



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

РОССИЯ ФЕДЕРАЦИЯЗЫ  
ХАКАС РЕСПУБЛИКАНЫҢ  
ПРАВИТЕЛЬСТВОЗЫ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.12 2018 г. № 662  
г. Абакан

О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Хакасия на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

В соответствии с федеральными законами от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (с последующими изменениями), от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» Правительство Республики Хакасия ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Хакасия на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов.

2. Министерству здравоохранения Республики Хакасия совместно с Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Хакасия обеспечить реализацию территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Хакасия на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2019 года.

Исполняющий обязанности Главы  
Республики Хакасия – Председателя  
Правительства Республики Хакасия

А. Асочаков

Приложение

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства  
Республики Хакасия  
«О территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Республики Хакасия  
на 2019 год и на плановый  
период 2020 и 2021 годов»

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории Республики Хакасия  
на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

1. Общие положения

1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Хакасия на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов (далее – Программа) устанавливает:

перечень заболеваний (состояний) и перечень видов медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Хакасия и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Хакасия;

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Хакасия;

порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке;

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы;

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме;

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы;

объем медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы, в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании;

объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования;

стоимость Программы по источникам финансирования;

стоимость Программы по условиям ее предоставления;

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы;

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 пятидесятипроцентной скидкой.

1.2. Программа разработана в соответствии с федеральными законами от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (с последующими изменениями), от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов».

## 2. Перечень заболеваний (состояний) и перечень видов медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Хакасия и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Хакасия

2.1. Гражданам на территории Республики Хакасия в рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

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

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

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

Первичная врачебная 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 высокотехнологичную, медицинскую помощь.

2.3. 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, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, 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, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506 .

2.4. 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 оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения бесплатно.

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

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

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

неизлечимо больных граждан.

2.6. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

плановая – медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

2.7. Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно 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 на бесплатный профилактический медицинский осмотр не реже одного раза в год.

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

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом 10 Программы);

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию –

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

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

диспансеризацию – пребывающие в стационарных учреждениях 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, иными состояниями;

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

неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний – новорожденные дети;

аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни.

2.9. Источниками финансового обеспечения Программы являются средства обязательного медицинского страхования, средства федерального бюджета, республиканского бюджета Республики Хакасия.

2.9.1. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

гражданам (застрахованным лицам) оказывается первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь (раздел I приложения к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506), при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 2.7 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая диспансеризации, диспансерного наблюдения (при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 2.7 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактических медицинских осмотров отдельных категорий граждан, указанных в пункте 2.8 Программы, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара; аудиологическому скринингу; применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств обязательного медицинского страхования также предоставляются:

первичная доврачебная медико-санитарная помощь, оказываемая фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием, на которых возложены отдельные функции врача приказом руководителя медицинской организации;

оформление справок и карт на санаторно-курортное лечение детям, взрослым по льготным путевкам;

обеспечение питанием и койкой лица, ухаживающего за ребенком до четырех лет, а также за ребенком старше четырех лет при наличии медицинских показаний для ухода.

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

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования (раздел II приложения к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506) за счет дотаций федеральному бюджету в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов в целях предоставления в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

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

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

закупки противовирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С;

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

предоставления в установленном порядке республиканскому бюджету Республики Хакасия субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «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 26.12.2017 № 1640;

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

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.9.3. За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Хакасия осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования;

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

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры 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), и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования;

паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, включая хосписы и койки сестринского ухода;



высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях Республики Хакасия (раздел II приложения к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506).

За счет средств бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Хакасия осуществляется:

обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

пренатальная (дородовая диагностика) нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

обеспечение питанием беременных женщин, кормящих матерей, а также детей в возрасте до трех лет жизни;

проведение патологоанатомических вскрытий (посмертных патологоанатомических исследований внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) патологоанатомическими отделениями многопрофильных медицинских организаций;

проведение очной и заочной экспертиз связи заболевания с профессией в центрах профпатологии по направлению Министерства здравоохранения Республики Хакасия. Порядок направления граждан, проживающих на территории Республики Хакасия, на проведение экспертизы связи заболевания с профессией и порядок возмещения финансовых затрат гражданам на проведение экспертизы связи заболевания с профессией устанавливается Министерством здравоохранения Республики Хакасия.

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Хакасия в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы), за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского

страхования, в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский центр профилактики и борьбы со СПИД», Государственном казенном учреждении здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский центр крови», Государственном казенном учреждении здравоохранения Республики Хакасия «Республиканское клиническое бюро судебно-медицинской экспертизы», Государственном казенном учреждении здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский центр медицины катастроф», Государственном казенном учреждении здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр», Государственном казенном учреждении здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский центр медицинской профилактики», Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Хакасия «Республиканская клиническая психиатрическая больница», отделениях переливания крови, а также осуществляется финансовое обеспечение 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 обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря).

2.9.4. В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Хакасия и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или 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 для прохождения военной службы по контракту на воинских должностях, подлежащих замещению офицерами, или на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовке офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса,

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

2.9.5. За счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется:

финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506 оказываемой гражданам Российской Федерации федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, функции и полномочия учредителя которых осуществляют федеральные органы исполнительной власти;

финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506, оказываемой гражданам Российской Федерации медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации.

2.9.6. За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом I приложения к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506.

2.9.7. За счет прочих поступлений в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Хакасия осуществляется дополнительное финансовое обеспечение медицинской помощи по условиям ее оказания в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.

3. Порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке

3.1. Условия предоставления бесплатной медицинской помощи гражданам в Республике Хакасия в рамках Программы распространяются на все медицинские организации, участвующие в ее реализации.

3.2. Гражданин, обратившийся для получения бесплатной медицинской помощи в медицинскую организацию, участвующую в реализации Программы, обязан предъявить полис обязательного медицинского страхования и документ, удостоверяющий личность.

3.3. Медицинская помощь в экстренной форме оказывается при состояниях, угрожающих жизни или здоровью гражданина или окружающих его лиц, вызванных внезапными заболеваниями, обострениями хронических заболеваний, несчастными случаями, травмами и отравлениями, при патологии беременности и

родах всем обратившимся (независимо от места проживания, наличия личных документов, полиса обязательного медицинского страхования) в стационарных и амбулаторных условиях, в том числе на дому при вызове медицинского работника.

3.4. Прикрепление граждан на обслуживание в медицинской организации осуществляется по территориально-участковому принципу.

При обращении за медицинской помощью и ее получении в рамках Программы гражданин имеет право на выбор медицинской организации в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи», и на выбор врача, в том числе врача общей практики и лечащего врача (с учетом согласия врача).

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще одного раза в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще одного раза 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 с учетом их согласия путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

При отсутствии волеизъявления гражданина о выборе врача при оказании первичной медико-санитарной помощи прикрепление гражданина к врачу-терапевту, врачу-терапевту участковому, врачу-педиатру, врачу-педиатру участковому, врачу общей практики (семейному врачу) или фельдшеру осуществляется руководителем медицинской организации с учетом рекомендуемой численности прикрепленного населения на врачебных участках.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, по направлению медицинских работников, оказывающих первичную доврачебную и первичную врачебную медико-санитарную помощь, а также при самостоятельном обращении пациента в медицинскую организацию с учетом порядков оказания медицинской помощи.

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.

Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) или выбирается пациентом с учетом согласия врача.

В случае требования пациента о замене лечащего врача (за исключением случаев оказания специализированной медицинской помощи) пациент обращается

к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

В случае требования пациента о замене лечащего врача при оказании специализированной медицинской помощи пациент обращается к руководителю соответствующего подразделения медицинской организации с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача. Руководитель подразделения медицинской организации в течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о врачах соответствующей специальности, работающих в подразделении медицинской организации. На основании информации, представленной руководителем подразделения медицинской организации, пациент осуществляет выбор врача.

3.5. Медицинская помощь по экстренным показаниям оказывается с момента обращения гражданина.

3.6. Сроки ожидания гражданином медицинской помощи.

Сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должны превышать 30 дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не должны превышать 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния).

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

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 не должны превышать 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 календарных дней со дня назначения;

Сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня назначения, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – 14 календарных дней со дня назначения.

Порядок очередности определяется руководителем медицинской

организации.

Оказание медицинской помощи на дому осуществляется врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым, врачом общей практики, фельдшером в день поступления вызова. Время ожидания медицинского работника не должно превышать восьми часов с момента вызова, за исключением детей первого года жизни, когда время ожидания не должно превышать четырех часов.

Консультация врачей-специалистов на дому осуществляется по вызову врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики.

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

3.7. Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют:

инвалиды Великой Отечественной войны, участники Великой Отечественной войны и приравненные к ним категории граждан; ветераны боевых действий; лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»; Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы; лица, награжденные знаком «Почетный донор»; граждане в соответствии с Законом Российской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», Федеральным законом «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча», Федеральным законом «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне», постановлением Верховного Совета Российской Федерации «О распространении действия Закона РСФСР «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» на граждан из подразделений особого риска»; иные категории граждан в соответствии с действующим законодательством.

Для получения медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, во внеочередном порядке граждане обращаются в медицинскую организацию, к которой они прикреплены. Медицинские организации по месту прикрепления организуют в установленном ими порядке учет отдельных категорий граждан и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

Внеочередное оказание медицинской помощи осуществляется при наличии у граждан медицинских показаний. В случае обращения нескольких граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, плановая помощь оказывается в порядке поступления обращений.

Для получения медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, во внеочередном порядке пациент обращается в регистратуру медицинской организации и предъявляет следующие документы:

документ, подтверждающий принадлежность к льготной категории граждан (удостоверение, свидетельство, справка установленной формы);

документ, удостоверяющий личность (паспорт или иной документ, заменяющий паспорт);

полис обязательного медицинского страхования.

При обращении в специализированные учреждения здравоохранения дополнительно предъявляется направление с подробной выпиской из медицинской

документации, содержащей данные клинического, рентгенологического, лабораторного и других соответствующих профилю заболевания видов исследований, указанием цели направления за подписью лечащего врача и руководителя медицинской организации.

Во внеочередном порядке предоставляется:

первичная медико-санитарная помощь (плановые консультации, плановые диагностические и лабораторные исследования, плановое лечение в условиях дневного стационара) в течение пяти дней со дня регистрации обращения (направления) в установленном порядке;

специализированная медицинская помощь (плановая госпитализация по направлению лечащего врача с подробной выпиской из медицинской документации и указанием цели направления) в течение 10 дней со дня регистрации направления в установленном порядке.

