещения	0,0443336	896,04	x	39,72	x	152385,22	x
6.1.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета	53.1.1	посещения	0,0384100	583,94	x	22,43	x	86038,48	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	посещений на дому патронажными бригадами									
6.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещения	0,0059236	2919,81	x	17,30	x	66346,74	x
6.2	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-дни	0,0789723	3050,70	x	240,92	x	924178,63	x
6.3	оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случаи лечения	0	0	x	0,00	x	0	x
7	Расходы на ведение дела СМО	54	–	x	x	x	14,96	x	57405,70	x
8	Иные расходы	55	–	x	x	x	x	x	x	x
8.1	расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан своих функций	55.1	–	x	x	x	10,07	x	38614,90	x
	Итого (сумма строк 01+19+20)	56	–	x	x	x	31023,79	x	19008123,53	x

<sup>1</sup>Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Республики Башкортостан на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи – за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан и местных бюджетов (в случае передачи Минздравом РБ соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<sup>2</sup>Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Республикой Башкортостан. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) устанавливаются Республикой Башкортостан за счет средств регионального бюджета.

<sup>3</sup>Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<sup>4</sup>Законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>5</sup>Республика Башкортостан вправе устанавливать раздельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<sup>6</sup>Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются Республикой Башкортостан на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий.

<sup>7</sup>Указываются расходы консолидированного бюджета Республики Башкортостан на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх базовой Программы ОМС.

<sup>8</sup>Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Программу ОМС сверх базовой Программы ОМС с соответствующим платежом Республики Башкортостан.

Приложение № 7  
к Программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Республике  
Башкортостан на 2026 год и плановый  
период 2027 и 2028 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
лечебных стоматологических расходных материалов,  
применяемых при оказании бесплатной стоматологической помощи  
в рамках Программы государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан  
на 2026 год и плановый период 2027 и 2028 годов

№ п/п	Группа лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование 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	—
2	Материалы для изолирующих прокладок	цементы: фосфатные, силикатные, силикофосфатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения; цементы: фосфатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения, компомеры, в том числе жидкотекущие	—

\*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 "Ведение детей, страдающих стоматологическими заболеваниями"», Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 года № 910н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями».

Применять лекарственные препараты при оказании стоматологической медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

1	2	3	4
3	Постоянные пломбировочные материалы	композитные пломбировочные материалы химического отверждения; композитные пломбировочные материалы светового отверждения отечественного производства	цементы: стеклоиономерные, материалы из фотополимеров, 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	гели и жидкости для распломбирования каналов; препараторы для временного и постоянного пломбирования каналов; средства для сушки и обезжиривания каналов; жидкость для остановки капиллярного кровотечения; материалы для пломбирования корневых каналов зубов на основе эвгенола и окиси цинка, гидроокиси кальция, резорцин-формалина, йодоформа и прочее	—
7	Материалы для альвеолярных повязок	кровоостанавливающие средства в формах губки, паст, порошков; альвеолярные компрессы после удаления зуба; жидкости, пасты для антисептической обработки слизистой оболочки полости рта; нити, конусы, шарики с антибиотиками и антисептиками для лечения слизистой полости рта; защитные компрессы для десен, наборы для ретракции десны и прочее	—
8	Лечебные стоматологические материалы	кальцийсодержащие материалы химического и светового отверждения, пасты на основе эвгенола	—
9	Материалы для профилактики кариеса и некариозных поражений	фторирующие и реминерализирующие гели, жидкости, пасты; комплекты для глубокого фторирования, фторлак, наборы цветных стоматологических индикаторов и колортесты, средства при повышенной чувствительности зубов, наборы полирующих паст	наборы для серебрения зубов у детей
10	Материалы для проправливания эмали и дентина	препараторы на основе ортофосфорной кислоты	—

1	2	3	4
11	Препараторы для лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта	жидкости, гели, пасты, содержащие антимикробные, противовоспалительные, эпителизирующие, противовирусные, противогрибковые препараты	—
12	Вспомогательные материалы	<p>кетгут простой+игла атравматическая;</p> <p>шовный материал из полиамидного (капронового) волокна+игла;</p> <p>шовный материал из полиглактида;</p> <p>аппликаторы;</p> <p>диски, резиновые головки для полировки пломб;</p> <p>пульпоэкстрактор;</p> <p>каналонаполнитель;</p> <p>корневые иглы, иглы карпулевые;</p> <p>клинья деревянные;</p> <p>шифты гуттаперчевые,</p> <p>адсорбирующие штифты; аппарат апекслокатор;</p> <p>стекловолоконные штифты;</p> <p>сепарационные полоски; матрицы контурные (лавсановые, металлические), матрицы в металлическом рулоне;</p> <p>боры твердосплавные для углового, турбинного и прямого наконечника, боры алмазные для турбинного наконечника;</p> <p>анкерные штифты;</p> <p>шина Васильева;</p> <p>проводка алюминиевая (диаметр – 2 мм) для шинирования, проводка бронзо-алюминиевая лигатурная для шинирования, матрицы секционные, матрицы и ленты лавсановые; матрицодержатели;</p> <p>диски финишные (алмазные, разной абразивности);</p> <p>наконечник угловой, наконечник прямой, наконечники турбинные без фиброоптики;</p> <p>роторная группа, микромотор;</p> <p>шприц карпульный с переходником;</p> <p>дрильборы машинные,</p> <p>дрильборы ручные, буравы корневые ручные, буравы корневые машинные;</p> <p>эндобокс; шприц эндодонтический,</p> <p>эндодонтил, эндодонтические иглы;</p> <p>клинья светопроводящие для фиксации матриц;</p> <p>кольцо, фиксирующее;</p> <p>дисководержатель угловой;</p> <p>шифт стекловолоконный;</p> <p>очки слюдяные (защита от</p>	файлы, риммеры

1	2	3	4
		<p>фотополимеризационной лампы);</p> <p>экран защитный;</p> <p>наконечники для слюноотсоса, пылесосы одноразовые;</p> <p>жидкость для очистки алмазных инструментов;</p> <p>головки фасонные с алмазным напылением</p> <p>разных форм и размеров для турбинных наконечников;</p> <p>жидкости и гели для выявления устьев корневых каналов и их расширения;</p> <p>жидкости и нити для ретракции десны, гемостатические;</p> <p>пластины для изготовления ортодонтических шин,</p> <p>капп (в ассортименте);</p> <p>валики стоматологические; бахилы нестерильные;</p> <p>нагрудные салфетки для пациентов;</p> <p>очки защитные;</p> <p>средства для проверки окклюзии (артикуляционная бумага, пленка, полоски);</p> <p>аксессуары для эндодонтических работ (калибровочная линейка, линейка эндодонтическая, подставка для кратковременного хранения эндодонтического инструментария, диски поролоновые для подставки, эндобокс, шприц эндодонтический, иглы для эндодонтического шприца); коффердам (система изоляции рабочего поля: рамка, клампы, завеса (лоток), пробойник (дырокол), щипцы установочные);</p> <p>жидкий коффердам;</p> <p>клинья фиксирующие пластиковые;</p> <p>щипцы для установки колец фиксирующих;</p> <p>фиксаторы кольцевые;</p> <p>насадки силиконовые для фиксирующих колец;</p> <p>штрипсы металлические; штрипсы полировочные (пластиковые);</p> <p>щетки, пуховки, полирры фетровые (фильтры) для полировки пломб;</p> <p>силиконовые головки для полировки пломб;</p> <p>УЗ-насадки для снятия зубных отложений;</p> <p>УЗ-наконечник для скалера; спрей-масло для обработки наконечников</p>	

