# Постановление Правительства Республики Бурятия от 30 декабря 2015 г. N 679 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2016 год"

В целях обеспечения конституционных прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи на территории Республики Бурятия, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2015 N 1382 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год" Правительство Республики Бурятия постановляет:

1. Утвердить прилагаемую [Программу](#sub_1000) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2016 год[\*](#sub_111) (далее - Программа).

2. Министерству здравоохранения Республики Бурятия (Кожевников В.В.) совместно с Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Бурятия (Самбуев Д.Н.) обеспечить реализацию Программы.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| Исполняющий обязанности Председателя Правительства Республики Бурятия | И. Егоров |

\* Приложение в электронном виде

# Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2016 год(утв. [постановлением](#sub_0) Правительства Республики Бурятия от 30 декабря 2015 г. N 679)

# I. Общие положения

Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2016 год (далее - Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

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

В рамках настоящей 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.

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 числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, 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, утверждаемым ежегодно постановлением Правительства Российской Федерации, который содержит, в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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 и муниципальной систем 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, послеродовый период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, 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.

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.

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

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, послеродовый 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.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельным категориям граждан осуществляются:

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с [разделом V](#sub_500) Программы);

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

медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них;

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

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг.

# IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#sub_300) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в [разделе III](#sub_300) Программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между уполномоченным исполнительным органом государственной власти Республики Бурятия, территориальным фондом обязательного медицинского страхования, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в Республике Бурятия в установленном порядке.

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.

Применяются следующие 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 с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях - за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую клинико-статистическую группу заболеваний;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара - за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую клинико-статистическую группу заболеваний;

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.

# V. Финансовое обеспечение Программы

Медицинская помощь на территории Республики Бурятия оказывается за счет федерального, республиканского бюджетов, а также средств обязательного медицинского страхования.

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

застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#sub_300) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в [разделе III](#sub_300) Программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемому постановлением Правительства Российской Федерации;

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунитета, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, в том числе предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

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 больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

предоставления республиканскому бюджету 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 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи";

мероприятий в рамках национального календаря профилактических прививок в рамках подпрограммы "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 N 294 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения";

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств, направляемых в федеральный бюджет в 2016 году из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в виде иных межбюджетных трансфертов в соответствии с Федеральным законом от 14.12.2015 N 365-ФЗ "О бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2016 год" и предоставляемых:

федеральным органам исполнительной власти на финансовое обеспечение оказания высокотехнологичной медицинской помощи в подведомственных им медицинских организациях, включенных в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

Министерству здравоохранения Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными Министерству здравоохранения Республики Бурятия.

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам, специализированной санитарно-авиационной эвакуации, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную территориальной программой обязательного медицинского страхования;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в территориальную 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, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную территориальной программой обязательного медицинского страхования;

паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, в том числе в хосписах и на койках сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях Республики Бурятия по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи.

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета 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 гражданина или его 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 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

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

В рамках территориальной программы за счет средств республиканского бюджета и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса, либо 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.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, средств республиканского бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, Министерству здравоохранения Республики Бурятия, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы с синдромом приобретенного иммунодефицита, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, 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 территориальную 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).

# VI. Нормативы объема медицинской помощи

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по территориальной программе обязательного медицинского страхования - в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и на 2016 год составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет средств республиканского бюджета - 0,0056 вызова на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования) в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, за счет средств республиканского бюджета (далее - соответствующие бюджеты) - 0,6 посещения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 1,98 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,2 обращения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,06 случая на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,004 случая лечения на 1 жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,17214 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,021 случая госпитализации на 1 жителя, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,092 койко-дня на 1 жителя.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Российской Федерации в расчете на 1 жителя составляет на 2016 год 0,0047 случая госпитализации.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования, включается в нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета.

Программой установлены дифференцированные нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объемов медицинской помощи на 1 застрахованное лицо на 2016 год с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | на 1 жителя | на 1 застрахованное лицо |
| I уровень | II уровень | III уровень | I уровень | II уровень | III уровень |
| Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| с профилактической целью, посещения | 2,7224 | 2,5684 | 0,2109 | 2,3237 | 2,2502 | 0,1068 |
| в неотложной форме, посещения | 0,56 | 0,56 | 0,53 | 0,56 | 0,56 | 0,53 |
| в связи с заболеваниями, обращения | 1,9143 | 1,6437 | 0,3093 | 1,8152 | 1,5872 | 0,297 |
| Медицинская помощь в стационарных условиях, случаи госпитализации | 0,1529 | 0,2908 | 0,1672 | 0,1501 | 0,2833 | 0,1475 |
| Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, случаи госпитализации | 0,052 | 0,049 | 0,1874 | 0,052 | 0,049 | 0,053 |

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, объемы медицинской помощи, оказанные с использованием передвижных форм предоставления профилактических, диагностических и иных медицинских услуг, включаются в территориальные нормативы объема амбулаторной помощи и составляют 0,058 посещения на 2016 год.

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

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2016 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования - 2509,7 рубля; за счет средств бюджета - 13923,9 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 (далее - соответствующие бюджеты) - 557,7 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 520,9 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов - 1606,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1458,9 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 666,8 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов - 16511,1 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 16413,5 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов - 87716,6 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 32762,8 рубля;

на 1 койко-день 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 - 2259,1 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств соответствующих бюджетов - 2563,4 рубля.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), в 2016 году составляют:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на 1 жителя) - 3387,2 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) - 12118,3 рубля.

Сводный расчет стоимости Программы, оказываемой за счет средств республиканского бюджета (без учета расходов федерального бюджета) и средств обязательного медицинского страхования, нормативы финансовых затрат на единицу медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования Программы представлены в [приложении N 1](#sub_1100) к настоящей Программе.

# VIII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи

Программа в части определения порядка и условий оказания медицинской помощи включает:

ГАРАНТ:

Нумерация пунктов приводится в соответствии с источником

7.1. условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) 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 чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации (с учетом согласия врача).

Для выбора медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, гражданин лично или через своего представителя обращается в выбранную им медицинскую организацию с письменным заявлением о выборе медицинской организации.

При подаче заявления предъявляются оригиналы следующих документов:

1) для детей после государственной регистрации рождения и до четырнадцати лет, являющихся гражданами Российской Федерации:

свидетельство о рождении;

документ, удостоверяющий личность законного представителя ребенка;

полис обязательного медицинского страхования ребенка;

2) для граждан Российской Федерации в возрасте четырнадцати лет и старше:

паспорт гражданина Российской Федерации или временное удостоверение личности гражданина Российской Федерации, выдаваемое на период оформления паспорта;

полис обязательного медицинского страхования;

3) для лиц, имеющих право на медицинскую помощь в соответствии с Федеральным законом от 19.02.1993 N 4528-1 "О беженцах":

удостоверение беженца или свидетельство о рассмотрении ходатайства о признании беженцем по существу, или копия жалобы на решение о лишении статуса беженца, поданной в Федеральную миграционную службу с отметкой о ее приеме к рассмотрению, или свидетельство о предоставлении временного убежища на территории Российской Федерации;

полис обязательного медицинского страхования;

4) для иностранных граждан, постоянно проживающих в Российской Федерации:

паспорт иностранного гражданина либо иной документ, установленный федеральным законом или признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина;

вид на жительство;

полис обязательного медицинского страхования;

5) для лиц без гражданства, постоянно проживающих в Российской Федерации:

документ, признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность лица без гражданства;

вид на жительство;

полис обязательного медицинского страхования;

6) для иностранных граждан, временно проживающих в Российской Федерации:

паспорт иностранного гражданина либо иной документ, установленный федеральным законом или признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина, с отметкой о разрешении на временное проживание в Российской Федерации;

полис обязательного медицинского страхования;

7) для лиц без гражданства, временно проживающих в Российской Федерации:

документ, признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность лица без гражданства, с отметкой о разрешении на временное проживание в Российской Федерации либо документ установленной формы, выдаваемый в Российской Федерации лицу без гражданства, не имеющему документа, удостоверяющего его личность;

полис обязательного медицинского страхования;

8) для представителя гражданина, в том числе законного:

документ, удостоверяющий личность, и документ, подтверждающий полномочия представителя;

9) в случае изменения места жительства - документ, подтверждающий факт изменения места жительства.