Сведения о сроках предоставления медицинской помощи во внеочередном порядке гражданин получает у своего лечащего врача.

Контроль за внеочередным оказанием медицинской помощи осуществляют администрация медицинской организации и Министерство здравоохранения Республики Хакасия.

3.8. 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 медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

Назначение и применение по медицинским показаниям лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и (или) соответствующий стандарт медицинской помощи, осуществляется в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии. Решение врачебной комиссии фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии.

При оказании медицинской помощи пациентам осуществляется назначение и применение компонентов крови, лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи.

При оказании плановой первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях обеспечение лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных законодательством.

Назначение и выписывание лекарственных препаратов осуществляются в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 № 1175н «Об утверждении порядка назначения и выписывания

лекарственных препаратов, а также форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

При проведении во время амбулаторного приема медицинских манипуляций, операций и диагностических исследований осуществляется бесплатное обеспечение лекарственными препаратами.

При оказании стоматологической помощи гражданам осуществляется бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, необходимыми для ее оказания в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Республики Хакасия.

Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» определены категории граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи за счет средств федерального бюджета в виде набора социальных услуг, в том числе на обеспечение в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) лекарственными препаратами. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи, утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 23.10.2017 № 2323-р.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения» осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами в рамках перечня лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, в том числе при оказании паллиативной помощи, 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 со скидкой в размере 50 процентов их стоимости (таблица 10).

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 гражданина или его инвалидности, осуществляется за счет средств республиканского бюджета.

Обеспечение детей-инвалидов специализированными продуктами лечебного питания осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 09.01.2007 № 1 «Об утверждении Перечня изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, отпускаемых по рецептам врача (фельдшера) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право



на получение государственной социальной помощи», приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 29.12.2004 № 328 «Об утверждении Порядка предоставления набора социальных услуг отдельным категориям граждан» и приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11.07.2017 № 403н «Об утверждении правил отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе иммунобиологических лекарственных препаратов, аптечными организациями, индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность».

Обеспечение пациентов донорской кровью и ее компонентами при реализации Программы осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25.11.2002 № 363 «Об утверждении инструкции по применению компонентов крови» на безвозмездной основе.

3.9. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни.

Медицинская профилактика организуется в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, и направлена на профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни у населения.

В рамках Программы осуществляются следующие мероприятия:

информирование граждан о факторах риска для их здоровья, в том числе разработка и издание информационных материалов для населения по факторам риска развития заболевания, по мотивированию к здоровому образу жизни, включая вопросы рационального питания, увеличения двигательной активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ;

проведение информационно-профилактических акций и других мероприятий по формированию здорового образа жизни населения;

оказание медицинской помощи в целях отказа от курения и злоупотребления алкоголем, включая направление на консультацию и лечение в специализированные профильные медицинские организации;

информирование населения, находящегося на медицинском обслуживании в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, о проведении диспансеризации, ее целях и задачах, проведение разъяснительной работы и мотивирование граждан к прохождению диспансеризации;

проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения разных возрастных групп (кроме контингентов граждан, подлежащих соответствующим медицинским осмотрам, порядок и условия проведения которых регламентируются законодательством Российской Федерации), включающих в том числе:

определение факторов риска хронических неинфекционных заболеваний;

индивидуальное углубленное профилактическое консультирование и (или) групповое профилактическое консультирование (школа пациента) по направлению врача-терапевта для граждан, отнесенных к II и III группам состояния здоровья, в рамках второго этапа диспансеризации;

разъяснение гражданину с высоким риском развития угрожающего жизни заболевания (состояния) или его осложнения, а также лицам, совместно с ним проживающим, правил действий при их развитии, включая своевременный вызов бригады скорой медицинской помощи;

коррекцию факторов риска у пациентов I группы состояния здоровья,

коррекцию факторов риска хронических неинфекционных заболеваний у пациентов II группы состояния здоровья; при необходимости – назначение лекарственных препаратов для медицинского применения в целях фармакологической коррекции факторов риска;

диспансерное наблюдение лиц, страдающих хроническими заболеваниями, лиц, перенесших острые заболевания, а также за здоровыми гражданами в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

диспансерное наблюдение женщин в период беременности и послеродовой период;

осуществление мероприятий по предупреждению абортов;

проведение профилактических прививок, включая проведение профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

групповое обучение в школах здоровья, проведение лекций, бесед и индивидуального консультирования по вопросам ведения здорового образа жизни;

раннее (своевременное) выявление потребителей психоактивных веществ;

деятельность центров здоровья для взрослых и детей по формированию здорового образа жизни у граждан, включая сокращение потребления алкоголя и табака;

осуществление санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

3.10. Медицинская помощь в рамках Программы оказывается в медицинских организациях в соответствии с перечнем медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, согласно разделу 4 Программы.

3.11. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи.

При оказании медицинской помощи в стационарных условиях пациенту обеспечиваются:

соблюдение безопасных условий пребывания и санитарно-эпидемиологического режима при проведении лечебно-диагностического процесса;

проведение манипуляций, оперативного лечения, инвазивных методов обследования и лечения с согласия пациента (родителей ребенка и (или) иных законных представителей) в соответствии с действующим законодательством;

консультации врачей-специалистов в соответствии с показаниями;

круглосуточное врачебное наблюдение;

круглосуточный уход медицинского персонала;

размещение в четырехместных палатах и более;

лечебное питание;

предоставление спального места и питания при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний.

При оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара пациенту обеспечиваются:

соблюдение безопасных условий пребывания и санитарно-эпидемиологического режима при проведении лечебно-диагностического процесса;

медикаментозное обеспечение в соответствии с действующими нормативами;

врачебное наблюдение, консультации специалистов по показаниям;  
питание детей, больных, находящихся на программном хроническом гемодиализе, больных сахарным диабетом, беременных женщин, больных, страдающих туберкулезом;

перевод в круглосуточный стационар при ухудшении состояния пациента или неэффективном лечении.

3.12. При наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, устанавливаемых Министерством здравоохранения Российской Федерации, пациенты размещаются в одно-, трехместных палатах (боксах).

Для размещения в маломестных палатах (боксах) пациентов по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении Перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», в каждом отделении медицинской организации организуется соответствующая палата или бокс (палаты, боксы). Режим работы, санитарное состояние палаты или бокса (палат, боксов) обеспечиваются в соответствии с эпидемиологическими показаниями и нормами, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Размещение пациентов в маломестных палатах по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям не подлежит оплате за счет личных средств граждан.

3.13. При оказании детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, соблюдаются условия содержания детей в медицинских организациях, обеспечивающие уход, комплексную оценку состояния здоровья, организацию питания в соответствии с физиологическими нормами, возрастом и состоянием здоровья детей.

3.14. Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту:

при отсутствии в медицинской организации профиля, необходимого для оказания медицинской помощи, а также диагностического оборудования, необходимого для оказания медицинской помощи, медицинская организация организует транспортировку больных в другие медицинские организации для оказания медицинской помощи соответствующего профиля и проведения необходимых диагностических мероприятий;

по медицинским показаниям транспортировка больных осуществляется в сопровождении медицинского персонала и на специально оборудованном транспорте.

3.15. Транспортировка и хранение в морге поступившего для исследования биологического материала, трупов пациентов, умерших в медицинских и иных

организациях, и утилизация биологического материала осуществляются медицинскими организациями без взимания платы с граждан.

3.16. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий граждан.

Диспансеризация населения, в том числе детей, представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения. Диспансеризация населения направлена на раннее выявление и профилактику заболеваний и проводится в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы ОМС, в соответствии с программами и сроками диспансеризации, утвержденными нормативными документами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь.

Диспансеризация проводится по добровольному согласию гражданина.

Диспансеризация взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше) проводится один раз в три года в возрастные периоды, предусмотренные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.10.2017 № 869н «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения». Инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий, а также участники Великой Отечественной войны, ставшие инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), проходят диспансеризацию ежегодно вне зависимости от возраста.

Профилактический медицинский осмотр взрослого населения проводится один раз в два года. В год прохождения диспансеризации профилактический медицинский осмотр не проводится.

Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, а также пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, проводится ежегодно.

Медицинские осмотры несовершеннолетних проходят в возрастные периоды, установленные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних».

При отсутствии необходимых врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований в медицинской организации консультации специалистов и диагностические исследования для диспансеризации населения, в

том числе детского, могут проводиться с привлечением специалистов других медицинских организаций в установленном порядке.

Диспансеризация и медицинские осмотры, предусмотренные настоящим разделом, осуществляются за счет средств обязательного медицинского страхования.

3.17. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме.

3.17.1. Возмещение расходов, связанных с оказанием застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинской помощи в экстренной форме в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования государственными медицинскими организациями Республики Хакасия и частными медицинскими организациями, осуществляется на основании счетов и реестров счетов на оплату медицинской помощи в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, заключаемыми между государственными медицинскими организациями или частными медицинскими организациями, с одной стороны, страховыми медицинскими организациями или Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Хакасия, с другой стороны, по тарифам, устанавливаемым Тарифным соглашением в сфере обязательного медицинского страхования Республики Хакасия.

3.17.2. Возмещение расходов, связанных с оказанием не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинской помощи в экстренной форме в рамках Программы государственными медицинскими организациями Республики Хакасия, осуществляется в соответствии с соглашениями о предоставлении субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) (далее соответственно – соглашение, субсидии), заключаемыми между Министерством здравоохранения Республики Хакасия и государственными медицинскими организациями Республики Хакасия.

В соответствии с соглашениями государственные медицинские организации Республики Хакасия ежеквартально представляют в Министерство здравоохранения Республики Хакасия отчет о выполнении государственного задания.

Размер возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, определяется на основании нормативных затрат на оказание государственных услуг (выполнение работ) в рамках государственного задания, с учетом затрат на содержание недвижимого имущества и особо ценного движимого имущества, закрепленного за государственным учреждением или приобретенного им за счет средств, выделенных государственному учреждению учредителем на приобретение такого имущества, в том числе земельных участков (за исключением имущества, сданного в аренду или переданного в безвозмездное пользование), затрат на уплату налогов, в качестве объекта налогообложения по которым признается имущество учреждения.