1	2	3	4
13	Отгисковые материалы	—	альгинатные, силиконовые, цинк-оксид-эвгенольные
14	Материалы для отливки моделей	—	гипс медицинский, супергипс
15	Воск зуботехнический	—	воск липкий, воск базисный
16	Изолирующие материалы	—	лак для изоляции деталей ортодонтических конструкций
17	Пластмасса для базисов зубных протезов и ортодонтических аппаратов	—	пластмасса горячего отверждения (бесцветная, окрашенная); пластмасса холодного отверждения; пластмасса самотвердеющая
18	Материалы для шлифовки ортодонтических конструкций	—	круги шлифовальные эластичные, карборундовые камни и фрезы, карборундовые фасонные головки
19	Материалы для полировки съемных и несъемных ортодонтических конструкций	—	пасты, порошки, абразивная бумага, круги полировальные гибкие, круги полировальные из хлопчатобумажной ткани, фильцы войлочные, щетки зуботехнические в ассортименте
20	Материалы для пайки деталей мостовидных протезов и их обработки	—	припой, бура (порошок), круги вулканические в ассортименте
21	Материалы для штамповки ортодонтических коронок	—	гильзы в ассортименте, стандартные ортодонтические кольца (коронки) в ассортименте, легкоплавкий сплав, отбел

1	2	3	4
22	Вспомогательные материалы и стоматологический инструментарий	—	боры, фрезы зуботехнические, сепарационные диски зуботехнические, диски алмазные в ассортименте, ортодонтические пилы, зубы акриловые в ассортименте, винты ортодонтические в ассортименте, проволока ортодонтическая в ассортименте, кламмеры в ассортименте, кольца сепарационные, штрипсы металлические лингвальные кнопки, лигатура металлическая в ассортименте, мешки и фильтры для пылеулавливателей

Приложение № 8  
к Программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Башкортостан на  
2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

**УТВЕРЖДЕННЫЕ ОБЪЕМЫ**

медицинской помощи Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

Численность жителей на 2026 год – 4027512 человек.

Численность жителей на 2027 год – 4009702 человека.

Численность жителей на 2028 год – 3991561 человек.

Численность застрахованного населения на 1 января 2025 года – 3836028 человек.

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Нормативы объемов медицинской помощи на одного жителя (по Программе ОМС – на 1 застрахованное лицо)			Утвержденные объемы медицинской помощи		
			2026 год	2027 год	2028 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Медицинская помощь, оказываемая за счет средств бюджета Республики Башкортостан</b>								
Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Скорая медицинская помощь всего, в том числе:	1	вызовы	0,0040800	0,0041000	0,0041100	16423	16423
	не идентифицированным и не	1.1	вызовы	0,0026100	0,0026200	0,0026300	10510	10510

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	застрахованным в системе ОМС лицам							
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	1.2	вызовы	0,0006000	0,0006000	0,0006000	2413	2413
Первичная медико-санитарная помощь	в амбулаторных условиях:	2.1	х	х	х	х	х	х
	посещения с профилактической и иными целями	2.1.1	посещения	0,1394000	0,1400000	0,1406000	561298	561298
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	2.1.1.1	посещения	0,0019000	0,0019000	0,0019000	7648	7648
	обращения в связи с заболеваниями	2.1.2	обращения	0,0400000	0,0402000	0,0403400	161029	161029
	в условиях дневных стационаров	2.2	случаи лечения	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0	0
Специализированная, в том числе	в условиях дневных стационаров	3.1	случаи лечения	0,0014800	0,0014900	0,0014900	5964	5964

1	2	3	4	5	6	7	8	9
высоко-технологичная, медицинская помощь	в условиях круглосуточного стационара	3.2	случаи госпитализации	0,0044360	0,0044560	0,0044760	17868	17868
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3.2.1	случаи госпитализации	0,0003484	0,0003500	0,0003515	1403	1403
	высокотехнологичная медицинская помощь	3.3	случаи госпитализации	0,0008700	0,0008770	0,0008800	3515	3515
Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой части Программы ОМС застрахованным лицам								
Скорая медицинская помощь	1	вызовы	0,2610000	0,2610000	0,2610000	1001203	1001203	1001203
Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	в амбулаторных условиях, в том числе:	2.1	х	х	х	х	х	х
	комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров	2.1.1	комплексные посещения	0,2601680	0,2601680	0,2601680	998012	998012
	комплексные посещения для проведения диспансеризации,	2.1.2	комплексные посещения	0,4399480	0,4399480	0,4399480	1687653	1687653
	в том числе для проведения	2.1.2.1	комплексные посещения	0,0507580	0,0507580	0,0507580	194709	194709

1	2	3	4	5	6	7	8	9
углубленной диспансеризации (комплексные посещения)								
диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин:	2.1.3	комплексные посещения	0,1457090	0,1581980	0,1706880	558944	606852	654764
женщины	2.1.3.1	комплексные посещения	0,0745870	0,0809800	0,0873730	286118	310642	335165
мужчины	2.1.3.2	комплексные посещения	0,0711220	0,0772180	0,0833140	272826	296210	319595
посещения с иными целями	2.1.4	посещения	2,6182380	2,6182380	2,6182380	10043634	10043634	10043634
посещения по неотложной медицинской помощи	2.1.5	посещения	0,5400000	0,5400000	0,5400000	2071455	2071455	2071455
обращения в связи с заболеваниями – всего	2.1.6	обращения	1,3359690	1,3359690	1,3359690	5124814	5124814	5124814
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	2.1.6.1	обращения	0,0806670	0,0806670	0,0806670	309441	309441	309441

1	2	3	4	5	6	7	8	9
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	2.1.6.2	обращения	0,0305550	0,0305550	0,0305550	117210	117210	117210
отдельные диагностические (лабораторные) исследования:	2.1.7	исследования	0,2745120	0,2747860	0,2750630	1053036	1054087	1055149
компьютерная томография	2.1.7.1	исследования	0,0577320	0,0577320	0,0577320	221462	221462	221462
магнитно-резонансная томография	2.1.7.2	исследования	0,0220330	0,0220330	0,0220330	84519	84519	84519
ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы	2.1.7.3	исследования	0,1224080	0,1224080	0,1224080	469561	469561	469561
эндоскопические диагностические исследования	2.1.7.4	исследования	0,0353700	0,0353700	0,0353700	135680	135680	135680
молекулярно-генетические исследования в целях диагностики	2.1.7.5	исследования	0,0014920	0,0014920	0,0014920	5723	5723	5723

1	2	3	4	5	6	7	8	9
онкологических заболеваний								
патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний	2.1.7.6	исследования	0,0271030	0,0271030	0,0271030	103968	103968	103968
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	2.1.7.7	исследования	0,0020810	0,0020810	0,0020810	7983	7983	7983
ОФЭКТ/КТ	2.1.7.8	исследования	0,0037830	0,0039970	0,0042120	14512	15333	16157
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	2.1.7.9	исследования	0,0006470	0,0006470	0,0006470	2482	2482	2482
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	2.1.7.10	исследования	0,0012410	0,0012410	0,0012410	4761	4761	4761
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С	2.1.7.11	исследования	0,0006220	0,0006220	0,0006220	2386	2386	2386