При осуществлении выбора медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, гражданин должен быть ознакомлен с перечнем врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) или фельдшеров, с количеством граждан, выбравших указанных медицинских работников, и сведениями о территориях обслуживания (врачебных участках) указанных медицинских работников при оказании ими медицинской помощи на дому.

После получения заявления медицинская организация, принявшая заявление, в течение двух рабочих дней направляет письмо посредством почтовой связи, электронной связи о подтверждении информации, указанной в заявлении, в медицинскую организацию, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления.

Медицинская организация, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, в течение двух рабочих дней с момента получения письма, указанного выше, направляет соответствующую информацию письмом посредством почтовой связи, электронной связи в медицинскую организацию, принявшую заявление.

В течение двух рабочих дней после подтверждения медицинской организацией, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, информации, указанной в заявлении, руководитель медицинской организации, принявшей заявление, информирует гражданина (его представителя) в письменной или устной форме (лично или посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о принятии гражданина на медицинское обслуживание.

В течение трех рабочих дней после информирования гражданина о принятии его на медицинское обслуживание медицинская организация, принявшая заявление, направляет в медицинскую организацию, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, и в страховую медицинскую организацию, выбранную гражданином, уведомление о принятии гражданина на медицинское обслуживание.

После получения вышеуказанного уведомления медицинская организация, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, в течение трех рабочих дней снимает гражданина с медицинского обслуживания и направляет копию медицинской документации гражданина в медицинскую организацию, принявшую заявление.

Выбор медицинской организации при оказании скорой медицинской помощи осуществляется гражданином с учетом соблюдения установленных сроков оказания скорой медицинской помощи.

Выбор медицинской организации при оказании специализированной медицинской помощи в плановой форме осуществляется по направлению на оказание специализированной медицинской помощи (далее - направление), выданному лечащим врачом.

При выдаче направления лечащий врач обязан проинформировать гражданина о медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, в которых возможно оказание медицинской помощи с учетом сроков ожидания медицинской помощи, установленных Программой. На основании вышеуказанной информации гражданин осуществляет выбор медицинской организации, в которую он должен быть направлен для оказания специализированной медицинской помощи. В случае, если гражданин выбирает медицинскую организацию, в которой срок ожидания специализированной медицинской помощи превышает срок ожидания медицинской помощи, установленный Программой, лечащим врачом делается соответствующая отметка в медицинской документации.

7.2. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Бурятия.

Отдельные категории граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации имеют право на внеочередное оказание медицинской помощи.

Плановая амбулаторно-поликлиническая и стационарная медицинская помощь оказывается отдельным категориям граждан во внеочередном порядке в государственных учреждениях здравоохранения в Республике Бурятия и иных медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи на территории Республики Бурятия.

Плановая амбулаторно-поликлиническая помощь оказывается в медицинской организации, к которому вышеуказанные категории граждан прикреплены (далее - медицинские организации по месту прикрепления). Медицинские организации по месту прикрепления организуют учет и динамическое наблюдение за состоянием здоровья отдельных категорий граждан.

Плановая стационарная медицинская помощь оказывается в лечебно-профилактическом учреждении по направлению лечащего врача. Направление отдельных категорий граждан в учреждения здравоохранения для оказания им внеочередной медицинской помощи осуществляется на основании заключения врачебной комиссии учреждения здравоохранения по месту прикрепления с подробной выпиской и указанием цели направления.

Врачебные комиссии на основании заключения врачебной комиссии учреждения здравоохранения по месту прикрепления согласовывают с учреждением здравоохранения (в соответствии с их профилем) дату направления отдельных категорий граждан на внеочередное лечение. Учреждение здравоохранения обеспечивает консультативный прием отдельных категорий граждан вне очереди в день обращения, а по показаниям - внеочередное стационарное обследование и лечение не позднее 7 дней с даты их обращения.

Обследование и лечение отдельных категорий граждан в федеральных учреждениях здравоохранения осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17.11.2004 N 646 "Об утверждении Правил внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан по программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в федеральных учреждениях здравоохранения".

ГАРАНТ:

Постановление Правительства РФ от 17 ноября 2004 г. N 646 утратило силу. См. Постановление Правительства РФ от 13 февраля 2015 г. N 123

7.3. 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 приведен в [приложении N 3](#sub_1300) к настоящей Программе.

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

Лекарственное обеспечение амбулаторно-поликлинической помощи (за исключением дневного стационара, стационара на дому и центра амбулаторной хирургии) по видам медицинской помощи и услугам, включенным в Программу, осуществляется за счет личных средств населения, за исключением:

- лекарственного обеспечения лиц, имеющих льготы, установленные действующим законодательством и федеральными нормативно-правовыми актами, нормативно-правовыми актами Республики Бурятия;

- лекарственного обеспечения экстренной и неотложной медицинской помощи.

Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного больного определяется лечащим врачом в соответствии с утвержденными стандартами медицинской помощи.

Лекарственные препараты больному в стационаре предоставляются согласно утвержденным стандартам оказания медицинской помощи.

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

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

- мероприятия по комплексному обследованию и динамическому наблюдению в центрах здоровья;

- мероприятия по гигиеническому обучению и воспитанию населения в центрах и кабинетах медицинской профилактики;

- профилактические прививки населению, включенные в Национальный календарь профилактических прививок, и профилактические прививки по эпидемическим показаниям;

- профилактические медицинские осмотры граждан (за исключением предварительных и периодических медицинских осмотров лиц, контактирующих с вредными и (или) опасными производственными факторами и иных видов профилактических медицинских осмотров, проведение которых предусмотрено нормативными правовыми актами Российской Федерации за счет средств работодателей и (или) личных средств граждан);

- профилактические медицинские осмотры, включая лабораторные обследования детей (до 18 лет), в том числе при поступлении в учебные заведения;

- мероприятия по профилактике наркологических расстройств и расстройств поведения;

- мероприятия по профилактике абортов.

7.6. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования приведен в [приложении N 2](#sub_1200) к настоящей Программе.

7.7. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая 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 госпитализации детей до 4 лет и старше (от 4 до 17 лет) при наличии медицинских показаний для индивидуального ухода одному из родителей или иному члену семьи предоставляется право в интересах лечения ребенка находиться вместе с ним в больничном учреждении в течение всего времени лечения.

7.8. Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские показания к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах): болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) - В20 - В24; кистозный фиброз (муковисцидоз) - Е84; злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных тканей - С81 - С96; термические и химические ожоги - Т2 - Т32; заболевания, вызванные метициллин (оксациллин) - резистентным золотистым стафилококком или ванкомицинрезистентным энтерококком (пневмония - j15.2, j15.8, менингит - G00.3, G 00.8, остеомиелит - M86, В 95.6, В 96.8, острый и подострый инфекционный эндокардит - I33.0, инфекционно-токсический шок - A48.3, сепсис - А41.0, А41.8, недержание кала (энкопрез) - R15, F98.1, недержание мочи - R32, N 39.3, N 39.4, заболевания, сопровождающиеся тошнотой и рвотой - R11).

Эпидемиологические показания к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах) - некоторые инфекционные и паразитарные болезни (А00 - А99, В00 - В19, В25 - В83, В85 - В99).

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

Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний предоставляется медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь за счет средств обязательного медицинского страхования и средств республиканского бюджета.

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

При оказании медицинской помощи в рамках Программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан транспортные услуги 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, или перевода пациента для продолжения стационарного лечения.

7.11. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения. Диспансеризации подлежат:

дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, за исключением детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях;

пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации;

отдельные группы взрослого населения. Диспансеризация взрослого населения (работающее, неработающее, обучающиеся в образовательных организациях) осуществляется медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, и структурными подразделениями иных организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, и организуется по территориально-участковому принципу.

Диспансеризация взрослого населения проводится 1 раз в 3 года. Первая диспансеризация проводится гражданину в календарный год, в котором ему исполняется 21 год, последующие - с трехлетним интервалом на протяжении всей жизни. Инвалиды и ветераны Великой Отечественной войны, супруги погибших (умерших) инвалидов и участников Великой Отечественной войны, лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда, обучающиеся в образовательных организациях, независимо от возраста проходят диспансеризацию ежегодно.