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

руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель медицинской организации;

страховая медицинская организация, включая своего страхового представителя;

орган государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, территориальный орган Росздравнадзора, территориальный фонд обязательного медицинского страхования;

общественные организации, включая общественный совет по защите прав пациентов при органе государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, региональное отделение общественного совета по защите прав пациентов при территориальном органе Росздравнадзора, профессиональные некоммерческие медицинские и пациентские организации.

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

Таблица 1

№ п/п	Наименование медицинской организации	Республиканский бюджет Республики Хакасия	Средства обязательного медицинского страхования
1	2	3	4
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканская клиническая больница имени Г.Я. Ремизевой»	+	+
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканская клиническая офтальмологическая больница имени Н.М. Ожегина»	+	+
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский клинический онкологический диспансер»	+	+
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер»	+	+
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканская детская клиническая больница»	+	+
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканская клиническая стоматологическая поликлиника»	+	+

1	2	3	4
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский клинический перинатальный центр»	+	+
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканская клиническая инфекционная больница»	+	+
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский клинический наркологический диспансер»	+	-
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканская клиническая психиатрическая больница»	+	-
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский центр профилактики и борьбы со СПИД»	+	-
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский клинический противотуберкулёзный диспансер»	+	-
13	Государственное казённое учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский центр крови»	+	-
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканское клиническое бюро судебно-медицинской экспертизы»	+	-
15	Государственное казенное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский центр медицины катастроф»	+	-
16	Государственное казенное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр»	+	-
17	Государственное казенное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Республиканский центр медицинской профилактики»	+	-
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Абаканская межрайонная клиническая больница»	+	+
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Абаканская городская клиническая станция	+	+





1	2	3	4
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Сорская городская больница»	+	+
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Копьёвская районная больница»	+	+
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Боградская районная больница»	+	+
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Аскизская межрайонная больница»	+	+
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Ширинская межрайонная больница»	+	+
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Хакасия «Абазинская городская больница»	+	+
39	Муниципальное предприятие города Абакана «Стоматолог»	-	+
40	Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая поликлиника на станции Абакан ОАО «Российские железные дороги»	-	+
41	Общество с ограниченной ответственностью «Ортопедия Плюс»	-	+
42	Общество с ограниченной ответственностью «БиКей Медика»	-	+
43	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-Диагностика»	-	+
44	Общество с ограниченной ответственностью Диагностический центр «Абакан»	-	+
45	Общество с ограниченной ответственностью «Дент-студия»	-	+
46	Общество с ограниченной ответственностью «РУСАЛ Медицинский Центр»	-	+
47	Общество с ограниченной ответственностью «Гелиос»	-	+
48	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Дент»	-	+
49	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Дент+»	-	+
50	Общество с ограниченной ответственностью Негосударственное учреждение здравоохранения «Диагностический центр «Медиком»	-	+
51	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая клиника доктора Райхеля»	-	+

1	2	3	4
52	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «Яблоко»	–	+
53	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-сервис»	–	+
54	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника семейной стоматологии»	–	+
55	Общество с ограниченной ответственностью «Маммологический центр «Здоровье женщины»	–	+
56	Общество с ограниченной ответственностью «Виктория»	–	+
57	Хакасский филиал Общества с ограниченной ответственностью «Балтийская медицинская компания»	–	+
58	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Волошина»	–	+
59	Общество с ограниченной ответственностью «Исида»	–	+
60	Общество с ограниченной ответственностью «Красноярский медицинский центр»	–	+
61	Общество с ограниченной ответственностью «Гемодиализный центр Красноярск»	–	+
62	Общество с ограниченной ответственностью «Фрезениус нефрокеа»	–	+
63	Общество с ограниченной ответственностью «Диализный центр нефрос-Липецк»	–	+
64	Негосударственное учреждение здравоохранения Дорожная клиническая больница на ст. Новосибирск-Главный ОАО «РЖД»	–	+
65	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел по Республике Хакасия»	–	+
66	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Сибирский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства»	–	+
67	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия»	–	+
68	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 19 Федеральной службы исполнения наказаний»	–	+

1	2	3	4
	ИТОГО	38	59

**5. Объем медицинской помощи, оказываемой в Программе  
в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном  
медицинском страховании**

5.1. Объемы медицинской помощи определяются в отношении:  
 скорой медицинской помощи, в том числе специализированной;  
 медицинской помощи, в том числе неотложной, предоставляемой в  
 амбулаторных условиях;  
 медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров;  
 медицинской помощи, предоставляемой в стационарных условиях;  
 паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях.

Таблица 2

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6
1	Скорая медицинская помощь по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	вызовов	164367	158888	158888
	I уровень		164367	158888	158888
	II уровень				
	III уровень				
2	Скорая специализированная медицинская помощь за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе по уровням	вызовов	2350	2350	2350
	I уровень		2350	2350	2350
	II уровень				
	III уровень				
3	Медицинская помощь в амбулаторных условиях по программе обязательного медицинского страхования				
3.1	с профилактической и иной целью, в том числе по уровням:	посещений	1577926	1588884	1599842
	I уровень		1577926	1588884	1599842
	II уровень				
	III уровень				
3.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию, в том числе по уровням	посещений	570277	570277	570277
	I уровень		570277	570277	570277
	II уровень				

1	2	3	4	5	6
	III уровень				
3.1.1.1	для проведения диспансеризации, в том числе по уровням	посещений	99883	99883	99883
	I уровень		99883	99883	99883
	II уровень				
	III уровень				
3.1.1.2	для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе по уровням	посещений	470394	470394	470394
	I уровень		470394	470394	470394
	II уровень				
	III уровень				
3.2	обращения в связи с заболеваниями, в том числе по уровням	обращений	969767	969767	969767
	I уровень		969767	969767	969767
	II уровень				
	III уровень				
3.3	неотложная помощь, в том числе по уровням:	посещений	306819	295861	295861
	I уровень		306819	295861	295861
	II уровень				
	III уровень				
4	Медицинская помощь в амбулаторных условиях за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия				
4.1	с профилактической и иной целью, в том числе по уровням	посещений	323581	323581	323581
	I уровень		54460	54460	54460
	II уровень		214314	214314	214314
	III уровень		54807	54807	54807
4.2	обращения в связи с заболеваниями, в том числе по уровням	обращений	39272	39272	39272
	I уровень		16812	16812	16812
	II уровень		22460	22460	22460
	III уровень				
5	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	случаев лечения	33969	33969	33969
	I уровень		6548	6548	6548
	II уровень		12211	12211	12211
	III уровень		15210	15210	15210
5.1	высокотехнологичная медицинская помощь, в том числе по уровням	случаев лечения	550	550	550
	I уровень				
	II уровень				
	III уровень		550	550	550



1	2	3	4	5	6
	II уровень				
	III уровень		150	685	685
8	Медицинская помощь в стационарных условиях за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе по уровням	случаев госпитализации	5078	5078	5078
	I уровень		280	280	280
	II уровень		4598	4598	4598
	III уровень		200	200	200
9	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе по уровням	койко-дней	43010	43010	43010
	I уровень		18700	18700	18700
	II уровень		23630	23630	23630
	III уровень		680	680	680

6. Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования

6.1. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам рассчитываются в единицах объема на 1 жителя в год, по программе обязательного медицинского страхования – на 1 застрахованное лицо.

Численность населения Республики Хакасия по данным Росстата на 01.01.2018 составляет 537,513 тыс. человек, численность лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию по состоянию на 01.01.2018 – 547,891 тыс. человек.

Таблица 3

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6
1	Скорая медицинская помощь по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	вызовов	0,300	0,29	0,29
	I уровень		0,300	0,29	0,29
	II уровень				
	III уровень				
2	Скорая специализированная медицинская помощь за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе по уровням	вызовов	0,004	0,004	0,004
	I уровень		0,004	0,004	0,004
	II уровень				
	III уровень				
3	Медицинская помощь в				

1	2	3	4	5	6
	амбулаторных условиях по программе обязательного медицинского страхования				
3.1	с профилактической и иной целью, в том числе по уровням:	посещений	2,88	2,90	2,92
	I уровень		2,88	2,90	2,92
	II уровень				
	III уровень				
3.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию, в том числе:	посещений	1,04	1,04	1,04
	I уровень		1,04	1,04	1,04
	II уровень				
	III уровень				
3.1.1.1	для проведения диспансеризации, в том числе по уровням	посещений	0,18	0,18	0,18
	I уровень		0,18	0,18	0,18
	II уровень				
	III уровень				
3.1.1.2	для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе по уровням	посещений	0,86	0,86	0,86
	I уровень		0,86	0,86	0,86
	II уровень				
	III уровень				
3.2	обращения в связи с заболеваниями, в том числе по уровням	обращений	1,77	1,77	1,77
	I уровень		1,77	1,77	1,77
	II уровень				
	III уровень				
3.3	неотложная помощь, в том числе по уровням:	посещений	0,560	0,54	0,54
	I уровень		0,560	0,54	0,54
	II уровень				
	III уровень				
4	Медицинская помощь в амбулаторных условиях за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия				
4.1	с профилактической и иной целью, в том числе по уровням	посещений	0,60	0,60	0,60
	I уровень		0,10	0,10	0,10
	II уровень		0,40	0,40	0,40
	III уровень		0,10	0,10	0,10
4.2	обращения в связи с заболеваниями, в том числе по уровням	обращений	0,073	0,073	0,073
	I уровень		0,031	0,031	0,031
	II уровень		0,042	0,042	0,042
	III уровень				

1	2	3	4	5	6
5	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	случаев лечения	0,062	0,62	0,62
	I уровень		0,012	0,012	0,012
	II уровень		0,022	0,022	0,022
	III уровень		0,028	0,028	0,028
5.1	высокотехнологичная медицинская помощь, в том числе по уровням	случаев лечения	0,001	0,001	0,001
	I уровень				
	II уровень				
	III уровень		0,001	0,001	0,001
5.2	медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе по уровням	случаев лечения	0,00631	0,0065	0,00668
	I уровень		0,00021	0,00022	0,00023
	II уровень		0,00166	0,00171	0,00176
	III уровень		0,00444	0,00457	0,00469
6	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе по уровням	случаев лечения	0,001	0,001	0,001
	I уровень				
	II уровень		0,001	0,001	0,001
	III уровень				
7	Медицинская помощь в стационарных условиях по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	случаев госпитализации	0,17443	0,17557	0,17610
	I уровень		0,02580	0,02597	0,02605
	II уровень		0,06135	0,06175	0,06193
	III уровень		0,08728	0,08785	0,08812
7.1	высокотехнологичная медицинская помощь, в том числе по уровням	случаев госпитализации	0,003	0,003	0,003
	I уровень				
	II уровень				
	III уровень		0,003	0,003	0,003
7.2	медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе по уровням	случаев госпитализации	0,0091	0,01023	0,01076
	I уровень		0,00030	0,00033	0,00035
	II уровень		0,00033	0,00037	0,00039
	III уровень		0,00847	0,00953	0,01002
7.3	медицинская реабилитация в стационарных условиях, в том числе по уровням	случаев госпитализации	0,003	0,005	0,005