1	2	3	4	5	6	7	8	9
(оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)								
школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	2.1.8	исследования	0,2102770	0,2102770	0,2102770	806628	806628	806628
школа сахарного диабета	2.1.8.1	исследования	0,0056200	0,0056200	0,0056200	21558	21558	21558
диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	2.1.9	комплексные посещения	0,2755090	0,2755090	0,2755090	1056860	1056860	1056860
онкологических заболеваний	2.1.9.1	комплексные посещения	0,0450500	0,0450500	0,0450500	172813	172813	172813
сахарного диабета	2.1.9.2	комплексные посещения	0,0598000	0,0598000	0,0598000	229394	229394	229394
болезней системы кровообращения	2.1.9.3	комплексные посещения	0,1389830	0,1389830	0,1389830	533143	533143	533143
дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	2.1.10	комплексные посещения	0,0180570	0,0409880	0,0428310	69267	157231	164301
пациентов с сахарным диабетом	2.1.10.1	комплексные посещения	0,0009700	0,0012930	0,0019400	3721	4960	7442
пациентов с артериальной гипертензией	2.1.10.2	комплексные посещения	0,0170870	0,0396950	0,0408910	65546	152271	156859

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	посещения с профилактическими целями центров здоровья	2.1.11	комплексные посещения	0,0328310	0,0328310	0,0328310	125941	125941
	вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	2.1.12	посещения	0,0216660	0,0216660	0,0216660	83111	83111
В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	в условиях дневных стационаров – всего, в том числе:	3	случаи лечения	0,0693450	0,0693450	0,0693450	266009	266009
	для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	3.1	случаи лечения	0,0143880	0,0143880	0,0143880	55193	55193
	для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	3.2	случаи лечения	0,0007410	0,0007410	0,0007410	2842	2842
	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	3.3	случаи лечения	0,0012880	0,0012880	0,0012880	4941	4941
	высокотехнологичная медицинская помощь	3.4	случаи лечения	0,0000570	0,0000570	0,0000570	219	219

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации	в условиях круглосуточного стационара – всего, в том числе:	4	случаи лечения	0,1765240	0,1765240	0,1765240	677151	677151
	для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	4.1	случаи госпитализации	0,0102650	0,0102650	0,0102650	39377	39377
	стентирование для больных с инфарктом миокарда	4.2	случаи госпитализации	0,0023270	0,0023270	0,0023270	8926	8926
	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	4.3	случаи госпитализации	0,0004300	0,0004300	0,0004300	1649	1649
	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	4.4	случаи госпитализации	0,0001890	0,0001890	0,0001890	725	725
	стентирование / эндартерэктомия	4.5	случаи госпитализации	0,0004720	0,0004720	0,0004720	1811	1811
	трансплантация почки	4.6	случаи госпитализации	0,0000250	0,0000250	0,0000250	96	96

1		2	3	4	5	6	7	8	9
	высокотехно-логичная медицинская помощь	4.6	случай госпитализации	0,0044298	0,0044298	0,0044298	16993	16993	16993
Медицинская реабилитация	в амбулаторных условиях	5.1	комплексные посещения	0,0033710	0,0035060	0,0036470	12931	13449	13990
	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	5.2	случай лечения	0,0028130	0,0029260	0,0030440	10791	11224	11677
	в условиях круглосуточных стационаров	5.3	случай госпитализации	0,0058690	0,0061040	0,0063500	22514	23415	24359

Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой части Программы ОМС: в рамках дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь		1	вызовы	x	x	x	x	x	x
Первичная медико-санитарная помощь	в амбулаторных условиях:	2.1	x	x	x	x	x	x	x
	посещения с профилактическими и иными целями	2.1.1	посещения	0,3960318	0,3960318	0,3960318	1519189	1519189	1519189
	посещения по неотложной	2.1.2	посещения	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	медицинской помощи							
	обращения в связи с заболеваниями	2.1.3	обращения	0,0779718	0,0779718	0,0779718	299102	299102
	в условиях дневных стационаров	2.2	случаи лечения	x	x	x	x	x
В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	в условиях дневных стационаров – всего, в том числе:	3	случаи лечения	0,0019387	0,0019387	0,0019387	7437	7437
	медицинская помощь по профилю «онкология»	3.1	случаи лечения	0,0000946	0,0000946	0,0000946	363	363
Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного	в условиях круглосуточного стационара – всего, в том числе:	4	случаи госпитализации	0,0082817	0,0082817	0,0082817	31769	31769
	для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	4.1	случаи госпитализации	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
стационара, за исключением медицинской реабилитации								
Медицинская реабилитация	в амбулаторных условиях	5.1.	комплексные посещения	0,00000	0,00000	0,00000	0	0
	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	5.2.	случаи лечения	0,00000	0,00000	0,00000	0	0
	в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	5.3.	случаи госпитализации	0,0001369	0,0001369	0,0001369	525	525
Паллиативная медицинская помощь	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, – всего, в том числе:	6.1	посещения	0,0443336	0,0443336	0,0443336	170065	170065

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	6.1.1	посещения	0,0384100	0,0384100	0,0384100	147342	147342
	посещения на дому выездными патронажными бригадами	6.1.2	посещения	0,0059236	0,0059236	0,0059236	22723	22723
	паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	6.2	койко-дни	0,0789723	0,0789723	0,0789723	302940	302940

Приложение № 9  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Республике Башкортостан  
на 2026 год и на плановый  
период 2027 и 2028 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
медицинских организаций, участвующих в реализации  
Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2026 год и  
на плановый период 2027 и 2028 годов, в соответствии с уровнями трехуровневой  
системы организации медицинской помощи  
в Республике Башкортостан

**I. Медицинские организации, участвующие в реализации  
Программы, оказывающие медицинскую помощь первого уровня  
трехуровневой системы организации медицинской помощи**

№ п/п	Наименование медицинской организации
1	2
Подуровень А. Медицинские организации, оказывающие преимущественно первичную медико-санитарную, в том числе первичную специализированную, медицинскую помощь и скорую медицинскую помощь в муниципальных районах, внутригородских районах	
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Акъярская центральная районная больница
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Архангельская центральная районная больница
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Аскаровская центральная районная больница
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Аскинская центральная районная больница
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Баймакская центральная районная больница
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бакалинская центральная районная больница
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Балтачевская центральная районная больница
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белокатайская центральная районная больница

1	2
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бижбулякская центральная районная больница
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Благовещенская центральная районная больница
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Большеустьикинская центральная районная больница
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бузякская центральная районная больница
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бураевская центральная районная больница
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бурзянская центральная районная больница
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Верхне-Татышлианская центральная районная больница
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Верхнеяркеевская центральная районная больница
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 9 города Уфы
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Давлекановская центральная районная больница
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 2 города Уфа
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 3 города Уфа
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 4 города Уфа
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 5 города Уфа
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 6 города Уфа
24	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская стоматологическая поликлиника № 3 города Уфа
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская стоматологическая поликлиника № 7 города Уфа
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Ермекеевская центральная районная больница
27	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Зилаирская центральная районная больница
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Иглинская центральная районная больница
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Исянгуловская центральная районная больница



1	2
52	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника города Стерлитамак
53	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стерлибашевская центральная районная больница
54	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Толбазинская центральная районная больница
55	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Федоровская центральная районная больница
56	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф
57	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Чекмагушевская центральная районная больница
58	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Чишминская центральная районная больница
59	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Шаранская центральная районная больница
60	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Языковская центральная районная больница
61	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Янаульская центральная районная больница
62	ООО «Клиника современной флебологии» (г. Уфа)
63	ООО «Клиника Эксперт Уфа» (г. Уфа)
64	ООО «ЛДС МИБС-Уфа» (г. Уфа)
65	ООО «МедТех» (г. Сибай)
66	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел России по Республике Башкортостан»
67	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук
68	Автономная некоммерческая медицинская организация «Уфимский хоспис»
Подуровень Б. Медицинские организации, оказывающие преимущественно первичную медико-санитарную, в том числе первичную специализированную, медицинскую помощь и скорую медицинскую помощь, расположенные на территории закрытых административно-территориальных образований (ЗАТО)	
69	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 142 Федерального медико-биологического агентства»