Диспансеризация детского населения проводится в сроки, установленные нормативными правовыми актами, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

При оказании экстренной медицинской помощи гражданам медицинскими организациями, не участвующими в реализации Программы, возмещение понесенных расходов осуществляется на основании договоров, заключенных между медицинской организацией, оказавшей экстренную помощь, и медицинской организацией по месту прикрепления пострадавшего по тарифам, определяемым тарифным соглашением за фактически оказанную помощь.

7.13. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов.

При предоставлении плановой амбулаторной помощи 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 - 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию. Предоставление плановой амбулаторной помощи детям до трех лет и беременным женщинам должно осуществляться в день обращения. Сроки проведения плановых диагностических инструментальных (рентгенологические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме не должны превышать 14 календарных дней со дня назначения; сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компъютерную*#* томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме - не более 30 календарных дней со дня назначения. Время ожидания медицинского работника - в течение времени работы поликлиники, для детей первого года жизни и детей из группы риска время ожидания не должно превышать 3 часов. Сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме - не более 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию. В дневном стационаре медицинского учреждения больному предоставляется койко-место на период не менее 3 часов в течение дня, ежедневный врачебный осмотр, кроме выходных дней, лекарственные средства согласно стандарту медицинской помощи. Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной), медицинской помощи не превышают 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию. Предоставление плановой стационарной помощи детям до трех лет и беременным женщинам должно осуществляться в течение 48 часов. Плановая госпитализация при оказании высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь, осуществляется в соответствии с листом ожидания. Осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных. Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова.

ГАРАНТ:

# IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Критериями качества медицинской помощи являются:

8.1. удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных) - 51, в том числе городского - 51%, сельского населения 51%;

8.2. смертность населения от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения) - 590,0 на 100 тыс. населения, в том числе городского - 516,2 на 100 тыс. населения, сельского населения - 625,8 на 100 тыс. населения;

8.3. смертность населения от злокачественных новообразований (число умерших от злокачественных новообразований на 100 тыс. населения) - 175,2 на 100 тыс. населения, в том числе городского - 180,8 на 100 тыс. населения, сельского населения - 165,3 на 100 тыс. населения;

8.4. смертность населения от туберкулеза (случаев на 100 тыс. человек населения) - 14,0 на 100 тыс. населения, в том числе городского - 13,4 на 100 тыс. населения, сельского населения - 12,5 на 100 тыс. населения;

8.5. смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) - 668,4 на 100 тыс. населения;

8.6. смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) - 154,4 на 100 тыс. населения;

8.7. доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте - 54,1%;

8.8. материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми) - 15,5 на 100 тыс. родившихся живыми;

8.9. младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми) - 8,3 на 1000 родившихся живыми, в том числе городской местности - 6,7 на 1000 родившихся живыми, сельской местности - 9,5 родившихся живыми;

8.10. доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года - 27%;

8.11. смертность детей в возрасте 0-4 года (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) - 214,0 на 100 тыс. населения;

8.12. доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 - 34%;

8.13. смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) - 112,0 на 100 тыс. населения;

8.14. доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 - 29,8%;

8.15. доля больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете - 51,5%;

8.16. доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года - 1,2%;

8.17. доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года - 40%;

8.18. доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда - 51,2%;

8.19. доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда - 30%;

8.20. доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда - 17,6%;

8.21. доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи - 15%;

8.22. доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями - 40,2%;

8.23. доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом - 3,0%;

8.24. количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы - 0,13 ед. на 1000 чел. населения.

Критериями доступности медицинской помощи являются:

8.25. обеспеченность населения врачами - всего населения - 36,4 на 10 тыс. населения, в том числе городского населения - 46,5 на 10 тыс. населения, сельского населения - 22,0 на 10 тыс. населения, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях - всего населения - 20,5 на 10 тыс. населения, из них городского населения - 25,3 на 10 тыс. населения, сельского населения - 13,7 на 10 тыс. населения, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях - всего населения - 12,7 на 10 тыс. населения, из них городского населения - 17,3 на 10 тыс. населения, сельского населения - 6,1 на 10 тыс. населения;

8.26. обеспеченность населения средним медицинским персоналом - всего населения - 97,3 на 10 тыс. населения, в том числе городского населения - 114,1 на 10 тыс. населения, сельского населения - 73,2 на 10 тыс. населения, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях - всего населения - 45,6 на 10 тыс. населения, из них городского населения - 48,5 на 10 тыс. населения, сельского населения - 41,4 на 10 тыс. населения, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях - всего населения - 38,4 на 10 тыс. населения, из них городского населения - 48,9 на 10 тыс. населения, сельского населения - 23,5 на 10 тыс. населения;

8.27. средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях - 11,6 дней;

8.28. доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу - 7,8%;

8.29. доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу - 2,4%;

8.30. полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей - 64%, в том числе проживающих в городской - 64% и сельской местности - 64%;

8.31. 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 - 1,1%;

8.32. число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения - 224,5 на 1000 населения;

8.33. доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов - 27,9%.

8.34. эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда):

8.34.1. число дней работы койки в году - 332 дня, в том числе для медицинских организаций, расположенных в городской местности - 333,7 дня, сельской местности - 325 дней;

8.34.2. число посещений с профилактической целью на 1 жителя - 2,95 на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций, расположенных в городской местности - 2,98 на 1 жителя, для медицинских организаций, расположенных в сельской местности - 2,67 на 1 жителя; в связи с заболеваниями - 2,18 обращения на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций, расположенных в городской местности - 2,67 на 1 жителя, для медицинских организаций, расположенных в сельской местности - 1,68 на 1 жителя; в неотложной форме - 0,56 посещения на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций, расположенных в городской местности - 0,56 на 1 жителя, для медицинских организаций, расположенных в сельской местности - 0,56 на 1 жителя;

Приложение N 1
 к [Программе](#sub_1000)
 государственных гарантий бесплатного
 оказания гражданам Российской Федерации
 медицинской помощи на территории
 Республики Бурятия на 2016 год

Таблица 1.

# Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Бурятия по условиям ее предоставления на 2016 год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |
| руб. | млн. руб. | в % к итогу |
| за счет средств консолидированного бюджета | за счет средств ОМС | за счет средств консолидированного бюджета | средства ОМС |  |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Республики Бурятия | 01 |  | Х | Х | 3347,3 | Х | 3275,4 | Х | 21,5 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе | 02 | вызов | 0,0056 | 13923,9 | 78,0 | Х | 76,3 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,005 | 2509,7 | 12,5 | Х | 12,2 | Х | Х |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе | 04 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,6 | 557,7 | 334,7 | Х | 327,5 | Х | Х |
| 05 | обращение | 0,2 | 1606,8 | 324,3 | Х | 317,3 | Х | Х |
| идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 06 | посещение с профилактическими и иными целями |  |  |  | Х |  | Х | Х |
| 07 | обращение | 0,0126 | 1443,2 | 18,1 | Х | 17,8 | Х | Х |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 08 | случай госпитализации | 0,021 | 87716,6 | 1762,7 | Х | 1724,8 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случай госпитализации | 0,0012 | 32762,8 | 37,9 | Х | 37,1 | Х | Х |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 10 | случай лечения | 0,004 | 16511,1 | 66 | Х | 64,6 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения |  |  |  | Х |  | Х | Х |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 12 | к/день | 0,092 | 2563,4 | 235,8 | Х | 230,8 | Х | Х |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 |  | Х | Х | 372,5 | Х | 364,5 | Х | Х |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Бурятия | 14 | случай госпитализации | 0,0009 | 191591,0 | 173,3 | Х | 169,6 | Х | Х |
| II. Средства консолидированного бюджета Республики Бурятия на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение | 15 |  | Х | Х | 39,9 | Х | 39,0 | Х | 0,2 |
| - санитарного транспорта | 16 |  | Х | Х | 39,9 | Х | 39,0 | Х |  |
| - КТ | 17 |  | Х | Х |  | Х |  | Х |  |
| - МРТ | 18 |  | Х | Х |  | Х |  | Х |  |
| - иного медицинского оборудования | 19 |  | Х | Х |  | Х |  | Х |  |
| 20 |  | Х | Х | Х | 12118,3 | Х | 11953,6 | 78,3 |
| III. Медицинская помощь в рамках ОМС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - скорая медицинская помощь (сумма строк 27 + 32) | 21 | вызов | 0,3 | 2509,7 | Х | 752,9 | Х | 742,7 | Х |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк |  | 22.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,35 | 520,9 | Х | 1224,1 | Х | 1207,5 | Х |
| 29.1 + 34.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22.2 | посещение по неотложной мед. помощи | 0,56 | 666,8 | Х | 373,4 | Х | 368,3 | Х |
| 29.2 + 34.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29.3 + 34.3 | 22.3 | обращение | 1,98 | 1458,9 | Х | 2895,1 | Х | 2855,7 | Х |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,17214 | 32762,8 | Х | 5639,9 | Х | 5563,3 | Х |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1) | 23.1 | к/день | 0,039 | 2259,1 | Х | 88,0 | Х | 86,8 | Х |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2) | 23.2 | случай госпитализации | 0,002 | 176765,5 | Х | 362,7 | Х | 357,8 | Х |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36) | 24 | случай лечения | 0,06 | 16413,5 | Х | 1056,9 | Х | 1042,5 | Х |
| - паллиативная медицинская помощь (равно строке 37) | 25 | к/день |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| - затраты на АУП в сфере ОМС | 26 |  | Х | Х | Х | 176,0 | Х | 173,6 | Х |
| Из строки 20:1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках территориальной программы ОМС застрахованным лицам | 27 |  | Х | Х | Х | 11942,3 | Х | 11780,0 | Х |
| - скорая медицинская помощь | 28 | вызов | 0,3 | 2509,7 | Х | 752,9 | Х | 742,7 | Х |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 29.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,35 | 520,9 | Х | 1224,1 | Х | 1207,5 | Х |
| 29.2 | посещение по неотложной мед. помощи | 0,56 | 666,8 | Х | 373,4 | Х | 368,3 | Х |
| 29.3 | обращение | 1,98 | 1458,9 | Х | 2895,1 | Х | 2855,7 | Х |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 30 | случай госпитализации | 0,17214 | 32762,8 | Х | 5639,9 | Х | 5563,3 | Х |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 30.1 | к/день | 0,039 | 2259,1 |  | 88,0 |  | 86,8 | Х |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 30.2 | случай госпитализации | 0,002 | 176765,5 |  | 362,7 |  | 357,8 | Х |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 31 | случай лечения | 0,06 | 16413,5 | Х | 1056,9 | Х | 1042,5 | Х |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20) | 38 |  | Х | Х | 3387,2 | 12118,3 | 3314,4 | 11953,6 | 100 |

Таблица 2

# Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2016 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | N строки | Утвержденная стоимость территориальной программы на 2016 год |
| всего (млн. руб.) | на 1 жителя (застрахованное лицо) в год (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03)в том числе: | 01 | 15268,0 | 15505,5 |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации [\*](#sub_1111) | 02 | 3314,4 | 3387,2 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08) | 03 | 11953,6 | 12118,3 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07)в том числе: | 04 | 11953,6 | 12118,3 |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС | 05 | 11953,6 | 12118,3 |
| 1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС | 06 |  |  |
| 1.3. прочие поступления | 07 |  |  |
| 2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе: | 08 |  |  |
| 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 |  |  |
| 2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС | 10 |  |  |

\* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10)

Приложение N 2
 к [Программе](#sub_1000)
 государственных гарантий бесплатного
 оказания гражданам Российской Федерации
 медицинской помощи на территории
 Республики Бурятия на 2016 год

# Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование медицинской организации | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования [\*](#sub_2222) |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер" имени Галины Доржиевны Дугаровой |  |
| 2 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская республиканская клиническая больница" Министерства здравоохранения Республики Бурятия | + |
| 3 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Республиканская клиническая больница им. Н.А. Семашко" Министерства здравоохранения Республики Бурятия | + |
| 4 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Центр сертификации и контроля качества лекарственных средств Министерства здравоохранения Республики Бурятия" |  |
| 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бурятский республиканский клинический онкологический диспансер" | + |
| 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский медицинский информационно-аналитический центр" Министерства здравоохранения Республики Бурятия |  |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бурятская Республиканская станция переливания крови Министерства здравоохранения Республики Бурятия" |  |
| 8 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Республиканский перинатальный центр Министерства здравоохранения Республики Бурятия" | + |
| 9 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Республиканский кожно-венерологический диспансер" | + |
| 10 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Республиканский наркологический диспансер" Министерства здравоохранения Республики Бурятия |  |
| 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский психоневрологический диспансер" |  |
| 12 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский центр медицинской профилактики Министерства здравоохранения Республики Бурятия" имени В.Р. Бояновой" | + |
| 13 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский центр профилактике и борьбы со СПИД" |  |
| 14 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Территориальный центр медицины катастроф Республики Бурятия" |  |
| 15 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы" |  |
| 16 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский врачебно-физкультурный диспансер Министерства здравоохранения Республики Бурятия" |  |
| 17 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканское патологоанатомическое бюро Министерства здравоохранения Республики Бурятия" |  |
| 18 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Республиканский клинический лечебно-реабилитационный центр "Центр восточной медицины" | + |
| 19 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Бурятия "Специализированный психоневрологический Дом ребенка "Аистенок" |  |
| 20 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Республиканская клиническая гинекологическая больница" | + |
| 21 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Централизованная бухгалтерия Министерства здравоохранения Республики Бурятия" |  |
| 22 | Автономное учреждение здравоохранения "Республиканская стоматологическая поликлиника" | + |
| 23 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 2" |  |
| 24 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 4" | + |
| 25 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 5" | + |
| 26 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Республиканская клиническая больница скорой медицинской помощи им. В.В. Ангапова" | + |
| 27 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканская клиническая инфекционная больница" | + |
| 28 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городской перинатальный центр г. Улан-Удэ" | + |
| 29 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская клиническая больница с центром медицинской реабилитации" | + |
| 30 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской центр медицинской профилактики" | + |
| 31 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 1" | + |
| 32 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 2" | + |
| 33 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 3" | + |
| 34 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 6" | + |
| 35 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 1" | + |
| 36 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 2" | + |
| 37 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 3" | + |
| 38 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская стоматологическая поликлиника" | + |
| 39 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи" | + |
| 40 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Баргузинская центральная районная больница" | + |
| 41 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Баунтовская центральная районная больница" | + |
| 42 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бичурская центральная районная больница" | + |
| 43 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Гусиноозерская центральная районная больница" | + |
| 44 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Еравнинская центральная районная больница" | + |
| 45 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Заиграевская центральная районная больница" | + |
| 46 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Закаменская центральная районная больница" | + |
| 47 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Иволгинская центральная районная больница" | + |
| 48 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кабанская центральная районная больница" | + |
| 49 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Кижингинская центральная районная больница" | + |
| 50 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Курумканская центральная районная больница" | + |
| 51 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кяхтинская центральная районная больница" | + |
| 52 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Муйская центральная районная больница" | + |
| 53 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Мухоршибирская центральная районная больница" | + |
| 54 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Нижнеангарская центральная районная больница" | + |
| 55 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Окинская центральная районная больница" | + |
| 56 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Петропавловская центральная районная больница" | + |
| 57 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Прибайкальская центральная районная больница" | + |
| 58 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тарбагатайская центральная районная больница" | + |
| 59 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тункинская центральная районная больница" | + |
| 60 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Хоринская центральная районная больница" | + |
| 61 | Автономное учреждение Республики Бурятия "Республиканский клинический госпиталь для ветеранов войн" | + |
| 62 | Федеральное государственное казенное учреждение "437 Военный госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации | + |
| 63 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Бурятия" | + |
| 64 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 3 Федеральной службы исполнения наказаний" | + |
| 65 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции Улан-Удэ ОАО "РЖД" | + |
| 66 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции Северобайкальск открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | + |
| 67 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Наушки ОАО "РЖД" | + |
| 68 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Таксимо ОАО "РЖД" | + |
| 69 | Общество с ограниченной ответственностью "Дентапроф" | + |
| 70 | Общество с ограниченной ответственностью "МастерДент" | + |
| 71 | Общество с ограниченной ответственностью "Дента" | + |
| 72 | Общество с ограниченной ответственностью "Оникс" | + |
| 73 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр пластической хирургии и эндоскопии "РИТМ" | + |
| 74 | Общество с ограниченной ответственностью "МРТ-РИТМ" | + |
| 75 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр обслуживания пациетов-1*#* "РИТМ" | + |
| 76 | Общество с ограниченной ответственностью "Ювадент" | + |
| 77 | Общество с ограниченной ответственностью "ЗДОРОВЬЕ" | + |
| 78 | Общество с ограниченной ответственностью "Формула здоровья" | + |
| 79 | ИП Хунгуреева Маина Анатольевна | + |
| 80 | Общество с ограниченной ответственностью "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА" | + |
| 81 | Общество с ограниченной ответственностью "НикМед" | + |
| 82 | Общество с ограниченной ответственностью "Медико-консультативный центр "Венера" | + |
| 83 | Общество с ограниченной ответственностью "Здоровье плюс" | + |
| 84 | Общество с ограниченной ответственностью "ОКО" | + |
| 85 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "ДИАМЕД" | + |
| 86 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "ДИАМЕД ПЛЮС" | + |
| 87 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр амбулаторной хирургии "Де-Нова" | + |
| 88 | Общество с ограниченной ответственностью "Байкальский диагностический центр" | + |
| 89 | Общество с ограниченной ответственностью "ВИТА-Мед" | + |
| 90 | Общество с ограниченной ответственностью "Эстет" | + |
| 91 | Общество с ограниченной ответственностью "Одонт" | + |
| 92 | Общество с ограниченной ответственностью "Белая жемчужина" | + |
| 93 | Общество с ограниченной ответственностью "Найс" | + |
| 94 | Общество с ограниченной ответственностью "АльфаМед" | + |
| 95 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский нефрологический центр "Нефро Диал" |  |
| 96 | Общество с ограниченной ответственностью "АЙБОЛИТ" | + |
| 97 | Общество с ограниченной ответственностью "Грязелечебница Киран" | + |
| 98 | Санаторно-курортное учреждение профсоюзов Республики Бурятия "Байкалкурорт" | + |
| 99 | Общество с ограниченной ответственностью "Клинико-диагностический центр "РИТМ" | + |
| 100 | Общество с ограниченной ответственностью "Дента" (г. Закаменск) | + |
| Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий | 100 |
| из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | 85 |