1	2	3	4	5	6
	I уровень				
	II уровень		0,0005	0,001	0,001
	III уровень		0,0025	0,004	0,004
7.3.1	медицинская реабилитация для детей в стационарных условиях, в том числе по уровням	случаев госпитализации	0,0003	0,0013	0,0013
	I уровень				
	II уровень				
	III уровень		0,0003	0,0013	0,0013
8	Медицинская в стационарных условиях за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе по уровням	случаев госпитализации	0,0094	0,0094	0,0094
	I уровень		0,0005	0,0005	0,0005
	II уровень		0,0086	0,0086	0,0086
	III уровень		0,0003	0,0003	0,0003
9	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе по уровням	койко-дней	0,080	0,080	0,080
	I уровень		0,035	0,035	0,035
	II уровень		0,044	0,044	0,044
	III уровень		0,001	0,001	0,001

**Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями на 2019 год**

Таблица 4

№ п/п	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	По программе обязательного медицинского страхования	За счет средств республиканск ого бюджета Республики Хакасия
1	2	3	4
1	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего	2,88	0,60
2	I. Объем посещений с профилактическими целями, в том числе	1,95	0,49
3	1. норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего	1,04	0,06
4	1.1. норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе по поводу диспансерного наблюдения	0,86	0,06
5	1.2. норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров в рамках диспансеризации (1-ый этап)	0,18	

1	2	3	4
6	2. объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-ой этап)	0,03	
7	3. объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	0,85	0,43
8	4. объем посещений центров здоровья	0,03	
9	П. Объем посещений с иными целями, в том числе:	0,93	0,11
10	1. объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,75	0,10
11	2. объем посещений по медицинской реабилитации	0,03	
12	3. объем посещений в связи с оказанием паллиативной помощи		0,01
13	4. объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,09	
14	5. объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,06	

6.2. Стоимость Программы рассчитана на основе нормативов объемов медицинской помощи на одного жителя, определенных с учетом обеспечения потребности граждан в медицинской помощи на территории Республики Хакасия, и территориальных нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, обеспечивающих качественное ее оказание.

6.3. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, рассчитаны исходя из расходов на ее оказание и в среднем составляют:

на 2019 год:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 5571,1 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 3292,8 рубля;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 628,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования 676,6 рубля, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию, за счет средств обязательного медицинского страхования – 600,1 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 1813,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1880,8 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 857,5 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 18342,7 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 27479,6 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 100240,1 рубля;

на 1 случай лечения в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в условиях дневных стационаров, за счет средств обязательного медицинского страхования – 143338,7 рубля;

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования – 161758,6 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 105685,7 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 45556,8 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 108926,6 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств обязательного медицинского страхования – 190923,6 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 56096,2 рубля;

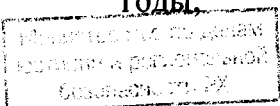
на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет республиканского бюджета Республики Хакасия – 2629,8 рубля;

на плановый период 2020 и 2021 годов:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 5571,1 рубля на 2020–2021 годы, за счет средств обязательного медицинского страхования – 3419,8 рубля на 2020 год, 3659,6 рубля на 2021 год;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 678,8 рубля на 2020 год, 669,6 рубля на 2021 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 710,2 рубля на 2020 год, 737,0 рубля на 2021 год, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию, за счет средств обязательного медицинского страхования – 607,2 рубля на 2020–2021

ГОДЫ;



на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 1882,6 рубля на 2020 год, 1958,0 рубля на 2021 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1937,2 рубля на 2020 год, 2015,3 рубля на 2021 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 889,3 рубля на 2020 год, 923,0 рубля на 2021 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 18342,7 рубля на 2020–2021 годы, за счет средств обязательного медицинского страхования – 28648,6 рубля на 2020 год, 30026,2 рубля на 2021 год, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 106210,3 рубля на 2020 год, 110525,7 рубля на 2021 год;

на 1 случай лечения в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в условиях дневных стационаров, за счет средств обязательного медицинского страхования – 143338,7 рубля на 2020–2021 годы;

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования – 161758,6 рубля на 2020–2021 годы;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 89507,7 рубля на 2020 год, 84833,6 рубля на 2021 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 49784,1 рубля на 2020 год, 53287,6 рубля на 2021 год, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 140876,6 рубля на 2020 год, 156045,5 рубля на 2021 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств обязательного медицинского страхования – 190923,6 рубля на 2020–2021 годы;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 49597,9 рубля на 2020 год, 50186,4 рубля на 2021 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет республиканского бюджета Республики Хакасия – 2246,2 рубля на 2020 год, 2334,2 рубля на 2021 год.

6.4. 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, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, 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 (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

6.5. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования 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 врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

6.6. Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

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

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

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа;

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), – по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

Порядок формирования тарифов на медицинскую помощь определяются в рамках Тарифного соглашения в сфере обязательного медицинского страхования Республики Хакасия.

6.7. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), установлены в расчете на 1 жителя в год, за счет средств обязательного медицинского страхования – на 1 застрахованное лицо и в среднем составляют:

на 2019 год:

за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 4544,5 рубля;

на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования – 16550,4 рубля;

на плановый период 2020 и 2021 годов:

за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 3743,7 рубля на 2020 год, 3783,2 рубля на 2021 год;

на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования – 17642,6 рубля на 2020 год, 18700,2 рубля на 2021 год.

## 7. Стоимость Программы по источникам финансирования

Стоимость Программы по источникам финансирования на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов приведена в таблице 5.

**Стоимость Программы на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов  
по источникам ее финансового обеспечения**

Номер строки	Источники финансового обеспечения Программы	Утвержденная стоимость Программы на 2019 год		Стоимость Программы на 2020, 2021 годы			
		всего, тыс. рублей	на 1 жителя / на 1 застрахованное лицо, рублей	2020 год		2021 год	
				всего, тыс. рублей	на 1 жителя / на 1 застрахованное лицо, рублей	всего, тыс. рублей	на 1 жителя / на 1 застрахованное лицо, рублей
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Стоимость Программы (сумма строк 02, 03)	11510574,9	21094,9	11678514,8	21386,3	12279153,0	22483,4
2	I. Средства республиканского бюджета Республики Хакасия	2442742,0	4544,5	2012318,0	3743,7	2033498,0	3783,2
3	II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования, всего	9067832,9	16550,4	9666196,8	17642,6	10245655,0	18700,2
4	1. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы, в том числе	9067832,9	16550,4	9666196,8	17642,6	10245655,0	18700,2
5	1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования	9067832,9	16550,4	9666196,8	17642,6	10245655,0	18700,2
6	1.2. Прочие поступления	-	-	-	-	-	-

Таблица 6

Справочно	2019 год		2020 год		2021 год	
	Всего, тыс. рублей	На 1 застра- хованное лицо, рублей	Всего, тыс. рублей	На 1 застра- хованное лицо, рублей	Всего, тыс. рублей	На 1 застра- хованное лицо, рублей
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС РХ своих функций	58246,1	106,3	58246,1	106,3	58246,1	106,3
Расходы на финансовое обеспечение софинансирования расходов медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования, на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала	54538,2	99,5	153811,6	280,7	223598,7	408,1

## 8. Стоимость Программы по условиям ее предоставления

Стоимость Программы по условиям ее оказания на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов приведена в таблицах 7–9.



## Стоимость Программы по условиям ее предоставления на 2019 год

Номер строки	Медицинская помощь по условиям финансового обеспечения и условиям оказания	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1 человека (по территории программы ОМС – на 1 застрахованное лицо), в год	Территориальный норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения				процентов к итогу
					рублей		тыс. рублей				
					за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, на 1 жителя	за счет средств ОМС, на 1 застрахованное лицо	за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия	за счет средств ОМС	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия		x	x	4363,9	x	2345648,0	x	2345648,0	20,4	
2	1. Скорая, в том числе специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	вызовов	0,004	5571,1	24,4	x	13092,0	x	13092,0	x	
3			x	x	510,8	x	274567,0	x	274567,0	x	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	2.1. оказываемая с профилактической и иными целями	посещений	0,60	628,4	378,3	x	203336,8	x	203336,8	x
5	2.2. оказываемая в связи с заболеванием	обращений	0,073	1813,8	132,5	x	71230,2	x	71230,2	x
6	3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,001	18342,7	25,6	x	13757,0	x	13757,0	x
7	4. Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,0094	105685,7	998,4	x	536671,8	x	536671,8	x
8	5. Паллиативная помощь	койко-дней	0,080	2629,8	210,4	x	113107,7	x	113107,7	x
9	6. Иные государственные услуги (работы)		x	x	2428,7	x	1305435,5	x	1305435,5	x
10	7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в государственных учреждениях здравоохранения Республики Хакасия		x	x	165,6	x	89017,0	x	89017,0	x
11	II. Средства республиканского бюджета Республики Хакасия на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение:		x	x	180,6	x	97094,0	x	97094,0	0,8



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	стационарных условиях	лизации								
25	4.2. высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,003	190923,6	x	521,0	x	285430,7	285430,7	x
26	4.3. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,0091	1089226,6	x	991,3	x	543108,2	543108,2	x
27	5. Затраты на ведение дела СМО		x	x	x	154,5	x	84632,0	84632,0	x
28	Из строки 13: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС		x	x	x	16395,9	x	8983200,9	8983200,9	78,0
29	1.1. Скорая медицинская помощь	вызовов	0,300	3292,8	x	987,8	x	541219,7	541219,7	x
30	1.2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		x	x	x	5757,9	x	3154709,5	3154709,5	x
31	1.2.1. оказываемая с профилактической и иными целями	посещений	2,88	676,6	x	1948,6	x	1067637,3	1067637,3	x
32	1.2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров	посещений	1,04	600,1	x	624,6	x	342220,1	342220,1	x
33	1.2.2. оказываемая в связи с заболеванием	образований	1,77	1880,8	x	3329,1	x	1823960,7	1823960,7	x
34	1.2.3. оказываемая в неотложной форме	посещений	0,56	857,5	x	480,2	x	263111,5	263111,5	x
35	1.3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,062	27479,6	x	1703,7	x	933453,9	933453,9	x
36	1.3.1. медицинская помощь по профилю	случаев лечения	0,00631	100240,1	x	632,5	x	346530,1	346530,1	x