**II. Медицинские организации, участвующие в реализации  
Программы, оказывающие медицинскую помощь второго уровня  
трехуровневой системы организации медицинской помощи**

№ п/п	Наименование медицинской организации
1	2
Подуровень А. Медицинские организации, являющиеся базой муниципальных центров, оказывающие медицинскую помощь, в том числе специализированную, в рамках нескольких муниципальных районов и городских округов	
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская больница города Стерлитамак
2	Федеральное бюджетное учреждение науки «Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии человека»
3	Акционерное общество «Санаторий "Зеленая роща"»
4	ООО «АВИЦЕННА» (г. Нефтекамск)
5	ООО «Клиника глазных болезней» (г. Уфа)
6	ООО «Медицинский центр МЕГИ» (г. Уфа)
7	ООО «Медицинский центр "Семья"»
8	Акционерное общество Санаторий «Юматово»
Подуровень Б. Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь, в том числе специализированную, в пределах городского округа с внутригородским делением, а также диспансеры (противотуберкулезные, психоневрологические, наркологические и иные)	
9	Автономное учреждение здравоохранения Республикаанская стоматологическая поликлиника
10	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детский противотуберкулезный санаторий «Толпар»
11	Государственное автономное учреждение здравоохранения Красноусольский детский санаторий Республики Башкортостан
12	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республикаанский санаторий для детей с родителями «Сакмар»
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белебеевская центральная районная больница
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бирская центральная районная больница
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница Демского района города Уфы
16	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детский многопрофильный санаторий «Урал»
17	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детский пульмонологический санаторий
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Дюртюлинская центральная районная больница

1	2
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мелсузовская центральная районная больница
20	Государственное автономное учреждение здравоохранения Мечетлинский санаторий для детей с родителями Республики Башкортостан
21	Государственное автономное учреждение здравоохранения Павловский детский санаторий Республики Башкортостан
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский врачебно-физкультурный диспансер
23	Государственное казенное учреждение здравоохранения Республикаанская клиническая больница № 2
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический наркологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Башкортостан
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Республикаанская клиническая психиатрическая больница
26	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский психоневрологический санаторий для детей с родителями «Акбузат»
27	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический психотерапевтический центр Министерства здравоохранения Республики Башкортостан
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский медико-генетический центр
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями
30	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан санаторий для детей, в том числе для детей с родителями, «Дуслык» города Уфа
31	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан «Санаторий для детей НУР города Стерлитамак»
32	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан «Санаторий для детей Радуга города Стерлитамак»
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стерлитамакская психиатрическая больница
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Туймазинская центральная районная больница
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Учалинская центральная районная больница
36	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Уфа»
37	ООО «ЛНЭКО»
38	ООО «Лаборатория гемодиализа»
39	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Фомина Уфа»
40	ООО «Медицинский Центр «Лгидель»
41	ООО «Медси-Уфа»
42	ООО «ММЦ Медикал Он Груп-Уфа»
43	ООО «Экома»

1	2
44	ООО «Юхелф» (г. Уфа)
45	ООО "ДОКТОР ВЕН"
Подуровень В. Медицинские организации, являющиеся базой межмуниципальных центров, оказывающих медицинскую помощь, в том числе специализированную, в рамках нескольких муниципальных районов и городских округов	
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 5 города Уфа
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республикаанская клиническая инфекционная больница

**III. Медицинские организации, участвующие в реализации  
Программы, оказывающие медицинскую помощь третьего уровня трехуровневой  
системы организации медицинской помощи**

№ п/п	Наименование медицинской организации
1	2
Подуровень А. Медицинские организации, оказывающие специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь	
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Нефтекамск
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белорецкая центральная районная клиническая больница
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Кумертау
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Салават
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница № 1 города Октябрьский
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 1 города Стерлитамак
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 8 города Уфа
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 13 города Уфа
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городской клинический перинатальный центр города Уфы
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Ишимбайская центральная районная больница
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Малоязовская центральная районная больница
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Месягутовская центральная районная больница

1	2
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический фтизиопульмонологический центр
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Центральная городская больница города Сибай
15	ООО «Медсервис» (г. Салават)
16	ООО «Октябрьский сосудистый центр»
	Подуровень Б. Моно- и многопрофильные медицинские организации без прикрепленного населения и многопрофильные медицинские организации с прикрепленным населением, оказывающие преимущественно специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская детская клиническая больница № 17 города Уфа
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 18 города Уфы
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 21 города Уфы имени В. Г. Сахаутдина
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Клиническая больница скорой медицинской помощи города Уфы
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский кардиологический центр
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский кожно-венерологический диспансер
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический перинатальный центр Министерства здравоохранения Республики Башкортостан
24	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Башкортостан
25	ООО «Центр ПЭТ-Технолоджи»
	Подуровень В. Многопрофильные медицинские организации без прикрепленного населения, оказывающие преимущественно специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь
26	ООО «МД Проект 2010»
27	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Башкирский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации
	Подуровень Г. Многопрофильные медицинские организации без прикрепленного населения, оказывающие преимущественно специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская клиническая больница имени Г.Г.Куватова
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская детская клиническая больница
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн

Приложение № 10  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Башкортостан на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов

**ПОРЯДОК**  
финансового обеспечения транспортировки пациентов,  
страдающих хронической болезнью почек стадии 5д,  
нуждающихся в заместительной почечной терапии методом диализа,  
проживающих на территории Республики Башкортостан

1. Настоящий Порядок определяет правила финансового обеспечения расходов, связанных с организацией транспортировки пациентов из числа прикрепленного населения на сеансы диализа, путем предоставления государственным медицинским организациям, подведомственным Министерству здравоохранения Республики Башкортостан (далее соответственно – медицинские организации, Минздрав РБ), субсидии на иные цели согласно пункту 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации (далее – субсидия), постановлению Правительства Республики Башкортостан от 20 февраля 2021 года № 53 «Об утверждении Порядка определения объема и условий предоставления бюджетным и автономным учреждениям, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляют Министерство здравоохранения Республики Башкортостан, субсидий на иные цели за счет средств бюджета Республики Башкортостан, в том числе за счет федерального бюджета, и о признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Башкортостан».

2. В соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан, утверждаемой постановлением Правительства Республики Башкортостан на соответствующий год и на плановый период, финансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической болезнью почек стадии 5д, нуждающихся в заместительной почечной терапии методом диализа (далее – диализ), проживающих на территории Республики Башкортостан, от места постоянного проживания до ближайшего к месту жительства центра амбулаторного диализа и обратно (далее – транспортировка на диализ) осуществляется за счет средств бюджета Республики Башкортостан.

При отсутствии возможности прикрепления пациента к ближайшему по месту постоянного жительства центру амбулаторного диализа необходимо организовать оказание диализной помощи в другом, с последующим

обязательным переводом в ближайший к месту жительства центр амбулаторного диализа.

3. Транспортировка на диализ осуществляется с использованием автотранспортных средств медицинских организаций, к которым прикреплены пациенты.