\* участие в сфере обязательного медицинского страхования (+)

Приложение N 3
 к [Программе](#sub_1000)
 государственных гарантий бесплатного
 оказания гражданам Российской Федерации
 медицинской помощи на территории
 Республики Бурятия на 2016 год

# Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

Следующие лекарственные препараты отпускаются населению в соответствии с перечнями групп населения и категорий заболеваний, предусмотренными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения", по рецептам врачей бесплатно, а также с 50-процентной скидкой со свободных цен:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни |  |  |
| блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин |  |  |
|  | фамотидин |  |  |
| ингибиторы протонового насоса | омепразол |  |  |
|  | эзомепразол |  |  |
| другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат |  |  |
| препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин |  |  |
|  | платифиллин |  |  |
| папаверин и его производные | дротаверин |  |  |
| препараты белладонны |  |  |  |
| алкалоиды белладонны, третичные амины |  |  |  |
| стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид |  |  |
| противорвотные препараты |  |  |
| блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон |  |  |
| препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота |  |  |
| препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота |  |  |
| слабительные средства |  |  |
| контактные слабительные средства | бисакодил |  |  |
|  | сеннозиды A и B |  |  |
| осмотические слабительные средства | лактулоза |  |  |
|  | макрогол |  |  |
| противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический |  |  |
| препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид |  |  |
| кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин |  |  |
| противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум |  |  |
| препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| ферментные препараты | панкреатин |  |  |
| препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| инсулины и их аналоги | инсулин деглудек |  |  |
| инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт |  |  |
|  | инсулин глулизин |  |  |
|  | инсулин лизпро |  |  |
|  | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) |  |  |
| инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) |  |  |
| инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный |  |  |
|  | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) |  |  |
|  | инсулин лизпро двухфазный |  |  |
| инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин |  |  |
|  | инсулин детемир |  |  |
| гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| бигуаниды | метформин |  |  |
| производные сульфонилмочевины | глибенкламид |  |  |
|  | гликлазид |  |  |
| тиазолидиндионы | росиглитазон |  |  |
| ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | вилдаглиптин |  |  |
|  | саксаглиптин |  |  |
|  | ситаглиптин |  |  |
| другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид |  |  |
| витамины |  |  |
| витамины A и D, включая их комбинации |  |  |  |
| витамин A | ретинол |  |  |
| витамин D и его аналоги | альфакальцидол |  |  |
|  | кальцитриол |  |  |
|  | колекальциферол |  |  |
| витамин и его комбинации с витаминами |  |  |  |
| тиамин |  |  |
| аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |  |
| аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота |  |  |
| другие витаминные препараты | пиридоксин |  |  |
| минеральные добавки |  |  |
| препараты кальция |  |  |  |
| препараты кальция | кальция |  |  |
| другие минеральные добавки |  |  |  |
| другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат |  |  |
| анаболические средства системного действия |  |  |
| анаболические стероиды |  |  |  |
| производные эстрена | нандролон |  |  |
| другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| аминокислоты и их производные | адеметионин |  |  |
| ферментные препараты | агалсидаза |  |  |
|  | агалсидаза бета |  |  |
|  | велаглюцераза альфа |  |  |
|  | идурсульфаза |  |  |
|  | имиглюцераза |  |  |
| прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат |  |  |
|  | нитизинон |  |  |
|  | тиоктовая кислота |  |  |
| кровь и система кроветворения |  |  |
| антитромботические средства |  |  |
| антагонисты витамина K | варфарин |  |  |
| группа гепарина | гепарин натрия |  |  |
|  | эноксапарин |  |  |
| антиагреганты | клопидогрел |  |  |
| ферментные препараты | алтеплаза |  |  |
|  | проурокиназа |  |  |
|  | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы |  |  |
| прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат |  |  |
| прочие антикоагулянты | ривароксабан |  |  |
| гемостатические средства |  |  |
| антифибринолитические средства |  |  |  |
| аминокислоты | аминокапроновая кислота |  |  |
|  | транексамовая кислота |  |  |
| ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин |  |  |
| витамин K и другие гемостатики |  |  |  |
| витамин K | менадиона натрия бисульфит |  |  |
| факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс |  |  |
|  | мороктоког альфа |  |  |
|  | октоког альфа |  |  |
|  | фактор свертывания крови VII |  |  |
|  | фактор свертывания крови VIII |  |  |
|  | фактор свертывания крови IX |  |  |
|  | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации |  |  |
|  | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда |  |  |
|  | эптаког альфа (активированный) |  |  |
| другие системные гемостатики | ромиплостим |  |  |
|  | этамзилат |  |  |
| антианемические препараты |  |  |
| препараты железа |  |  |  |
| пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат |  |  |
| парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс |  |  |
| витамин и фолиевая кислота |  |  |  |
| витамин (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин |  |  |
| фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота |  |  |
| другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа |  |  |
|  | метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета |  |  |
|  | эпоэтин альфа |  |  |
|  | эпоэтин бета |  |  |
| кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| кровь и препараты крови |  |  |  |
| кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека |  |  |
|  | гидроксиэтилкрахмал |  |  |
|  | декстран |  |  |
|  | желатин |  |  |
| растворы для внутривенного введения |  |  |  |
| растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания |  |  |
| растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат |  |  |
|  | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид |  |  |
|  | меглюмина натрия сукцинат |  |  |
|  | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) |  |  |
|  | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) |  |  |
|  | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + Яблочная кислота |  |  |
| растворы с осмодиуретическим действием | маннитол |  |  |
| другие ирригационные растворы | декстроза |  |  |
| растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |  |  |
| добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |  |
| растворы электролитов | калия хлорид |  |  |
|  | магния сульфат |  |  |
|  | натрия гидрокарбонат |  |  |
|  | натрия хлорид |  |  |
| сердечно-сосудистая система |  |  |
| препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| сердечные гликозиды |  |  |  |
| гликозиды наперстянки | дигоксин |  |  |
| антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид |  |  |
| антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин |  |  |
| антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон |  |  |
| антиаритмические препараты, класс III | амиодарон |  |  |
| другие антиаритмические препараты класса I | лаппаконитина гидробромид |  |  |
| кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| адренергические и дофаминергические средства | добутамин |  |  |
|  | допамин |  |  |
|  | норэпинефрин |  |  |
|  | фенилэфрин |  |  |
|  | эпинефрин |  |  |
| другие кардиотонические средства | левосимендан |  |  |
| вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| органические нитраты | изосорбида динитрат |  |  |
|  | изосорбида мононитрат |  |  |
|  | нитроглицерин |  |  |
| другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| простагландины | алпростадил |  |  |
| другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин |  |  |
|  | мельдоний |  |  |
| антигипертензивные средства |  |  |
| антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| метилдопа | метилдопа |  |  |
| агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин |  |  |