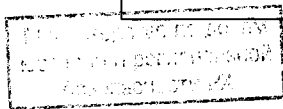
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	«онкология»									
37	1.3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,0002	161758,6	x	29,5	x	16175,9	16175,9	x
38	1.4. Медицинская помощь в стационарных условиях всего, в том числе	случаев госпитализации	0,17443	45556,8	x	7946,5	x	4353817,8	4353817,8	x
39	1.4.1. медицинская реабилитация в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,003	56096,2	x	171,8	x	94129,4	94129,4	x
40	1.4.2. высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,003	190923,6	x	521,0	x	285430,7	285430,7	x
41	4.3. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,0091	108926,6	x	991,3	x	543108,2	543108,2	x
42	ИТОГО		x	x	4544,5	16550,4	2442742,0	9067832,9	11510574,9	100

Таблица 8

## Стоимость Программы по условиям ее предоставления на 2020 год

Номер строки	Медицинская помощь по условиям финансового обеспечения и условиям оказания	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1 человека (по территориальной)	Территориальный норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения		
					рублей		тыс. рублей		
					за счет средств республи-	за счет средств ОМС,	за счет средств республи-	за счет средств ОМС	всего

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия		x	x	3743,7	x	2012318,0	x	2012318,0	17,2
2	1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС	вызовов	0,004	5571,1	24,4	x	13092,0	x	13092,0	x
3	2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		x	x	546,1	x	293578,0	x	293578,0	x
4	2.1. оказываемая с профилактической и иными целями	посещений	0,60	678,8	408,6	x	219646,1	x	219646,1	x
5	2.2. оказываемая в связи с заболеванием	обращений	0,073	1882,6	137,5	x	73931,9	x	73931,9	x
6	3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,001	18342,7	25,6	x	13757,0	x	13757,0	x
7	4. Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,0094	89507,7	845,6	x	454520,0	x	454520,0	x
8	5. Паллиативная помощь	койко-дней	0,080	2246,2	179,7	x	96609,0	x	96609,0	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	6. Иные государственные услуги (работы)		x	x	1956,7	x	1051745,0	x	1051745,0	x
10	7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в государственных учреждениях здравоохранения Республики Хакасия		x	x	165,6	x	89017,0	x	89017,0	x
11	II. Средства республиканского бюджета Республики Хакасия на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение:		x	x	0	x	0	x	0	0
12	иного медицинского оборудования		x	x	0	x	0	x	0	0
13	III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС		x	x	x	17642,6	x	9666196,8	9666196,8	82,8
14	1. Скорая медицинская помощь	вызовов	0,29	3419,8	x	991,7	x	543365,0	543365,0	x
15	2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		x	x	x	5968,8	x	3270230,1	3270230,1	x
16	2.1. оказываемая с профилактической и иными целями	посещений	2,90	710,2	x	2059,7	x	1128472,1	1128472,1	x
17	2.1.1 для проведения	посе-	1,04	607,2	x	632,0	x	346286,5	346286,5	x

Итого по разделу 1  
127894,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	профилактических медицинских осмотров	щений								
18	2.2. оказываемая в связи с заболеванием	обращений	1,77	1937,2	x	3428,9	x	1878646,5	1878646,5	x
19	2.3. оказываемая в неотложной форме	посещений	0,54	889,3	x	480,2	x	263111,5	263111,5	x
20	3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,062	28648,6	x	1776,2	x	973165,5	973165,5	x
21	3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев лечения	0,0065	106210,3	x	690,3	x	378214,9	378214,9	x
22	3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,0002	161758,6	x	29,5	x	16175,9	16175,9	x
23	4. Медицинская помощь в стационарных условиях всего, в том числе	случаев госпитализации	0,17557	49784,1	x	8740,6	x	4788879,8	4788879,8	x
24	4.1. медицинская реабилитация в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005	49597,9	x	247,9	x	135848,6	135848,6	x
25	4.2. высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,003	190923,6	x	521,0	x	285430,7	285430,7	x
26	4.3. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,01023	140876,6	x	1441,2	x	789613,3	789613,3	x
27	5. Затраты на ведение дела СМО		x	x	x	165,3	x	90556,4	90556,4	x
28	Из строки 13: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС		x	x	x	17477,3	x	9575640,4	9575640,4	82,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	1.1. Скорая медицинская помощь	вызовов	0,29	3419,8	x	991,7	x	543365,0	543365,0	x
30	1.2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		x	x	x	5968,8	x	3270230,1	3270230,1	x
31	1.2.1. оказываемая с профилактической и иными целями	посещений	2,90	710,2	x	2059,7	x	1128472,1	1128472,1	x
32	1.2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров	посещений	1,04	607,2	x	632,0	x	346286,5	346286,5	x
33	1.2.2. оказываемая в связи с заболеванием	обращений	1,77	1937,2	x	3428,9	x	1878646,5	1878646,5	x
34	1.2.3. оказываемая в неотложной форме	посещений	0,54	889,3	x	480,2	x	263111,5	263111,5	x
35	1.3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,062	28648,6	x	1776,2	x	973165,5	973165,5	x
36	1.3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев лечения	0,0065	106210,3	x	690,3	x	378214,9	378214,9	x
37	1.3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,0002	161758,6	x	29,5	x	16175,9	16175,9	x
38	1.4. Медицинская помощь в стационарных условиях всего, в том числе	случаев госпитализации	0,17557	49784,1	x	8740,6	x	4788879,8	4788879,8	x
39	1.4.1. медицинская реабилитация в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005	49597,9	x	247,9	x	135848,6	135848,6	x
40	1.4.2. высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,003	190923,6	x	521,0	x	285430,7	285430,7	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
41	1.4.3. медицинская помощь по профилю «онкология»		0,01023	140876,6	x	1441,2	x	789613,3	789613,3	x
42	ИТОГО		x	x	3743,7	17642,6	2012318,0	9666196,8	11678514,8	100

Таблица 9

## Стоимость Программы по условиям ее предоставления на 2021 год

Номер строки	Медицинская помощь по условиям финансового обеспечения и условиям оказания	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1 человека (по территориальной программе ОМС – на 1 застрахованное лицо), в год	Территориальный норматив финансовый	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения			процентов к итогу
					рублей	рублей	тыс. рублей	за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия	за счет средств ОМС, на 1 застрахованное лицо	
1			4	5	6	7	8	9	10	11
1	I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия	вызовов	x	x	3783,2	x	2033498,0	x	2033498,0	16,6
2	1. Скорая, в том числе скорая специализированная	вызовов	0,004	5571,1	24,4	x	13092,0	x	13092,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС									
3	2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		x	x	546,2	x	293578,0	x	293578,0	x
4	2.1. оказываемая с профилактической и иными целями	посещений	0,60	669,6	403,1	x	216685,0	x	216685,0	x
5	2.2. оказываемая в связи с заболеванием	обращений	0,073	1958,0	143,1	x	76893,0	x	76893,0	x
6	3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,001	18342,7	25,6	x	13757,0	x	13757,0	x
7	4. Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,0094	84833,6	801,4	x	430785,2	x	430785,2	x
8	5. Паллиативная помощь	койко-дней	0,080	2334,2	186,8	x	100395,8	x	100395,8	x
9	6. Иные государственные услуги (работы)		x	x	2033,2	x	1092873,0	x	1092873,0	x
10	7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в государственных учреждениях здравоохранения Республики Хакасия		x	x	165,6	x	89017,0	x	89017,0	x
11	II. Средства республиканского бюджета Республики Хакасия на приобретение		x	x	0	x	0	x	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение:									
12	в том числе на приобретение иного медицинского оборудования		x	x	0	x	0	x	0	x
13	III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС		x	x	x	18700,2	x	10245655,0	10245655,0	83,4
14	1. Скорая медицинская помощь	вызовов	0,29	3659,6	x	1061,3	x	581466,5	581466,5	x
15	2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		x	x	x	6217,5	x	3406534,6	3406534,6	x
16	2.1. оказываемая с профилактической и иными целями	посещений	2,92	737,0	x	2152,0	x	1179083,5	1179083,5	x
17	2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров	посещений	1,04	607,2	x	632,0	x	346286,5	346286,5	x
18	2.2. оказываемая в связи с заболеванием	обращений	1,77	2015,3	x	3567,1	x	1954371,4	1954371,4	x
19	2.3. оказываемая в неотложной форме	посещений	0,54	923,0	x	498,4	x	273079,7	273079,7	x
20	3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,062	30026,2	x	1861,6	x	1019960,0	1019960,0	x
21	3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев лечения	0,00668	110525,7	x	738,3	x	404524,1	404524,1	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,0002	161758,6	x	29,5	x	16175,9	16175,9	x
23	4. Медицинская помощь в стационарных условиях всего, в том числе	случаев госпитализации	0,17610	53287,6	x	9384,0	x	5141400,3	5141400,3	x
24	4.1. медицинская реабилитация в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005	50186,4	x	250,9	x	137460,6	137460,6	x
25	4.2. высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,003	190923,6	x	521	x	285430,7	285430,7	x
26	4.3. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,01076	156045,5	x	1679,0	x	919888,2	919888,2	x
27	5. Загрязны на ведение дела СМО		x	x	x	175,8	x	96293,6	96293,6	x
28	Из строки 13: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС		x	x	x	18524,4	x	10149361,4	10149361,4	82,7
29	1.1. Скорая медицинская помощь	вызвов	0,29	3659,6	x	1061,3	x	581466,5	581466,5	x
30	1.2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		x	x	x	6217,5	x	3406534,6	3406534,6	x
31	1.2.1. оказываемая с профилактической и иными целями	посещений	2,92	737,0	x	2152,0	x	1179083,5	1179083,5	x
32	1.2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров	посещений	1,04	607,2	x	632,0	x	346286,5	346286,5	x
33	1.2.2. оказываемая в связи	обра-	1,77	2015,3	x	3567,1	x	1954371,4	1954371,4	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	с заболеванием	щений								
34	1.2.3. оказываемая в неотложной форме	посещений	0,54	923,0	x	498,4	x	273079,7	273079,7	x
35	1.3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,062	30026,2	x	1861,6	x	1019960,0	1019960,0	x
36	1.3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев лечения	0,00668	110525,7	x	738,3	x	404524,1	404524,1	x
37	1.3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,0002	161758,6	x	29,5	x	16175,9	16175,9	x
38	1.4. Медицинская помощь в стационарных условиях всего, в том числе	случаев госпитализации	0,17610	53287,6	x	9384,0	x	5141400,3	5141400,3	x
39	1.4.1. медицинская реабилитация в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005	50186,4	x	250,9	x	137460,6	137460,6	x
40	1.4.2. высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,003	190923,6	x	521	x	285430,7	285430,7	x
41	1.4.3. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,01076	156045,5	x	1679,0	x	919888,2	919888,2	x
42	ИТОГО		x	x	3783,2	18700,2	2033498,0	10245655,0	12279153,0	100

9. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы

Таблица 10

№ п/п	Наименование показателя (единица измерения)	Целевые значения по годам		
		2019	2020	2021
1	2	3	4	5
1. Критерии качества медицинской помощи				
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных)	40,8	41,0	41,0
2	Удовлетворенность городского населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных)	39,5	39,9	39,9
3	Удовлетворенность сельского населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных)	43,3	43,5	43,5
4	Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	660	655	650
5	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте (процентов)	38	37	36
6	Материнская смертность (число умерших на 100 тыс. родившихся живыми)	0	0	0
7	Младенческая смертность (число умерших на 1000 родившихся живыми)	5,3	5,2	5,1
8	Младенческая смертность в городской местности (число умерших на 1000 родившихся живыми)	4,64	4,55	4,46
9	Младенческая смертность в сельской местности (число умерших на 1000 родившихся живыми)	6,76	6,63	6,5
10	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года (процентов)	25	24,5	24
11	Смертность детей в возрасте 0–4 лет (на 1000 родившихся живыми)	7,2	6,8	6,6
12	Доля умерших в возрасте 0–4 лет на дому	39	38	37

1	2	3	4	5
	общем количестве умерших в возрасте 0–4 лет (процентов)			
13	Смертность детей в возрасте 0–17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	72,0	69,0	67,0
14	Доля умерших в возрасте 0–17 лет на дому общем количестве умерших в возрасте 0–17 лет (процентов)	52	51	50
15	Смертность населения (число умерших на 1000 человек населения)	12,17	11,9	11,6
16	Смертность городского населения (число умерших на 1000 человек населения)	11,21	10,9	10,6
17	Смертность сельского населения (число умерших на 1000 человек населения)	13,9	13,68	13,3
18	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение (процентов)	19,4	20,0	21,0
19	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете (процентов)	49,0	50,0	51,0
20	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года (процентов)	49,0	51,0	53,0
21	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года (процентов)	1,9	1,7	1,5
22	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека (процентов)	42,0	43,0	44,0
23	Доля пациентов с инфарктом миокарда,	43,5	45,0	46,5





1	2	3	4	5
	госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процентов)			
24	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению (процентов)	46	47	48
25	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (процентов)	35	38	42
26	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи (процентов)	27,6	40,1	52,6
27	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (процентов)	22,8	25,3	28,0
28	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 (процентов)	4	5	5,5
29	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем	3	3,5	4

1	2	3	4	5
	количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры (процентов)			
30	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года (процентов)	3	3,5	4
31	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста (процентов)	2,2	2,3	2,5
32	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы (единиц на 1000 человек населения)	0,16	0,15	0,14
<b>2. Критерии доступности медицинской помощи</b>				
1	Обеспеченность населения врачами (человек на 10 тыс. человек населения)	35,9	36,1	36,6
2	Обеспеченность городского населения врачами (человек на 10 тыс. человек населения)	42,9	43,1	43,6
3	Обеспеченность сельского населения врачами (человек на 10 тыс. человек населения)	21,8	21,9	22,1
4	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек на 10 тыс. человек населения)	18,6	18,7	18,8
5	Обеспеченность городского населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек на 10 тыс. человек населения)	20,8	20,9	21
6	Обеспеченность сельского населения врачами, оказывающими медицинскую	14,2	14,5	14,8

1	2	3	4	5
	помощь в амбулаторных условиях (человек на 10 тыс. человек населения)			
7	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях (человек на 10 тыс. человек населения)	11,4	11,8	12,2
8	Обеспеченность городского населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях (человек на 10 тыс. человек населения)	14,4	14,5	14,6
9	Обеспеченность сельского населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях (человек на 10 тыс. человек населения)	5,4	5,5	5,6
10	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (человек на 10 тыс. человек населения)	92,9	93,7	93,7
11	Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом (человек на 10 тыс. человек населения)	101,8	103,1	103,1
12	Обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом (человек на 10 тыс. человек населения)	75,08	75,9	75,9
13	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек на 10 тыс. человек населения)	45,9	46,2	46,2
14	Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек на 10 тыс. человек населения)	47,8	47,9	47,9
15	Обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек на 10 тыс. человек населения)	42,1	42,4	42,4
16	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях (человек на 10 тыс. человек населения)	40,3	40,6	40,6

1	2	3	4	5
	населения)			
17	Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях (человек на 10 тыс. человек населения)	44,6	44,8	44,8
18	Обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях (человек на 10 тыс. человек населения)	31,1	31,3	31,3
19	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу (процентов)	8,1	8,1	8,1
20	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу (процентов)	2,5	2,6	2,6
21	Доля охвата профилактическими осмотрами детей (процентов)	93,2	93,4	93,6
22	Доля охвата профилактическими осмотрами детей, проживающих в городской местности (процентов)	95,4	95,5	95,6
23	Доля охвата профилактическими осмотрами детей, проживающих в сельской местности (процентов)	86,4	86,8	87,0
24	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации (процентов)	91,0	92,0	93,0
25	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения (процентов)	92,0	93,0	94,0
26	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, проживающих в городской местности (процентов)	95,0	95,5	96,0
27	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, проживающих в сельской местности (процентов)	89,0	89,5	90,0

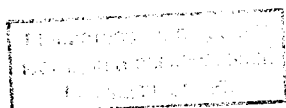
1	2	3	4	5
28	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования (процентов)	1,5	1,3	1,0
29	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь (на 1000 человек сельского населения)	270	270	270
30	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов (процентов)	19	18	17
31	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению (процентов)	15	15	15
32	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием (процентов)	33	34	35
<b>3. Показатели эффективности медицинских организаций</b>				
1	Выполнение функции врачебной должности (посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием) – всего	4500	4500	4500
2	Выполнение функции врачебной должности (посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием) – в городских поселениях	4530	4530	4530
3	Выполнение функции врачебной должности (посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием) – в сельских поселениях	4410	4410	4410
4	Средняя занятость койки в году – всего (дней)	333	333	333

1	2	3	4	5
5	Средняя занятость койки в году – в городских поселениях (дней)	336	336	336
6	Средняя занятость койки в году – в сельских поселениях (дней)	324	324	324

10. 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

Таблица 10

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты* (международное непатентованное или химическое или торговое наименование)**	Лекарственные формы
1	2	3	4	5
1	A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
2	A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
3	A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни		
4	A02BA	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
			фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой



1	2	3	4	5
5	A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			эзомепразол****	капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
6	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7	A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
8	A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника		
9	A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы пролонгированного действия
			платифиллин	таблетки; раствор для подкожного введения
10	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
11	A03B	препараты белладонны		
12	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные
13	A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
14	A03FA	стимуляторы моторики	метоклопрамид	таблетки; раствор для

1	2	3	4	5
		желудочно-кишечного тракта		приема внутрь
15	A04	противорвотные препараты		
16	A04A	противорвотные препараты		
17	A04AA	блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	ондансетрон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки лиофилизированные; суппозитории ректальные; сироп; таблетки
18	A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
19	A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
20	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; суспензия для приема внутрь
21	A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
22	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота + фосфолипиды	капсулы
23	A06	слабительные препараты		
24	A06A	слабительные препараты		
25	A06AB	контактные слабительные препараты	бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой; суппозитории ректальные
			сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
26	A06AD	слабительные препараты с осмотическими свойствами	лактолоза	сироп
			макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для



1	2	3	4	5
				детей)
27	A07	противодиарейные, кишечные противовоспалитель-ные и противомикробные препараты		
28	A07B	кишечные адсорбенты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутри
29	A07D	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта		
30	A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки жевательные; таблетки; таблетки для рассасывания
31	A07E	кишечные противовоспалитель-ные препараты		
32	A07EC	аминосалициловая кислота и алогичные препараты	сульфасалазин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
33	A07F	противодиарейные микроорганизмы		
34	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутри и местного применения; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутри и местного применения; порошок для приема внутри; суппозитории

1	2	3	4	5
				вагинальные и ректальные; таблетки; порошок для приема внутрь и местного применения
35	A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
36	A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
37	A09AA	ферментные препараты	панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые оболочкой; гранулы кишечнорастворимые
38	A10	препараты для лечения сахарного диабета		
39	A10A	инсулины и их аналоги		
40	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
			инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
			инсулин глужизин	раствор для подкожного введения
			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
41	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
42	A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
			инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
			инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения

1	2	3	4	5
			инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
43	A10AE	инсулины длительного действия их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
			инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
			инсулин детемир	раствор для подкожного введения
44	A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
45	A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
46	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
			гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
47	A10BH	ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			вилдаглиптин	таблетки
			линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
48	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			репаглинид	таблетки
			эмпаглифлозин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
49	A11	витамины		
50	A11A	витамины А и D, включая их комбинации		
51	A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутри и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутри; раствор для приема внутри и наружного применения (масляный)
52	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутри; капсулы; раствор для приема внутри (в масле)
			кальцитриол	капсулы
			колекальциферол	капли для приема внутри; раствор для приема внутри (в масле)
53	A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
54	A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
55	A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
56	A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутри; капсулы продолжительного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приема внутри; таблетки
57	A11H	другие витаминные препараты		
58	A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
59	A12	минеральные добавки		
60	A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
61	A12C	другие минеральные добавки		
62	A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной

1	2	3	4	5
				оболочкой
63	A14	анаболические средства системного действия		
64	A14A	анаболические стероиды		
65	A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения [масляный]
66	A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
67	A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
68	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин***	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
69	A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; капсулы
			миглустан	капсулы
			нитизинон	капсулы
			сапроптерин	таблетки диспергируемые
			элиглустат	капсулы
70	B	кровь и система кроветворения		
71	B01	антитромботические препараты		
72	B01A	антитромботические препараты		
73	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
74	B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
			эноксапарин натрия***	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
75	B01AC	антиагреганты	клопидогрел***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

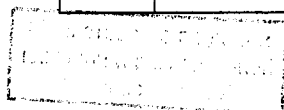
1	2	3	4	5
76	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
77	B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	ривароксабан***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
78	B02	гемостатические препараты		
79	B02A	антифибринолитические средства		
80	B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
81	B02B	витамин К и другие гемостатики		
82	B02BA	витамин К	менадтона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
83	B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат	таблетки
			эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
84	B03	антианемические препараты		
85	B03A	препараты железа		
86	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; таблетки жевательные; сироп; раствор для приема внутрь
87	B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид сахарозный комплекс***	раствор для внутривенного введения
88	B03B	витамин В12 и фолиевая кислота		
89	B03BA	витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
90	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
91	B03X	другие антианемические препараты		
92	B03XA	другие антианемические препараты	эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
			эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора



1	2	3	4	5
				для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
			эпоэтин бета – метоксиполиэтилен-гликоль	раствор для внутривенного и подкожного введения
93	B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
94	C	сердечно-сосудистая система		
95	C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
96	C01A	сердечные гликозиды		
97	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки, таблетки (для детей)
98	C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
99	C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
100	C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный
101	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
102	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
103	C01BG	другие антиаритмические препараты класса I	лаппаконитина гидробромид	таблетки
104	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
105	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	таблетки пролонгированного действия; таблетки;



1	2	3	4	5
				спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный
			изосорбида мононитрат	таблетки; таблетки пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы; капсулы с пролонгированным высвобождением
			нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный; аэрозоль подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные; капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну
106	C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
107	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			мельдоний	капсулы
108	C02	антигипертензивные средства		
109	C02A	антиадренергические средства центрального действия		
110	C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
111	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
			моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
112	C02C	антиадренергические средства периферического действия		
113	C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы пролонгированного действия
114	C02K	другие антигипертензивные средства		
115	C02KX	антигипертензивные средства для лечения	бозентан***	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки,

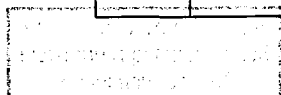




1	2	3	4	5
		легочной артериальной гипертензии		покрытые пленочной оболочкой, таблетки диспергируемые
116	C03	диуретики		
117	C03A	тиазидные диуретики		
118	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
119	C03B	тиазидоподобные диуретики		
120	C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
121	C03C	«петлевые» диуретики		
122	C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
123	C03D	калийсберегающие диуретики		
124	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	таблетки; капсулы
125	C07	бета-адреноблокаторы		
126	C07A	бета-адреноблокаторы		
127	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
			соталол	таблетки
128	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
				оболочкой
			метопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки
129	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
130	C08	блокаторы кальциевых каналов		
131	C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом		
132	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

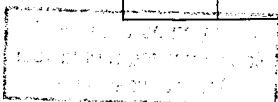
1	2	3	4	5
				оболочкой, с модифицированным высвобождением
133	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
134	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
135	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
136	C09A	ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента		
137	C09AA	ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
			лизиноприл	таблетки
			периндоприл	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, диспергируемые в полости рта
			эналаприл	таблетки
138	C09C	антагонисты ангиотензина II		
139	C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
140	C09D	антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками		
141	C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
142	C10	гиполипидемические средства		



1	2	3	4	5
143	C10A	гиполипидемические средства		
144	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин***	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			симвастатин***	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
145	C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
146	C10AX	другие гиполипидемические средства	эволюкумаб	раствор для подкожного введения
147	D	дерматологические препараты		
148	D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
149	D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
150	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
151	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
152	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетраги дропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол****	мазь для наружного применения
153	D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
154	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон****	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; спрей назальный дозированный



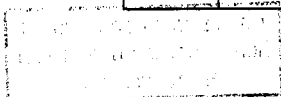
1	2	3	4	5
155	D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
156	D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
157	D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
158	D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
159	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; раствор для наружного применения
160	D11	другие дерматологические препараты		
161	D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус****	крем для наружного применения
162	G	мочеполовая система и половые гормоны		
163	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
164	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
165	G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные



1	2	3	4	5
166	G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный, таблетки вагинальные; суппозитории вагинальные
167	G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
168	G02AD	простагландины		
169	G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
170	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
171	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
172	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
173	G03B	андрогены		
174	G03BA	производные 3- оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения
			тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
175	G03D	гестагены		
176	G03DA	производные прегн-4- ена	прогестерон	капсулы
177	G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
178	G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
179	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
180	G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический***	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
181	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
182	G03H	антиандрогены		



1	2	3	4	5
183	G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
184	G04B	препараты, применяемые в урологии		
185	G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
186	G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
187	G04CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
			тамсулозин	капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгируемым высвобождением, покрытые оболочкой
188	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

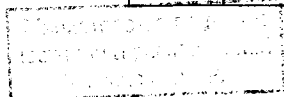


1	2	3	4	5
189	H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
190	H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
191	H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
192	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
193	H01B	гормоны задней доли гипофиза		
194	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	таблетки; таблетки подъязычные; капли назальные; спрей назальный дозированный
195	H01C	гормоны гипоталамуса		
196	H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид***	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
			ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
197	H02	кортикостероиды системного действия		
198	H02A	кортикостероиды системного действия		



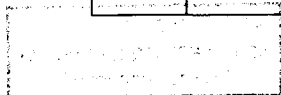


1	2	3	4	5
199	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
200	H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций
201	H02AA	минералокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
202	H02AB	глюкокортикоиды	дексаметазон	таблетки
			метилпреднизолон	таблетки
			преднизолон	таблетки; мазь для наружного применения
203	H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
204	H03A	препараты щитовидной железы		
205	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
206	H03B	анти тиреоидные препараты		
207	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
208	H03C	препараты йода		
209	H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки жевательные
210	H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
211	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
212	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы
213	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
214	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин***	спрей назальный дозированный; раствор

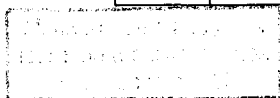


1	2	3	4	5
				для инъекций
215	J	противомикробные препараты системного действия		
216	J01	антибактериальные препараты системного действия		
217	J01A	тетрациклины		
218	J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
219	J01B	амфениколы		
220	J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
221	J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
222	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
223	J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
224	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
225	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + (клавулановая кислота)	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки

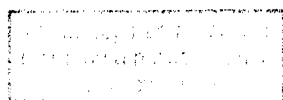
1	2	3	4	5
				диспергируемые; порошок для приготовления суспензии для приема внутри
226	J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
227	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефалексин****	гранулы для приготовления суспензии для приема внутри; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
228	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуросим****	гранулы для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
229	J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефтриаксон****	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
			цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для



1	2	3	4	5
				приготовления раствора для инъекций
230	J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
231	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
232	J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмин		
233	J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
234	J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмин	джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
235	J01FA	макролиды	кларитромицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема



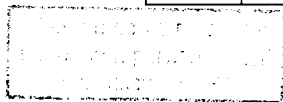
1	2	3	4	5
				внутри
236	J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
237	J01G	аминогликозиды		
238	J01GB	другие аминогликозиды	тобрамицин***	раствор для ингаляций, капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций
			гентамицин	капли глазные
239	J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
240	J01MA	фторхинолоны	гatifлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			левофлоксацин***	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капли глазные
			ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			моксифлоксацин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капли глазные
			офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой; мазь глазная; капли глазные; капли глазные и ушные
			спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
			ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой; капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная
241	J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема



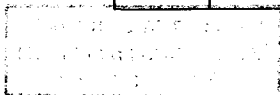
1	2	3	4	5
				внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
242	J02	противогрибковые препараты системного действия		
243	J02A	противогрибковые препараты системного действия		
244	J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
245	J02AC	производные триазола	флуконазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			вориконазол***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
246	J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
247	J04A	противотуберкулезные препараты		
248	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
249	J04AB	антибиотики	рифабутин	капсулы
			рифампицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4	5
			циклосерин	капсулы
250	J04AC	гидразиды	изониазид	таблетки
251	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
252	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
			пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
			теризидон	капсулы
			тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
253	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + пиразинамид	таблетки
			изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + этамбутол	таблетки
			ломефлоксацин + пиразинамид +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4	5
			протионамид + этамбутол + пиридоксин	
254	J04B	противолепрозные препараты		
255	J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
256	J05	противовирусные препараты системного действия		
257	J05A	противовирусные препараты прямого действия	дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
258	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			валганцикловир***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ганцикловир***	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			рибавирин***	таблетки; капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутри
259	J05AE	ингибиторы ВИЧ- протеаз	атазанавир	капсулы
			дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			симепревир	капсулы
			фосампренавир	суспензия для приема внутри; таблетки, покрытые оболочкой
			нарлапревир	таблетки, покрытые





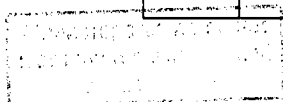
1	2	3	4	5
				пленочной оболочкой
260	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
			зидовудин	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фосфазид	таблетки
261	J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этравирин	таблетки
			эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
262	J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы
263	J05AX	прочие противовирусные препараты	ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки жевательные
			имидазолилэтана-мид пентандиовой кислоты	капсулы
			кагоцел	таблетки

1	2	3	4	5
			умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
264	J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
265	J 06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
266	J 06 B	иммуноглобулины		
267	J 06 BA	иммуноглобулины нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	раствор для инфузий; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
268	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
269	L01	противоопухолевые препараты		
270	L01A	алкилирующие средства		
271	L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4	5
			хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
			циклофосфамид	таблетки, покрытые сахарной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
272	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
273	L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
274	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин***	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			темозоломид***	капсулы
275	L01B	антиметаболиты		
276	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
			ралтитрексид***	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
277	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
			флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
278	L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
279	L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
280	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин***	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
281	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
282	L01CD	таксаны	паклитаксел***	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			доцетаксел***	концентрат для приготовления раствора для инфузий
283	L01D	противоопухолевые		