В случае отсутствия необходимого автотранспорта или по иным причинам транспортировка на диализ осуществляется с привлечением организаций, оказывающих транспортные услуги, на основе заключаемых гражданско-правовых договоров.

4. Медицинские организации организуют транспортировку на диализ исходя из принципов рациональности, целесообразности и эффективности использования имущества, финансовых средств бюджета Республики Башкортостан, а также нуждаемости пациентов. При этом может быть организована как полная транспортировка на диализ (от места постоянного проживания пациента до места получения диализной помощи), так и частичная по желанию пациента.

5. Субсидии из бюджета Республики Башкортостан предоставляются медицинским организациям в соответствии со сводной бюджетной росписью бюджета Республики Башкортостан на соответствующий финансовый год и плановый период в пределах доведенных Минздраву РБ лимитов бюджетных обязательств.

6. Объем субсидий определяется Минздравом РБ исходя из расходов медицинской организации, связанных с транспортировкой на диализ, на приобретение горюче-смазочных материалов и оплату труда водителей автотранспортного средства медицинской организации или на оплату услуг организаций, оказывающих транспортные услуги.

7. Субсидии из бюджета Республики Башкортостан предоставляются медицинским организациям на основании заключаемых между медицинскими организациями и Минздравом РБ соглашений о предоставлении субсидии (далее – соглашение), которые должны определять цели, условия предоставления субсидии, объемы и периодичность перечисления субсидии в течение финансового года, порядок контроля за расходованием субсидии, порядок возврата субсидии в бюджет Республики Башкортостан в случае установления фактов нецелевого использования предоставленной субсидии и (или) невыполнения медицинской организацией условий ее предоставления.

8. Перечисление субсидии медицинским организациям на расходы, связанные с организацией транспортировки на диализ, осуществляется при представлении в Минздрав РБ письменного обращения о направлении субсидии с указанием сумм принятых обязательств по заключенным договорам и с приложением следующих документов:

расчета, подтверждающего потребность выделения субсидии на организацию транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места фактического проживания до места получения

медицинской помощи методом амбулаторного диализа и обратно по форме согласно приложению № 1 к настоящему Порядку;

копий заключенных договоров на поставку товаров (ГСМ), оказание транспортных услуг по транспортировке на диализ.

9. Руководители медицинских организаций несут ответственность за целевое, рациональное, эффективное использование субсидий, предназначенных для возмещения расходов, связанных с организацией транспортировки на диализ, и за достоверность сведений, содержащихся в документах и расчетах, в соответствии с законодательством.

10. Медицинские организации формируют справку-отчет об оказании медицинской помощи методом заместительной почечной терапии по форме согласно приложению № 2 к настоящему Порядку.

Приложение № 1  
 к Порядку финансового обеспечения  
 транспортировки пациентов, страдающих  
 хронической болезнью почек стадии 5д,  
 нуждающихся в заместительной почечной  
 терапии методом диализа, проживающих  
 на территории Республики Башкортостан

РАСЧЕТ,  
 подтверждающий потребность выделения субсидии на организацию транспортировки пациентов,  
 страдающих хронической болезнью почек стадии 5д, нуждающихся в заместительной почечной терапии методом  
 диализа, проживающих на территории Республики Башкортостан

Способ организации транспортировки на диализ	Фамилия, инициалы пациента	Месяц организации транспортировки	Адрес места отправления и адрес оказания медицинской помощи	Количество сеансов гемодиализа на 1 пациента в месяц	Протяженность пути в обе стороны, км	Марка автомобиля	Пробег, км (пр.5×пр.6)	Норма расхода ГСМ* на 100 км, л	Итого расходы ГСМ (пр.8×пр.9/100), л	Марка топлива	Цена за литр, рубли	Итого расходы (пр.10×пр.12), рубли	ФОТ водителей	Всего расходы, включая ФОТ водителей (13+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Собственным транспортом учреждения													x	x
Всего														
Наемным транспортом по договору со сторонней организацией				x	x	x	x	x	x	x		x	x	
Всего												x	x	

\*С учетом норм расхода в зимний (летний) период.

Главный врач \_\_\_\_\_  
 М.П. (подпись, расшифровка подписи)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_  
 (подпись, расшифровка подписи)

Начальник ПЭО \_\_\_\_\_  
 (подпись, расшифровка подписи)

Приложение № 2

к Порядку финансового обеспечения транспортировки пациентов, страдающих хронической болезнью почек стадии 5д, нуждающихся в заместительной почечной терапии методом диализа, проживающих на территории Республики Башкортостан

СПРАВКА-ОТЧЕТ  
об оказании медицинской помощи методом заместительной почечной терапии  
пациентам за \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ года  
(месяц)

№ п/п	Медицинская организация по территориальному прикреплению пациента	Наименование центра амбулаторного диализа, оказывающего процедуры диализной помощи	Фамилия и инициалы пациента	Адрес места постоянного проживания пациента	Количество процедур за месяц	Подлежит медицинской эвакуации (да, нет)

ГБУЗ РБ

(наименование МО РБ по территориальному прикреплению пациента)

Главный врач \_\_\_\_\_  
М.П. \_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка подписи)

Ответственное лицо \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О., подпись, телефон)

(наименование диализного центра, оказывающего процедуры программного диализа)

Руководитель \_\_\_\_\_  
М.П. \_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка подписи)

Ответственное лицо \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О., подпись, телефон)

Приложение № 11  
 к Программе государственных  
 гарантий бесплатного оказания  
 гражданам медицинской помощи  
 в Республике Башкортостан  
 на 2026 год и на плановый  
 период 2027 и 2028 годов

ОБЪЕМ  
 медицинской помощи в амбулаторных условиях,  
 оказываемой с профилактическими и иными целями,  
 на 1 жителя/застрахованное лицо на 2026год

№ п/п	Наименование показателя	№ строки	Источник финансового обеспечения	
			бюджетные ассигнования бюджета Республики Башкортостан	средства обязательного медицинского страхования
1	2	3	4	5
1	Объем посещений с профилактической и иными целями – всего (сумма строк 2+3+4+5+12+13), в том числе:	1	0,5588	3,707171
2	Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	2	0,1490	0,260168
3	Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	3	0,0043	0,439948
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	4		0,050758
4	Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин:	5		0,145709
4.1	женщины	6		0,074587
4.2	мужчины	7		0,071122
5	Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6+9+10+11) – всего, в том числе:	8	0,4055	2,618238
6	Норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7+8), в том числе:	9	0,0422	-

1	2	4	5
7	Норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	10	0,0366
8	Норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	11	0,0056
9	Объем разовых посещений в связи с заболеванием	12	0,3534
10	Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	13	0,0099
11	Объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	14	0,258132
12	Посещения с профилактическими целями центров здоровья	15	0,032831
13	Объем комплексных посещений для школы для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	16	0,210277
13.1	школа сахарного диабета	17	0,005620
Справочно:			
	объем посещений центров здоровья		0,032831
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,039103
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,141126
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения), в том числе по поводу:		0,275509
	онкологических заболеваний		0,045050
	сахарного диабета		0,059800
	болезней системы кровообращения		0,138983
	объем комплексных посещений для проведения дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов, в том числе:		0,018057
	пациентов с сахарным диабетом		0,000970
	пациентов с артериальной гипертензией		0,017087

Приложение № 12  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Республике Башкортостан  
на 2026 год и на плановый  
период 2027 и 2028 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

нормативных правовых актов, в соответствии с которыми  
осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового  
случая, в разрезе условий уровней и профилей оказания медицинской помощи,  
в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных,  
отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах,  
а также сельской местности