|  | моксонидин |  |  |
| антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| альфа-адреноблокаторы | урапидил |  |  |
| другие антигипертензивные средства | бозентан |  |  |
| диуретики |  |  |
| тиазидные диуретики |  |  |  |
| тиазиды | гидрохлоротиазид |  |  |
| тиазидоподобные диуретики |  |  |  |
| сульфонамиды | индапамид |  |  |
| "петлевые" диуретики |  |  |  |
| сульфонамиды | фуросемид |  |  |
| калийсберегающие диуретики |  |  |  |
| антагонисты альдостерона | спиронолактон |  |  |
| периферические вазодилататоры |  |  |
| производные пурина | пентоксифиллин |  |  |
| бета-адреноблокаторы |  |  |
| неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол |  |  |
|  | соталол |  |  |
| селективные бета-адреноблокаторы | атенолол |  |  |
|  | бисопролол |  |  |
|  | метопролол |  |  |
| альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол |  |  |
| блокаторы кальциевых каналов |  |  |  |
| селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом |  |  |
| производные дигидропиридина | амлодипин |  |  |
|  | нимодипин |  |  |
|  | нифедипин |  |  |
| селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| производные фенилалкиламина | верапамил |  |  |
| средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| ингибиторы АПФ | каптоприл |  |  |
|  | лизиноприл |  |  |
|  | периндоприл |  |  |
|  | эналаприл |  |  |
| антагонисты ангиотензина II |  |  |
| антагонисты ангиотензина II | лозартан |  |  |
| гиполипидемические средства |  |  |
| ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин |  |  |
|  | симвастатин |  |  |
| фибраты | фенофибрат |  |  |
| дерматологические препараты |  |  |
| противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи |  |  |
| противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота |  |  |
| антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол |  |  |
| глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| глюкокортикоиды |  |  |
| глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон |  |  |
| антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| бигуниды и амидины | хлоргексидин |  |  |
| препараты йода | повидон-йод |  |  |
| другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид |  |  |
|  | калия перманганат |  |  |
|  | этанол |  |  |
| другие дерматологические препараты |  |  |
| прочие дерматологические препараты | пимекролимус |  |  |
| мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |  |
| противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| антибактериальные препараты | натамицин |  |  |
| производные имидазола | клотримазол |  |  |
| другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| утеротонизирующие препараты |  |  |  |
| алкалоиды спорыньи | метилэргометрин |  |  |
| простагландины | динопростон |  |  |
|  | мизопростол |  |  |
| другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин |  |  |
| ингибиторы пролактина | бромокриптин |  |  |
| прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан |  |  |
| половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| гормональные контрацептивы системного действия |  |  |
| андрогены |  |  |
| производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон |  |  |
|  | тестостерон (смесь эфиров) |  |  |
| эстрогены |  |  |
| природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол |  |  |
| гестагены |  |  |  |
| производные прегн-4-ена | прогестерон |  |  |
| производные прегнадиена | дидрогестерон |  |  |
| производные эстрена | норэтистерон |  |  |
| гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| гонадотропины | гонадотропин хорионический |  |  |
|  | корифоллитропин альфа |  |  |
|  | фоллитропин альфа |  |  |
| синтетические стимуляторы овуляции | кломифен |  |  |
| антиандрогены | ципротерон |  |  |
| препараты, применяемые в урологии |  |  |
| средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин |  |  |
| препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| альфа-адреноблокаторы | алфузозин |  |  |
|  | доксазозин |  |  |
|  | тамсулозин |  |  |
| ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид |  |  |
| гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| соматропин и его агонисты | соматропин |  |  |
| гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| вазопрессин и его аналоги | десмопрессин |  |  |
| окситоцин и его аналоги | карбетоцин |  |  |
|  | окситоцин |  |  |
| гормоны гипоталамуса |  |  |
| гормоны, замедляющие рост | октреотид |  |  |
| антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс |  |  |
|  | цетрореликс |  |  |
| кортикостероиды системного действия |  |  |
| минералокортикоиды | флудрокортизон |  |  |
| глюкокортикоиды | бетаметазон |  |  |
|  | гидрокортизон |  |  |
|  | дексаметазон |  |  |
|  | метилпреднизолон |  |  |
|  | преднизолон |  |  |
| препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| препараты щитовидной железы |  |  |  |
| гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия |  |  |
| антитиреоидные препараты |  |  |  |
| серосодержащие производные имидазола | тиамазол |  |  |
| препараты йода | калия йодид |  |  |
| гормоны поджелудочной железы |  |  |
| гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |  |
| гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон |  |  |
| препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |  |
| паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид |  |  |
| антипаратиреоидные средства |  |  |  |
| препараты кальцитонина | кальцитонин |  |  |
| прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол цинакалцет |  |  |
| противомикробные препараты системного действия |  |  |
| антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| тетрациклины |  |  |  |
| тетрациклины | доксициклин |  |  |
| амфениколы |  |  |  |
| амфениколы | хлорамфеникол |  |  |
| бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин |  |  |
|  | ампициллин |  |  |
| пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин |  |  |
|  | бензилпенициллин |  |  |
|  | феноксиметилпенициллин |  |  |
| пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин |  |  |
| комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота |  |  |
| другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин |  |  |
|  | цефалексин |  |  |
| цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим |  |  |
| цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим |  |  |
|  | цефтазидим |  |  |
|  | цефтриаксон |  |  |
|  | цефоперазон + сульбактам |  |  |
| цефалоспорины 4-го поколения | цефепим |  |  |
| карбапенемы | имипенем + циластатин |  |  |
|  | меропенем |  |  |
|  | эртапенем |  |  |
| другие цефалоспорины и пенемы | цефтаролина фосамил |  |  |
| сульфаниламиды и триметоприм |  |  |  |
| комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол |  |  |
| макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| макролиды | азитромицин |  |  |
|  | джозамицин |  |  |
|  | кларитромицин |  |  |
| линкозамиды | клиндамицин |  |  |
| аминогликозиды |  |  |  |
| стрептомицины | стрептомицин |  |  |
| другие аминогликозиды | амикацин |  |  |
|  | гентамицин |  |  |
|  | канамицин |  |  |
|  | тобрамицин |  |  |
| антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| фторхинолоны | гатифлоксацин |  |  |
|  | левофлоксацин |  |  |
|  | ломефлоксацин |  |  |
|  | моксифлоксацин |  |  |
|  | офлоксацин |  |  |
|  | спарфлоксацин |  |  |
|  | ципрофлоксацин |  |  |
| другие антибактериальные препараты |  |  |
| антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин |  |  |
| прочие антибактериальные препараты | линезолид |  |  |
| противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| антибиотики | амфотерицин B |  |  |
|  | нистатин |  |  |
| производные триазола | вориконазол |  |  |
|  | флуконазол |  |  |
| другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин |  |  |
|  | микафунгин |  |  |
| препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| противотуберкулезные препараты |  |  |
| аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота |  |  |
| антибиотики | капреомицин |  |  |
|  | рифабутин |  |  |
|  | рифампицин |  |  |
|  | циклосерин |  |  |
| гидразиды | изониазид |  |  |
| производные тиокарбамида | протионамид |  |  |
|  | этионамид |  |  |
| другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин |  |  |
|  | пиразинамид |  |  |
|  | теризидон |  |  |
|  | тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат |  |  |
|  | этамбутол |  |  |
| комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин |  |  |
|  | изониазид + пиразинамид |  |  |
|  | изониазид + пиразинамид + рифампицин |  |  |