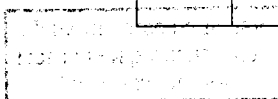
1	2	3	4	5
		антибиотики и родственные соединения		
284	L01DB	антрациклины и родственные соединения	идарубицин	капсулы
285	L01X	другие противоопухолевые препараты		
286	L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
287	L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб***	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			ритуксимаб***	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			трастузумаб***	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
			панитумумаб***	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			пертузумаб***	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			цетуксимаб***	раствор для инфузий
288	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	гефитиниб***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ибрутиниб	капсулы
			сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			иматиниб***	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сунитиниб***	капсулы
			эрлотиниб***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нилотиниб***	капсулы
			афатиниб***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4	5
			дабрафениб	капсулы
			кризотиниб	капсулы
			нинтеданиб	капсулы мягкие
			пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			руксолитиниб	таблетки
			траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
289	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа***	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			гидроксикарбамид***	капсулы
			третиноин***	капсулы
			висмодегиб	капсулы
290	L02	противоопухолевые гормональные препараты		
291	L02A	гормоны и родственные соединения		
292	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	таблетки
293	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин***	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			гозерелин***	капсулы для подкожного введения пролонгированного действия
			лейпрорелин***	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			трипторелин***	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного



1	2	3	4	5
				действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
294	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
295	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
			фулвестрант***	раствор для внутримышечного введения
296	L02BB	антиандрогены	бикалутамид ***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			энзалутамид	капсулы
297	L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
298	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон***	таблетки
299	L03	иммуностимуляторы		
300	L03A	иммуностимуляторы		
301	L03AB	интерфероны	интерферон альфа-2 (a, b) ***	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; лиофилизат



1	2	3	4	5
				для приготовления раствора для интраназального введения; суппозитории ректальные; капли назальные; гель для местного и наружного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для местного и наружного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
			интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
			пэгинтерферон альфа-2 (a, b) ***	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
302	L03AX	другие иммуностимуляторы	тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
			меглюмина акридоацетат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
303	L04	иммунодепрессанты		
304	L04A	иммунодепрессанты		



1	2	3	4	5
305	L04AA	иммунодепрессанты селективные	микофенолата мофетил ***	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			микофеноловая кислота***	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			абатацепт***	раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			финголимод***	капсулы
			лефлуномид***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эверолимус***	таблетки; таблетки диспергируемые
			апремиласт ***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тофациитиниб***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
306	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли (ФНО -альфа)	инфликсимаб ***	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			адалимумаб ***	раствор для подкожного введения
			голимумаб ***	раствор для подкожного введения
			этанерцепт *** только для педиатрии	раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
307	L04AC	ингибиторы интерлейкина	цертолизумаба пэгол***	раствор для подкожного введения
			тоцилизумаб*** (детская ревматология)	раствор для подкожного введения





1	2	3	4	5
			секукинумаб***	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
			устекинумаб***	раствор для подкожного введения
308	L04AD	ингибиторы кальциневрина	циклоспорин***	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
			такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; мазь для наружного применения
309	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
			леналидомид	капсулы
			пирфенидон	капсулы
310	M	костно-мышечная система		
311	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
312	M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
313	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;



1	2	3	4	5
				таблетки с модифицированным высвобождением; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
			кеторолак	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
314	M01AC	оксикамы	лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
315	M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные
			кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки

1	2	3	4	5
				продолженного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
316	M01C	базисные противоревматические препараты		
317	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
318	M03	миорелаксанты		
319	M03A	миорелаксанты периферического действия		
320	M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А ***	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
321	M03A	миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс ***	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
322	M03B	миорелаксанты центрального действия		
323	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки ***
			tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
324	M04	противоподагрические препараты		
325	M04A	противоподагрические препараты		
326	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
327	M05	препараты для лечения заболеваний костей		
328	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
329	M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
330	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	золедроновая кислота***	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

1	2	3	4	5
				введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
331	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
332	N N01	нервная система		
333	N01A	препараты для общей анестезии		
334	N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
335	N02	анальгетики		
336	N02A	опиоиды		
337	N02AA	алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
338	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	трансдермальная терапевтическая система
339	N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
340	N02AX	прочие опиоиды	пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
			трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
341	N02B	другие анальгетики и антипиретики		



1	2	3	4	5
342	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
343	N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
344	N03	противоэпилептические препараты		
345	N03A	противоэпилептические препараты		
346	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки таблетки; таблетки (для детей)
347	N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
348	N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
349	N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
350	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
			окскарбазепин***	суспензия для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
351	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы продолжительного действия; гранулы с продолжительным высвобождением; капли для приема внутри; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутри; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			леветирацетам***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутри
352	N03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			прегабалин	капсулы
			топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
353	N04	противопаркинсоническ ие препараты		
354	N04A	антихолинергические средства		
355	N04AA	третичные амины	тригексифенидил	таблетки
			бипериден	таблетки
356	N04B	дофаминергические		



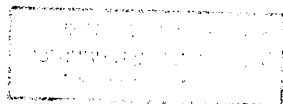
1	2	3	4	5
		средства		
357	N04BA	допа и ее производные	леводопа + [бенсеразид]	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
			леводопа + [карбидопа]	таблетки
358	N04BB	производные адамантана	амантадин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
359	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
			прамипексол ***	таблетки; таблетки пролонгированного действия
360	N05	психотропные препараты		
361	N05A	антипсихотические препараты		
362	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левопромазин	таблетки, покрытые оболочкой
			хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
363	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
			трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
			флуфеназин ***	раствор для внутримышечного введения (масляный)
364	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
			тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
365	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; таблетки
366	N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
367	N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол ***	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые

1	2	3	4	5
				пленочной оболочкой
			флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
368	N05AH	диазепины, оксазепины и тиазепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
369	N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
370	N05AX	другие антипсихотические препараты	рисперидон ***	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки
			палиперидон ***	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
371	N05B	анксиолитики		





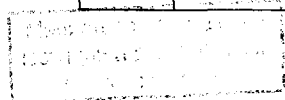
1	2	3	4	5
372	N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки
			лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
			оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дiazепам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
373	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
374	N05C	снотворные и седативные средства		
375	N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам	таблетки
376	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
377	N06	психоаналептики		
378	N06A	антидепрессанты		
379	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
380	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сертралин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флуоксетин	капсулы; таблетки



1	2	3	4	5
381	N06AX	другие антидепрессанты	пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
			агомелатин ***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
382	N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
383	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	глицин****	таблетки защечные; таблетки подъязычные
			винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин****	капли назальные
			пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			полипептиды коры головного мозга скота****	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			церебролизин ***	раствор для инъекций
			цитиколин	раствор для приема внутрь
			фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
384	N06D	препараты для лечения деменции		
385	N06DA	антихолинэстеразные средства	ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
			галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
386	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной

1	2	3	4	5
				оболочкой
387	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
388	N07A	препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему		
389	N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
			пиридостигмина бромид	таблетки
390	N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для приема внутрь
391	N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
392	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
393	N07C	препараты для устранения головокружения		
394	N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
395	N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
396	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
			диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
			тетрабеназин	таблетки
397	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
398	P01	противопротозойные препараты		
399	P01A	препараты для лечения амебиаза и других		

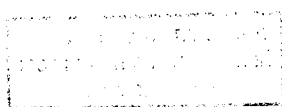
1	2	3	4	5
		протозойных инфекций		
400	P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
401	P01B	противомалярийные препараты		
402	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
403	P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
404	P02	противогельминтные препараты		
405	P02B	препараты для лечения трематодоза		
406	P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
407	P02C	препараты для лечения нематодоза		
408	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
409	P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел****	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
410	P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	таблетки
411	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат****	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
412	R01	назальные препараты		
413	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
414	R01AA	адреномиметики	ксилومتазолин	капли назальные; гель назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный; капли назальные (для детей); спрей назальный дозированный (для детей)
415	R	дыхательная система		
416	R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного



1	2	3	4	5
				применения
417	R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
418	R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
419	R03AC	селективные бета2-адреномиметики	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
			формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
420	R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
			салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
			беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			мометазон + формотерол****	аэрозоль для ингаляций дозированный
			вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
421	R03AL	адренергические средства в комбинации с	гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций



1	2	3	4	5
		антихолинэргическими средствами	ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
			олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
422	R03B	другие препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
423	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный
			будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная; капсулы для ингаляций
424	R03BB	антихолинэргические средства	ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
			гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
			тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
425	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота***	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; капли глазные; спрей назальный дозированный



1	2	3	4	5
426	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
427	R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
428	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
429	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
430	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
431	R05CB	муколитические препараты	амброксол	раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; капсулы пролонгированного действия; пастилки, таблетки диспергируемые, таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
			дорназа альфа	раствор для ингаляций
			ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие; гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора

1	2	3	4	5
				для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций
432	R06A	антигистаминные средства системного действия		
433	R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
434	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
435	R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутри; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
436	R06AX	прочие антигистаминные препараты для системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
437	S	органы чувств		
438	S01	офтальмологические препараты		
439	S01A	противомикробные препараты		
440	S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
441	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
442	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
443	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
444	S01EB	парасимпатомиметики	дорзоламид	капли глазные
445	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные; гель глазной
446	S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
447	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутил аминогидрок- сипропоксифенок- симетилметилоксади азол	капли глазные
448	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
449	S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
450	S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные





1	2	3	4	5
451	S02	препараты для лечения заболеваний уха		
452	S02A	противомикробные препараты		
453	S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
454	V	прочие препараты		
455	V03	другие лечебные средства		
456	V03A	другие лечебные средства		
457	V03AB	антидоты	калий-железо гексацианоферрат димеркаптопропан – сульфонат натрия	таблетки раствор для внутримышечного и подкожного введения
458	V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
459	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	севеламер комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки жевательные
460	V03AF V06	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии лечебное питание	кальция фолинат	капсулы
461	V06D	другие продукты лечебного питания		
462	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

\* Лекарственные формы соответствуют государственному реестру лекарственных средств для медицинского применения.

\*\* Указано международное непатентованное наименование лекарственного препарата, в случае отсутствия такого наименования указано химическое наименование лекарственного препарата, а при отсутствии международного непатентованного и химического наименований лекарственного препарата указано торговое наименование лекарственного препарата.

\*\*\* Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии учреждения здравоохранения.

\*\*\*\* Лекарственные препараты, назначаемые детям.

Министерство по вопросам  
здоровья и регионального  
безопасности РТ