№ п/п	Наименование нормативного правового акта
1	2
1	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 25 сентября 2009 года № 1851-Д «О совершенствовании организации трансплантологической помощи населению Республики Башкортостан»
2	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 7 октября 2013 года 2962-Д «О маршрутизации новорожденных в Республике Башкортостан»
3	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 1 июля 2016 года № 2021-Д «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях в медицинских организациях Республики Башкортостан»
4	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 15 июля 2016 года № 2152-Д «Об организации медицинской помощи взрослому населению по профилю "психиатрия-наркология" в медицинских организациях Республики Башкортостан»
5	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 22 сентября 2016 года № 2797-Д «О совершенствовании организации оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "офтальмология" в медицинских организациях Республики Башкортостан»
6	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 10 ноября 2016 года № 3228-Д «О совершенствовании организации оказания медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях нервной системы в медицинских организациях в Республике Башкортостан»
7	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 15 ноября 2016 года № 3253-Д «Об организации медицинской помощи взрослому населению по профилю "нефрология" в медицинских организациях Республики Башкортостан»

1	2
8	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 28 декабря 2016 года № 3772-Д «Об организации медицинской помощи населению по профилю "пульмонология" в медицинских организациях Республики Башкортостан»
9	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 18 января 2017 года № 84-Д «Об организации медицинской помощи населению по профилю "гастроэнтерология" в медицинских организациях Республики Башкортостан»
10	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 1 июня 2017 года № 1314-Д «О маршрутизации детей при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты в Республике Башкортостан»
11	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 27 октября 2017 года № 2753-Д «О маршрутизации взрослого населения при оказании медицинской помощи по профилю "оториноларингология" в медицинских организациях Республики Башкортостан»
12	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 27 октября 2017 года № 2755-Д «О маршрутизации взрослого населения при оказании медицинской помощи пациентам с нейросенсорной тугоухостью IV степени и глухотой, нуждающимся в проведении операции колеарной имплантации и реабилитации в Республике Башкортостан»
13	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 9 января 2018 года № 1-Д «О маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "торакальная хирургия" в Республике Башкортостан»
14	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 17 января 2018 года № 120-Д «О совершенствовании маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "профпатология" в Республике Башкортостан»
15	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 14 февраля 2018 года № 455-Д «О маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом, желающим заниматься физической культурой и спортом и (или) выполнять нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" в Республике Башкортостан»
16	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 17 мая 2018 года № 1480-Д «О маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "нейрохирургия" в Республике Башкортостан»
17	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 11 июня 2018 года № 784-Д «О маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи по профилю "хирургия" в Республике Башкортостан»
18	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 5 июля 2018 года № 1918-Д «О маршрутизации объектов исследований при производстве судебно-медицинских экспертиз в Республике Башкортостан»
19	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 26 июля 2018 года № 2069-Д «Об организации патологоанатомической службы при маршрутизации тел умерших, а также мертворожденных для проведения патологоанатомических вскрытий в Республике Башкортостан»

1	2
20	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 26 февраля 2019 года № 351-Д «О маршрутизации пациентов при направлении взрослого населения на санаторно-курортное лечение в Республике Башкортостан»
21	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 26 февраля 2019 года № 353-Д «О маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "диетология" в Республике Башкортостан»
22	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 1 марта 2019 года № 392-Д «О маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "травматология-ортопедия" в Республике Башкортостан»
23	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 20 августа 2019 года № 1560-Д «О маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи по профилю "психиатрия" в Республике Башкортостан»
24	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 10 сентября 2019 года № 1604-Д «Об организации оказания детскому населению Республики Башкортостан медицинской помощи по профилю "педиатрия"»
25	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 9 октября 2019 года № 1793-Д «О маршрутизации детского населения Республики Башкортостан при оказании медицинской помощи пациентам по профилю "аллергология и иммунология"»
26	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 15 октября 2019 года № 1815-Д «О маршрутизации детского населения Республики Башкортостан при оказании медицинской помощи по профилю "детская кардиология"»
27	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 15 октября 2019 года № 1816-Д «О маршрутизации детского населения Республики Башкортостан при оказании медицинской помощи по профилю "ревматология"»
28	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 25 октября 2019 года № 1899-Д «О маршрутизации детского населения Республики Башкортостан, в том числе детей-инвалидов и детей маломобильных групп, при оказании медицинской помощи по профилю "стоматология детская"»
29	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 25 октября 2019 года № 1900-Д «О маршрутизации детского населения Республики Башкортостан при оказании медицинской помощи по профилю "оториноларингология"»
30	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 25 октября 2019 года № 1911-Д «О маршрутизации детского населения Республики Башкортостан при оказании медицинской помощи по профилю "гематология"»
31	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 3 июня 2020 года № 928-Д «О маршрутизации больных с острым нарушением мозгового кровообращения в медицинские организации Республики Башкортостан»
32	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 13 августа 2020 года № 1254-Д «О маршрутизации детскому населению Республики Башкортостан при оказании медицинской помощи по профилю "детская эндокринология"»

1	2
33	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 17 августа 2020 года № 1267-Д «О маршрутизации взрослого населения при оказании медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" в Республике Башкортостан»
34	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 28 мая 2021 года № 720-Д «О совершенствовании организации оказания медицинской помощи взрослому населению с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Республике Башкортостан, за исключением пациентов с острым коронарным синдромом»
35	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 29 июня 2021 года № 866-Д «О маршрутизации взрослого населения при оказании медицинской помощи по профилю "сурдология-оториноларингология" в медицинских организациях Республики Башкортостан»
36	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 29 июня 2021 года № 867-Д «О маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "гематология" в Республике Башкортостан»
37	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 2 июля 2021 года № 896-Д «О маршрутизации пациентов при оказании паллиативной медицинской помощи взрослому населению в Республике Башкортостан»
38	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 13 августа 2021 года № 1098-Д «О маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "урология" в Республике Башкортостан»
39	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 29 ноября 2021 года № 1686-Д «О маршрутизации детского населения Республики Башкортостан при оказании медицинской помощи по профилю "инфекционные болезни"»
40	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 18 января 2022 года № 46-Д «О маршрутизации пациентов пожилого и старческого возраста с переломами проксимального отдела бедра в Республике Башкортостан»
41	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 25 марта 2022 года № 461-Д «О совершенствовании организации оказания экстренной медицинской помощи пациентам с острым коронарным синдромом в Республике Башкортостан»
42	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 25 мая 2022 года № 781-Д «О маршрутизации детского населения при оказании медицинской помощи по профилю "детская урология-андрология" в Республике Башкортостан»
43	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 6 июня 2022 года № 857-Д «О совершенствовании специализированной службы по оказанию медицинской помощи больным с хронической сердечной недостаточностью в Республике Башкортостан»
44	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 12 июля 2022 года № 1156-Д «О маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "аллергология" и "иммунология" в Республике Башкортостан»