|  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин |  |  |
|  | изониазид + рифампицин |  |  |
|  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол |  |  |
|  | изониазид + этамбутол |  |  |
|  | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин |  |  |
| противолепрозные препараты | дапсон |  |  |
| противовирусные препараты системного действия |  |  |
| противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир |  |  |
|  | валганцикловир |  |  |
|  | ганцикловир |  |  |
|  | рибавирин |  |  |
| ингибиторы ВИЧ-протеаз | атазанавир |  |  |
|  | дарунавир |  |  |
|  | индинавир |  |  |
|  | лопинавир + ритонавир |  |  |
|  | нелфинавир |  |  |
|  | ритонавир |  |  |
|  | саквинавир |  |  |
|  | телапревир |  |  |
|  | фосампренавир |  |  |
| нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир |  |  |
|  | диданозин |  |  |
|  | зидовудин |  |  |
|  | ламивудин |  |  |
|  | ставудин |  |  |
|  | телбивудин |  |  |
|  | тенофовир |  |  |
|  | фосфазид |  |  |
|  | энтекавир |  |  |
| ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин |  |  |
|  | этравирин |  |  |
|  | эфавиренз |  |  |
| ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир |  |  |
| прочие противовирусные препараты | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты |  |  |
|  | кагоцел |  |  |
|  | умифеновир |  |  |
|  | ралтегравир |  |  |
|  | энфувиртид |  |  |
| комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин |  |  |
|  | абакавир + ламивудин + зидовудин |  |  |
|  | зидовудин + ламивудин |  |  |
| иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |  |  |
|  | анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |  |
|  | анатоксин столбнячный |  |  |
|  | антитоксин яда гадюки обыкновенной |  |  |
|  | сыворотка противоботулиническая |  |  |
|  | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |  |
|  | сыворотка противодифтерийная |  |  |
|  | сыворотка противостолбнячная |  |  |
| иммуноглобулины |  |  |
| иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |  |  |
| специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |  |  |
|  | иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |  |
|  | иммуноглобулин противостолбнячный человека |  |  |
|  | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) |  |  |
|  | иммуноглобулин человека противостафилококковый |  |  |
|  | паливизумаб |  |  |
| другие иммуноглобулины | иммуноглобулин антитимоцитарный |  |  |
| вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |  |  |
| противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| противоопухолевые препараты |  |  |  |
| алкилирующие средства |  |  |  |
| аналоги азотистого иприта | ифосфамид |  |  |
|  | мелфалан |  |  |
|  | хлорамбуцил |  |  |
|  | циклофосфамид |  |  |
| алкилсульфонаты | бусульфан |  |  |
| производные нитрозомочевины | кармустин |  |  |
|  | ломустин |  |  |
| другие алкилирующие средства | дакарбазин |  |  |
|  | темозоломид |  |  |
| антиметаболиты |  |  |  |
| аналоги фолиевой кислоты | метотрексат |  |  |
|  | пеметрексед |  |  |
|  | ралтитрексид |  |  |
| аналоги пурина | меркаптопурин |  |  |
|  | неларабин |  |  |
|  | флударабин |  |  |
| аналоги пиримидина | азацитидин |  |  |
|  | гемцитабин |  |  |
|  | капецитабин |  |  |
|  | фторурацил |  |  |
|  | цитарабин |  |  |
| алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин |  |  |
|  | винкристин |  |  |
|  | винорелбин |  |  |
| производные подофиллотоксина | этопозид |  |  |
| таксаны | доцетаксел |  |  |
|  | паклитаксел |  |  |
| противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| антрациклины и родственные соединения | даунорубицин |  |  |
|  | доксорубицин |  |  |
|  | идарубицин |  |  |
|  | митоксантрон |  |  |
|  | эпирубицин |  |  |
| другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин |  |  |
|  | митомицин |  |  |
| другие противоопухолевые препараты |  |  |  |
| препараты платины | карбоплатин |  |  |
|  | оксалиплатин |  |  |
|  | цисплатин |  |  |
| метилгидразины | прокарбазин |  |  |
| моноклональные антитела | бевацизумаб |  |  |
|  | ритуксимаб |  |  |
|  | трастузумаб |  |  |
|  | цетуксимаб |  |  |
| ингибиторы протеинкиназы | гефитиниб |  |  |
|  | дазатиниб |  |  |
|  | иматиниб |  |  |
|  | нилотиниб |  |  |
|  | сорафениб |  |  |
|  | сунитиниб |  |  |
|  | эрлотиниб |  |  |
| прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа |  |  |
|  | гидроксикарбамид |  |  |
|  | бортезомиб |  |  |
|  | иринотекан |  |  |
|  | третиноин |  |  |
| противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| гормоны и родственные соединения |  |  |
| гестагены | медроксипрогестерон |  |  |
| аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | гозерелин |  |  |
|  | лейпрорелин |  |  |
|  | трипторелин |  |  |
| антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| антиэстрогены | тамоксифен |  |  |
|  | фулвестрант |  |  |
| антиандрогены | бикалутамид |  |  |
|  | флутамид |  |  |
| ингибиторы ферментов | анастрозол |  |  |
| иммуностимуляторы |  |  |
| колониестимулирующие факторы | филграстим |  |  |
| интерфероны | интерферон альфа |  |  |
|  | интерферон бета |  |  |
|  | интерферон гамма |  |  |
|  | пэгинтерферон альфа |  |  |
|  | цепэгинтерферон альфа |  |  |
| другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид |  |  |
|  | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ |  |  |
|  | глатирамера ацетат |  |  |
|  | глутамил-цистеинил-глицин динатрия |  |  |
|  | меглюмина акридонацетат |  |  |
|  | тилорон |  |  |
| иммунодепрессанты |  |  |
| селективные иммунодепрессанты | абатацепт |  |  |
|  | микофенолата мофетил |  |  |
|  | микофеноловая кислота |  |  |
|  | натализумаб |  |  |
|  | финголимод |  |  |
|  | эверолимус |  |  |
|  | экулизумаб |  |  |
| ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб |  |  |
|  | инфликсимаб |  |  |
|  | цертолизумаба пэгол |  |  |
|  | этанерцепт |  |  |
| ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб |  |  |
|  | тоцилизумаб |  |  |
|  | устекинумаб |  |  |
| ингибиторы кальциневрина | такролимус |  |  |
|  | циклоспорин |  |  |
| другие иммунодепрессанты | азатиоприн |  |  |
|  | леналидомид |  |  |
| костно-мышечная система |  |  |
| противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак |  |  |
|  | кеторолак |  |  |
| оксикамы | лорноксикам |  |  |
| производные пропионовой кислоты | ибупрофен |  |  |
|  | кетопрофен |  |  |
| базисные противоревматические препараты |  |  |
| пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин |  |  |
| другие базисные противоревматические препараты | лефлуномид |  |  |
| миорелаксанты |  |  |
| миорелаксанты периферического действия |  |  |
| производные холина | суксаметония йодид и хлорид |  |  |
| другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид |  |  |
|  | рокурония бромид |  |  |
| другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа A-гемагглютинин комплекс |  |  |
| миорелаксанты центрального действия |  |  |
| другие миорелаксанты центрального действия | баклофен |  |  |
|  | тизанидин |  |  |
| противоподагрические препараты |  |  |
| ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол |  |  |
| препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| бифосфонаты | алендроновая кислота |  |  |
|  | золедроновая кислота |  |  |
| другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | стронция ранелат |  |  |
| нервная система |  |  |
| анестетики |  |  |  |
| препараты для общей анестезии |  |  |
| галогенированные углеводороды | галотан |  |  |
|  | севофлуран |  |  |
| барбитураты | тиопентал натрия |  |  |
| опиоидные анальгетики | тримеперидин |  |  |
| другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид |  |  |
|  | кетамин |  |  |
|  | натрия оксибутират |  |  |
|  | пропофол |  |  |
| местные анестетики |  |  |
| эфиры аминобензойной кислоты | прокаин |  |  |
| амиды | бупивакаин |  |  |
|  | ропивакаин |  |  |
| анальгетики |  |  |
| опиоиды |  |  |  |
| алкалоиды опия | морфин |  |  |
| производные фенилпиперидина | фентанил |  |  |
| анальгетики со смешанным механизмом действия | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин |  |  |
|  | трамадол |  |  |
| другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота |  |  |
| анилиды | парацетамол |  |  |
| противоэпилептические препараты |  |  |
| барбитураты и их производные | бензобарбитал |  |  |
|  | фенобарбитал |  |  |
| производные гидантоина | фенитоин |  |  |
| производные сукцинимида | этосуксимид |  |  |
| производные бензодиазепина | клоназепам |  |  |
| производные карбоксамида | карбамазепин |  |  |
|  | окскарбазепин |  |  |
| производные жирных кислот | вальпроевая кислота |  |  |
| другие противоэпилептические препараты | лакосамид |  |  |
|  | леветирацетам |  |  |
|  | прегабалин |  |  |
|  | топирамат |  |  |
| противопаркинсонические препараты |  |  |
| антихолинергические средства |  |  |
| третичные амины | бипериден |  |  |
|  | тригексифенидил |  |  |
| дофаминергические средства |  |  |
| допа и ее производные | леводопа + бенсеразид |  |  |
|  | леводопа + карбидопа |  |  |
| производные адамантана | амантадин |  |  |
| агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил |  |  |
|  | прамипексол |  |  |
| психотропные средства |  |  |
| антипсихотические средства |  |  |
| алифатические производные фенотиазина | левомепромазин |  |  |
|  | хлорпромазин |  |  |
| пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин |  |  |
|  | трифлуоперазин |  |  |
|  | флуфеназин |  |  |
| пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин |  |  |
|  | тиоридазин |  |  |
| производные бутирофенона | галоперидол |  |  |
|  | дроперидол |  |  |
| производные индола | сертиндол |  |  |
| производные тиоксантена | зуклопентиксол |  |  |
|  | флупентиксол |  |  |
| диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин |  |  |
|  | оланзапин |  |  |
| бензамиды | сульпирид |  |  |
| другие антипсихотические средства | палиперидон |  |  |
|  | рисперидон |  |  |
| анксиолитики |  |  |  |
| производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин |  |  |
|  | диазепам |  |  |
|  | лоразепам |  |  |
|  | оксазепам |  |  |
| производные дифенилметана | гидроксизин |  |  |
| снотворные и седативные средства |  |  |  |
| производные бензодиазепина | мидазолам |  |  |
|  | нитразепам |  |  |
| бензодиазепиноподобные средства | зопиклон |  |  |
| психоаналептики |  |  |
| антидепрессанты |  |  |
| неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин |  |  |
|  | имипрамин |  |  |
|  | кломипрамин |  |  |
| селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин |  |  |
|  | сертралин |  |  |
|  | флуоксетин |  |  |
| другие антидепрессанты | агомелатин |  |  |
|  | пипофезин |  |  |
| психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| производные ксантина | кофеин |  |  |
| другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин |  |  |
|  | глицин |  |  |
|  | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин |  |  |
|  | пирацетам |  |  |
|  | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон |  |  |
|  | церебролизин |  |  |
|  | цитиколин |  |  |
| препараты для лечения деменции |  |  |
| антихолинэстеразные средства | галантамин |  |  |
|  | ривастигмин |  |  |
| другие препараты для лечения деменции | мемантин |  |  |
| другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему |  |  |
| антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат |  |  |
|  | пиридостигмина бромид |  |  |
| прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат |  |  |
| препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон |  |  |
| препараты для устранения головокружения |  |  |
| препараты для устранения головокружения | бетагистин |  |  |
| другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота |  |  |
|  | этилметилгидроксипиридина сукцинат |  |  |
| противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| противопротозойные препараты |  |  |
| препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |  |  |
| производные нитроимидазола | метронидазол |  |  |
| противомалярийные препараты |  |  |
| аминохинолины | гидроксихлорохин |  |  |
| метанолхинолины | мефлохин |  |  |
| противогельминтные препараты |  |  |
| препараты для лечения трематодоза |  |  |
| производные хинолина | празиквантел |  |  |
| препараты для лечения нематодоза |  |  |
| производные бензимидазола | мебендазол |  |  |
| производные тетрагидропиримидина | пирантел |  |  |
| производные имидазотиазола | левамизол |  |  |
| препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты |  |  |
| препараты для уничтожения эктопаразитов |  |  |
| прочие препараты для уничтожения эктопаразитов | бензилбензоат |  |  |
| дыхательная система |  |  |
| назальные препараты |  |  |
| деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| адреномиметики | ксилометазолин |  |  |
| препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол |  |  |
| препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| селективные бета 2-адреномиметики | сальбутамол |  |  |
|  | формотерол |  |  |
| симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | будесонид + формотерол |  |  |
|  | ипратропия бромид + фенотерол |  |  |
|  | салметерол + флутиказон |  |  |
| другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| глюкокортикоиды | беклометазон |  |  |
|  | будесонид |  |  |
| антихолинергические средства | ипратропия бромид |  |  |
|  | тиотропия бромид |  |  |
| противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота |  |  |
| другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| ксантины | аминофиллин |  |  |
| блокаторы лейкотриеновых рецепторов | зафирлукаст |  |  |
| прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид |  |  |
| противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| муколитические препараты | амброксол |  |  |
|  | ацетилцистеин |  |  |
|  | дорназа альфа |  |  |
| антигистаминные средства системного действия |  |  |
| эфиры алкиламинов | дифенгидрамин |  |  |
| замещенные этилендиамины | хлоропирамин |  |  |
| производные пиперазина | цетиризин |  |  |
| другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин |  |  |
| другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| легочные сурфактанты | порактант альфа |  |  |
|  | сурфактант-БЛ |  |  |
| органы чувств |  |  |
| офтальмологические препараты |  |  |
| противомикробные препараты |  |  |
| антибиотики | тетрациклин |  |  |
| противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| парасимпатомиметики | пилокарпин |  |  |
| ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид |  |  |
|  | дорзоламид |  |  |
| бета-адреноблокаторы | тимолол |  |  |
| другие противоглаукомные препараты | бутил аминогидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол |  |  |
| мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| антихолинэргические средства | тропикамид |  |  |
| местные анестетики | оксибупрокаин |  |  |
| диагностические препараты |  |  |
| красящие средства | флуоресцеин натрия |  |  |
| препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| вискозоэластичные соединения | гипромеллоза |  |  |
| средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |
| средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб |  |  |
| препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
| противомикробные препараты | рифамицин |  |  |
| прочие препараты |  |  |
| аллергены |  |  |  |
| аллергенов экстракт | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) |  |  |
| другие лечебные средства |  |  |  |
| антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия |  |  |
|  | калий-железо гексацианоферрат |  |  |
|  | кальция тринатрия пентетат |  |  |
|  | карбоксим |  |  |
|  | налоксон |  |  |
|  | натрия тиосульфат |  |  |
|  | протамина сульфат |  |  |
|  | цинка бисвинилимидазола диацетат |  |  |
| железосвязывающие препараты | деферазирокс |  |  |
| Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | севеламер |  |  |
| дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат |  |  |
|  | месна |  |  |
| лечебное питание |  |  |
| аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания |  |  |
|  | аминокислоты и их смеси |  |  |
|  | кетоаналоги аминокислот |  |  |
| аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  |  |
| другие нелечебные средства |  |  |
| растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций |  |  |
| контрастные средства |  |  |
| рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |
| водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат |  |  |
| водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол |  |  |
|  | йогексол |  |  |
|  | йомепрол |  |  |
|  | йопромид |  |  |
| рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат |  |  |
| контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |  |
| парамагнитные контрастные средства | гадодиамид |  |  |
|  | гадобутрол |  |  |
|  | гадопентетовая кислота |  |  |
| диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин |  |  |
|  | пентатех 99mTc |  |  |
|  | пирфотех 99mTc |  |  |
|  | технеция (99mTC) фитат |  |  |
|  | технеция (99mTC) оксабифор |  |  |
| терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |
| разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr |  |  |