1	2
45	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 12 июля 2022 года № 1157-Д «О маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "эндокринология" в Республике Башкортостан»
46	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 12 июля 2022 года № 1158-Д «О маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "колопроктология" в Республике Башкортостан»
47	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 12 июля 2022 года № 1159-Д «Об организации медицинской помощи взрослому населению по профилю "челюстно-лицевая хирургия" в медицинских организациях Республики Башкортостан»
48	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 12 июля 2022 года № 1160-Д «О маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи по профилю "гериатрия" в Республике Башкортостан»
49	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 12 июля 2022 года № 1161-Д «О маршрутизации взрослого населения при оказании медицинской помощи по профилю "ревматология" в медицинских организациях Республики Башкортостан»
50	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 20 октября 2022 года № 1694-Д «О совершенствовании организации оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "онкология" в медицинских организациях Республики Башкортостан»
51	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 1 ноября 2022 года № 1758-Д «О маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "фтизиатрия" в Республике Башкортостан»
52	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 13 декабря 2022 года № 2000-Д «Об утверждении зон ответственности медицинских организаций Республики Башкортостан за оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи населению Республики Башкортостан»
53	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 19 июня 2023 года № 927-Д «Об организации медицинской помощи взрослому населению по профилю "инфекционные болезни" в медицинских организациях Республики Башкортостан»
54	Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 31 августа 2023 года № 1350-Д «О маршрутизации детского населения при проведении скрининга и ранней диагностики расстройств аутистического спектра в Республике Башкортостан»

Приложение № 13  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Республике Башкортостан  
на 2026 год и на плановый  
период 2027 и 2028 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

исследований и иных медицинских вмешательств,  
проводимых в рамках углубленной диспансеризации

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

- а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;
- б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и выше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или интенсивность которых повысилась);
- в) проведение спирометрии или спирографии;
- г) общий (клинический) анализ крови развернутый;
- д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);
- е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);
- з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации, который проводится по результатам первого этапа диспансеризации в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния):

- а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

Приложение № 14  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на 2026 год и на плановый  
период 2027 и 2028 годов

ПЕРЕЧЕНЬ  
групп заболеваний, состояний с оптимальной  
длительностью лечения до 3 дней (включительно)

Код КСГ	Наименование заболевания
1	2
В стационарных условиях	
st02.001	Осложнения, связанные с беременностью
st02.002	Беременность, закончившаяся abortивным исходом
st02.003	Родоразрешение
st02.004	Кесарево сечение
st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)
st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)
st02.015	Операции на женских половых органах (уровень 5)
st02.016	Операции на женских половых органах (уровень 6)
st02.017	Операции на женских половых органах (уровень 7)
st03.002	Лигионевротический отек, анафилактический шок
st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном запоисс*
st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети*
st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети*
st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети*
st09.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7)
st10.008	Другие операции на органах брюшной полости, дети
st12.001	Кишечные инфекции, взрослые
st12.002	Кишечные инфекции, дети
st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые
st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети

\*При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

1	2
st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
st14.004	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 4)
st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)*
st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)*
st16.005	Сотрясение головного мозга
st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
st19.182	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)*
st19.183	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)*
st19.184	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)*
st19.185	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)*
st19.186	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)*
st19.187	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)*
st19.188	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)*
st19.189	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)*
st19.190	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)*
st19.191	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)*
st19.192	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)*
st19.193	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)*
st19.194	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)*
st19.195	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)*
st19.196	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)*
st19.197	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)*

1	2
st19.198	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)*
st19.199	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18)*
st19.200	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19)*
st19.201	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 20)*
st19.202	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 21)*
st19.082	Лучевая терапия (уровень 8)
st19.090	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоонкологического лечения (уровень 1)
st19.094	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
st19.097	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
st19.100	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
st20.010	Замена речевого процессора
st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)
st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)
st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)
st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)
st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
st21.010	Ингравитральное введение лекарственных препаратов
st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин
st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
st30.016	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7)
st31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования <i>in situ</i> кожи, жировой ткани и другие болезни кожи

1	2
st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
st32.020	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 4)
st32.021	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 5)
st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина*
st36.020	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)
st36.021	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)
st36.022	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)
st36.023	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)
st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
st36.009	Реинфузия аутокрови
st36.010	Баллонная внутриаортальная контриульсация
st36.011	Экстракорпоральная мембранные оксигенация
st36.024	Радиоидтерапия
st36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
st36.026	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 1)*
st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 2)*
st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 3)*
st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 4)*
st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 5)*
st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 6)*
st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 7)*
st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 8)*
st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 9)*
st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 10)*

1	2
st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 11)*
st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 12)*
st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 13)*
st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 14)*
st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 15)*
st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 16)*
st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 17)*
st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 18)*
st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 19)*
st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 20)*
st36.048	Досуговая госпитализация в диагностических целях
st36.049	Госпитализация маломобильных граждан в целях прохождения диспансеризации, первый этап (второй этап при наличии показаний)"

В условиях дневного стационара

ds02.001	Осложнения беременности, родов, послеродового периода
ds02.006	Искусственное прерывание беременности (аборт)
ds02.007	Аборт медикаментозный
ds02.008	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)
ds05.005	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе*
ds08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети*
ds08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети*
ds08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети*
ds15.002	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)*
ds15.003	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)*
ds19.028	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований

1	2
ds19.029	Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ-КТ (только для федеральных медицинских организаций)
ds19.033	Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования
ds19.157	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)*
ds19.158	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)*
ds19.159	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)*
ds19.160	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)*
ds19.161	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)*
ds19.162	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)*
ds19.163	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)*
ds19.164	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)*
ds19.165	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)*
ds19.166	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)*
ds19.167	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)*
ds19.168	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)*
ds19.169	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)*
ds19.170	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)*
ds19.171	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)*
ds19.172	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)*
ds19.173	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)*
ds19.174	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18)*
ds19.175	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19)*

1	2
ds19.176	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 20)*
ds19.177	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 21)*
ds19.178	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 22)*
ds19.179	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 23)*
ds19.180	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 24)*
ds19.057	Лучевая терапия (уровень 8)
ds19.063	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
ds19.067	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
ds19.071	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
ds19.075	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
ds20.006	Замена речевого процессора
ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)
ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)
ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)
ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)
ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)
ds21.007	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
ds21.008	Интратраберкальное введение лекарственных препаратов
ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
ds27.001	Отравления и другие воздействия внешних причин
ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
ds36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина*
ds36.011	Оказание услуг диагностики (только для федеральных медицинских организаций)
ds36.012	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
ds36.013	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
ds36.015	Лечение с применением генето-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 1)*



Приложение № 15  
 к Программе государственных  
 гарантий бесплатного оказания  
 гражданам медицинской помощи в  
 Республике Башкортостан  
 на 2026 год и плановый период  
 2027 и 2028 годов

**ПРОГНОЗ**

объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в условиях дневного и круглосуточного стационара по профилям медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС, учитываемого при формировании территориальной программы ОМС

Профиль медицинской помощи*	Число случаев госпитализации в круглосуточный стационар на 1000 застрахованных в год** – всего	в том числе ВМП	Число случаев лечения в дневном стационаре на 1000 застрахованных в год** – всего	в том числе ВМП
1	2	3	4	5
Акушерское дело	–	–	0,0	
Акушерство и гинекология	1,014	0,043	0,1	
Аллергология и иммунология	0,01	0	0,0	
Гастроэнтерология	0,21	0,039	0,0	
Гематология	0,041	0,021	0,0	
Гериатрия	0	0	0,0	
Дерматовенерология (дерматологические койки)	0,028	0,008	0,0	
Инфекционные болезни	0,233	0	0,0	
Кардиология	0,541	0	0,0	
Колопротология	0,04	0	0,0	
Медицинская реабилитация	0,364	0	0,0	
Неврология	0,465	0	0,0	
Нейрохирургия	0,142	0,071	0,0	
Неонатология	0,035	0,005	0,0	

\*В соответствии с приказом Минздрава России от 17 мая 2012 года № 555н «Об утверждении коечного фонда по профилям медицинской помощи».

\*\*Распределение объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилям медицинской помощи осуществляется в соответствии со структурой указанной медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в 2024 году.

1	2	3	4	5
Нефрология	0,02	0	0,0	
Онкология, радиология, радиотерапия	0,94	0,065	0,0	
Оториноларингология	0,117	0,026	0,0	
Офтальмология	1,341	0,39	0,5	
Педиатрия	0,441	0,036	0,0	
Пульмонология	0,759	0	0,0	
Ревматология	0,073	0,073	0,0	
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	0,127	0,127	0,0	
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	0,304	0	0,0	
Терапия***	0,678	0	0,0	
Травматология и ортопедия	0,361	0,169	0,0	
Урология, в том числе детская урология-андрология	0,589	0,043	0,0	
Хирургия (комбустиология)	0	0	0,0	
Торакальная хирургия	0,637	0,009	0,0	
Хирургия, в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия	0,756	0,048	0,0	
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	0,013	0,009	0,0	
Эндокринология	0,12	0,019	0,0	
Прочие профили	0,137	0	0,0	
Всего по базовой программе ОМС	10,536	1,2	0,6	0,00

\*\*\*Включая объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по профилю «Токсикология».

Приложение № 16  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Республике Башкортостан  
на 2026 год и на плановый  
период 2027 и 2028 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А	иницервательный тракт и обмен веществ		
А02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
А02В	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
А02ВА	блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
А02ВС	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии

1	2	3	4
			для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эзомепразол		капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций

1	2	3	4
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суппензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		

1	2	3	4
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалитель- ные и противомикробные препараторы		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктадрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	препараторы, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта		
A07DA	препараторы, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалитель- ные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараторы	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		

1	2	3	4
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением

1	2	3	4
A10BD	комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		семаглутид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртутглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)

1	2	3	4
A11D	витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12		
A11DA	витамин В1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-		

1	2	3	4
	кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин-тиоктовая кислота	таблетки диспергируемые; таблетки растворимые
			капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		

1	2	3	4
B01A	анти trombotические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N-(5-Хлорпиримидин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамидо)бензамидо)бензамида гидрохлорид	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий

1	2	3	4
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибитор-ный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октококог альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктококог альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
		крови VIII + фактор Виллебранда	
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эмфороктог альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмцицизумаб	раствор для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомаль- тозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксималь- тозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		

1	2	3	4
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-эпoэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		роксадустат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эпoэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпoэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтил-крахмал	раствор для инфузий
		декстроза	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмulsionия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий

1	2	3	4
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перitoneального диализа	растворы для перitoneального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3	4
			раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил] бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адреноэргические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэpineфрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эpineфрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбига динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
			спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренингические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренингические средства периферического действия		
C02CA	альфа- адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения;

1	2	3	4
			концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол сotalол	таблетки таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		эсмолол	раствор для внутривенного введения
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл	капсулы; таблетки
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб инклisisран эволокумаб	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	калициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиридин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		

1	2	3	4
D07AC	глюокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		

1	2	3	4
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыны	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон мизопростол	гель интрацервикальный таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон тестостерон (смесь эфиров)	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки

1	2	3	4
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		кориболлитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением;

1	2	3	4
			капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		

1	2	3	4
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		

1	2	3	4
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые

1	2	3	4
		тигеклидин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения;
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;

1	2	3	4
	с ингибиторами бета-лактамаз		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;

1	2	3	4
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		цефепим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма,	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; сuspензия для приема внутрь; таблетки

1	2	3	4
	включая производные		
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3	4
			раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь
		теванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная;
			мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AE	ингибиторы протеаз	валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		атазанавир	капсулы
		атазанавир+ ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатаасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатаасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ- инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин + фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтана- мид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки

1	2	3	4
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнуниравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		антитоксин ботулинический типа А	
		антитоксин ботулинический типа В	
		антитоксин ботулинический типа Е	
		антитоксин гангренозный	
		антитоксин дифтерийный	
		антитоксин столбнячный	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	

1	2	3	4
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	
		паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
		вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
		порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
	мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой	
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азаситидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; рассвтор для внутрисосудистого введения; рассвтор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитараабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; рассвтор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винクリстин	рассвтор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофильтоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01E	ингибиторы протеинкиназы		
L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона	занубрутиниб	капсулы
L01F	моноклональные антитела и конъюгаты антител		
L01FC	ингибиторы CD38 (клластеры дифференцировки 38)	даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		инотузумаб озогамицин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		полатузумаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутиниб	капсулы
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гептигиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб	капсулы
		мидостаурин	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб	капсулы
		регоррафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	алпелисиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегиб	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан олапариб	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
		талазопариб	капсулы
		третиноин	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

1	2	3	4
		(тимозин рекомбинантный) эрибулин	раствор для внутривенного введения
L01XY	комбинации противоопухолевых препараторов	нурулимаб + пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L02	противоопухолевые гормональные препараторы		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипроге- стерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин- рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		

1	2	3	4
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления супензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций;

1	2	3	4
			раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные
	интерферон бета-1а		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
	интерферон бета-1b		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
	интерферон гамма		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
	пэгинтерферон альфа-2a		раствор для подкожного введения
	пэгинтерферон альфа-2b		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	пэгинтерферон бета-1a		раствор для подкожного введения
	сампэгинтерферон бета-1a		раствор для внутримышечного введения
	цепэгинтерферон альфа-2b		раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		анифролумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитар-ный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитар-ный лошадиный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибин	таблетки
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		левилимаб	раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AX	другие иммунодепрессанты	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
M	костно-мышечная система	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		помалидомид	капсулы

1	2	3	4
M01	противовоспали- тельные и противоревматичес- кие препараты		
M01A	нестероидные противовоспали- тельные и противоревматичес- кие препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;

1	2	3	4
			капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); супспензия для приема внутрь; супспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа A	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа A-	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;

1	2	3	4
		гемагглютинин комплекс	раствор для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен тизанидин	раствор для интракраниального введения; таблетки капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагические препараты		
M04A	противоподагические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота золедроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб стронция ранелат	раствор для подкожного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен рисидиплам	раствор для интракраниального введения порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		

1	2	3	4
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмulsionия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интракраниального введения; раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные; таблетки подъязычные

1	2	3	4
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинамида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые

1	2	3	4
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N05AF	производные тиоксантена	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
		зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N05B	анксиолитики	рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлор фенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазepam	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		доразепам оксазепам	таблетки, покрытые оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам нитразепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов	амитриптилин имипрамин кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин сертралин флуоксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин пипофезин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения

1	2	3	4
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		пептиды головного мозга свиньи	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		

1	2	3	4
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		фампридин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		этилметилгидроксициридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		

1	2	3	4
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиrimидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)

1	2	3	4
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		бudesонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		бudesонид + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный

1	2	3	4
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		гликопиррония бромид + индака- терол + мометазон	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; сuspензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; сuspензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергич- кие средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		

1	2	3	4
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		тезепелумаб	раствор для подкожного введения
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3	4
			раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; супензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	супензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	супензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тирозил-Д-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные

1	2	3	4
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксациазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокайн	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
		ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутркожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутркожного введения

1	2	3	4
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркартопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения
		деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		комплекс $\beta$ -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		

1	2	3	4
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомепрол	раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения

1	2	3	4
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения