



ПРАВИТЕЛЬСТВО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 9 февраля 2016 г. № 81-п
г. Брянск

О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год

В целях обеспечения конституционных прав граждан на бесплатное оказание медицинской помощи на территории Брянской области, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2015 года № 1382 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год»
Правительство Брянской области
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год.

2. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2016 года.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Брянской области Щеглова Н.М.

Губернатор



А.В. Богомаз

Утверждена
постановлением Правительства
Брянской области
от 9 февраля 2016 г. № 81-п

Территориальная программа
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2016 год

I. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год (далее – территориальная 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, территориальные нормативы объема медицинской помощи, территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, территориальные подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также порядок, условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

Территориальная программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Брянской области, основанных на данных медицинской статистики.

Содержание территориальной программы:

Порядок и условия предоставления медицинской помощи (приложение 1 к территориальной программе);

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой (приложение 2);

критерии доступности и качества медицинской помощи (приложение 3);

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение 4);

утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2016 год (приложение 5);

утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2016 год (приложение 6).

II. Виды, формы и условия медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

В рамках территориальной программы 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;

пallиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

Понятие «медицинская организация» используется в территориальной программе в значении, определенном в федеральных законах «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

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 послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденным программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи), который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения 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 системы здравоохранения бесплатно.

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

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

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, послеродовой период иabortы;

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 территориальной 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

Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью территориальной программы.

Территориальная программа обязательного медицинского страхования включает базовую программу обязательного медицинского страхования, а также виды и условия оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой.

В рамках базовой 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 территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых

половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляющей 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 «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйствственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между департаментом здравоохранения Брянской области, территориальным фондом обязательного медицинского страхования Брянской области, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона «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 Брянской области в установленном порядке.

В Брянской области 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 врачам-терапевтов участковых, врачам-педиатров участковых и медицинским сестрам врачам 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 в Брянской области:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

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

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, – за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара, – за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

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.

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования в медицинских организациях, участвующих в ее реализации, в 2016 году сверх базовой программы обязательного медицинского страхования оказываются первичная специализированная медико-санитарная помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, специализированная медицинская помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, медицинские и иные услуги, оказываемые психотерапевтами, психологами и логопедами, а также проводятся аутопсийные исследования тела (вскрытия) в патологоанатомических отделениях медицинских организаций, за исключением патологоанатомического отделения ГАУЗ «Брянская областная больница № 1».

Территориальная программа обязательного медицинского страхования включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VI территориальной программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VII территориальной программы), порядок и условия оказания медицинской помощи (в соответствии с приложением 1 к территориальной программе), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с приложением 3 к территориальной программе).

В территориальной программе обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо установлены с учетом структуры заболеваемости в Брянской области нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования.

V. Финансовое обеспечение территориальной программы

Источниками финансового обеспечения территориальной программы являются средства федерального бюджета, областного бюджета, средства обязательного медицинского страхования.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой 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, включененная в раздел 1 перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III территориальной 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 территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования в медицинских организациях, участвующих в ее реализации, в 2016 году сверх базовой программы обязательного медицинского страхования за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Брянской области оказываются первичная специализированная медико-санитарная помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, специализированная медицинская помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, медицинские и иные услуги, оказываемые психотерапевтами, психологами и логопедами, а также проводятся аутопсийные исследования тела (вскрытия) в патологоанатомических отделениях медицинских организаций, за исключением патологоанатомического отделения ГАУЗ «Брянская областная больница № 1».

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение

высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

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, утверждаемому Правительством Российской Федерации и сформированному в установленном им порядке;

предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6 Федерального закона «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 апреля 2014 года № 294 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи 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 о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2016 год и предоставляемых Министерству здравоохранения Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в части 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 в территориальной программе обязательного медицинского страхования;

первичной медико-санитарной при ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита;

специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе 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, подведомственных департаменту здравоохранения Брянской области, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

медицинской помощи не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам;

медицинской помощи гражданам Республики Беларусь, временно пребывающим и работающим в учреждениях (организациях) Российской Федерации по трудовым договорам;

медицинской помощи иностранным гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и острых заболеваниях);

медицинской помощи детям, оказываемой в санаториях и домах ребенка;

медицинской помощи, медицинских и иных государственных услуг (работ) в государственных учреждениях здравоохранения Брянской области (структурных подразделениях учреждений):

ГАУЗ «Брянский клинико-диагностический центр» (медико-генетическая консультация, отдел радиационной и экологической медицины);

ГАУЗ «Брянский областной врачебно-физкультурный диспансер» (за исключением центра здоровья);

ГАУЗ «Брянская областная больница № 1» (центр профессиональной патологии, проведение аутопсийных исследований тела (вскрытий) в паталогоанатомическом отделении);

ГБУЗ «Брянское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»;

ГАУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»;

ГБУЗ «Брянская областная станция переливания крови»;

ГБУЗ «Брянский территориальный центр медицины катастроф»;

ГАУЗ «Брянский центр контроля качества и сертификации лекарственных средств»;

ГБУЗ «Брянский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД»;

ГАУЗ «Брянский областной онкологический диспансер» (приобретение таблетированных лекарственных форм при амбулаторном химиотерапевтическом лечении);

ГКУЗ особого типа «Брянский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв».

Кроме того, за счет ассигнований областного бюджета предоставляется медицинская помощь, оказываемая в центрах здоровья гражданам, не подлежащим обязательному медицинскому страхованию.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:

обеспечение граждан, зарегистрированных 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 детей и лиц в возрасте до 23 лет расходными материалами для инсулиновых помп.

В рамках территориальной программы за счет бюджетных ассигнований областного 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, призывае 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, призывае 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.

За счет ассигнований областного бюджета предоставляются межбюджетные трансферты бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Брянской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом IV территориальной программы.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря).

VI. Территориальные нормативы объема медицинской помощи

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

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо (в том числе I уровень – 0,197, II уровень – 0,103);

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими 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):

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов – 0,125 посещения на 1 жителя (в том числе II уровень – 0,066, III уровень – 0,059),

в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования – 2,251 посещения на 1 застрахованное лицо (в том числе I уровень – 1,093, II уровень – 0,959, III уровень – 0,199), в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 2,154 посещения на 1 застрахованное лицо (в том числе I уровень – 1,049, II уровень – 0,916, III уровень – 0,189), сверх базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,097 посещения на 1 застрахованное лицо (в том числе I уровень – 0,044, II уровень – 0,043, III уровень – 0,010);

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов – 0,062 обращения на 1 жителя (в том числе II уровень – 0,011, III уровень – 0,051),

в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования – 1,978 обращения на 1 застрахованное лицо (в том числе I уровень – 0,967, II уровень – 0,691, III уровень – 0,320), в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 1,909 обращения на 1 застрахованное лицо (в том числе I уровень – 0,937, II уровень – 0,660, III уровень – 0,312), сверх базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,069 обращения на 1 застрахованное лицо (в том числе I уровень – 0,030, II уровень – 0,031, III уровень – 0,008);

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,447 посещения на 1 застрахованное лицо (в том числе I уровень – 0,241, II уровень – 0,179, III уровень – 0,027);

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов – 0,001 случая лечения на 1 жителя (в том числе III уровень – 0,001);

в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования – 0,06106 случая лечения на 1 застрахованное лицо (в том числе I уровень – 0,021, II уровень – 0,018, III уровень – 0,02206), в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,061 случая лечения на 1 застрахованное лицо (в том числе I уровень – 0,021, II уровень – 0,018, III уровень – 0,022), сверх базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,00006 случая лечения на 1 застрахованное лицо (в том числе III уровень – 0,00006);

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов – 0,008 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя (в том числе II уровень – 0,003, III уровень – 0,005),

в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования – 0,18475 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе I уровень – 0,02727, II уровень – 0,05982, III уровень – 0,09766), в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,18459 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе I уровень – 0,02727, II уровень – 0,05976, III уровень – 0,09756), сверх базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,00016 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе II уровень – 0,00006, III уровень – 0,00010);

в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,065 койко-дня на 1 застрахованное лицо (в том числе II уровень – 0,038, III уровень – 0,027);

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов – 0,014 койко-дня на 1 жителя (в том числе I уровень – 0,014).

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по территориальной программе в расчете на 1 жителя составляет на 2016 год 0,0029 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

базовую программу обязательного медицинского страхования, включается в территориальные нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

VII. Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, территориальные подушевые нормативы финансирования

Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2016 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 1747,7 рубля;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 266,38 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 354,47 рубля (в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 370,4 рубля, сверх базовой программы обязательного медицинского страхования – 121,2 рубля);

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 956,89 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 993,62 рубля (в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 1029,8 рубля, сверх базовой программы обязательного медицинского страхования – 521,55 рубля);

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 459,5 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 9422,58 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 11334,84 рубля (в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 11440,8 рубля, сверх базовой программы обязательного медицинского страхования – 5320,51 рубля);

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 45841,67 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 22795,38 рубля (в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 22815,3 рубля, сверх базовой программы обязательного медицинского страхования – 20632,52 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 – 1573,2 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 областного бюджета – 536,59 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, предоставляемой за счет средств областного бюджета, включают в себя все виды финансовых расходов медицинских организаций.

Финансовое обеспечение программы в части обязательств Брянской области осуществляется в объемах, предусмотренных в областном бюджете на 2016 год.

Территориальные подушевые нормативы финансирования, предусмотренные территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), в 2016 году составляют:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на 1 жителя) – 1073,56 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) – 8480,61 рубля.

Объем финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в 2016 году составляет 11820,84 млн. руб., в том числе из средств областного бюджета – 1256,42 млн. руб., из средств фонда обязательного медицинского страхования – 10564,42 млн. рублей.



Приложение 1

к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год

Порядок и условия предоставления медицинской помощи

1. Общие положения

1. Настоящие Порядок и условия предоставления медицинской помощи регламентируют принципы организации населению бесплатной медицинской помощи и условия ее предоставления в медицинских организациях, реализующих территориальную программу.

2. При обращении за медицинской помощью и ее получении в соответствии с федеральным законодательством пациент имеет право на:

уважительное и гуманное отношение со стороны медицинского и обслуживающего персонала;

выбор врача (с учетом его согласия), а также выбор медицинской организации;

выбор страховой медицинской организации;

замену страховой медицинской организации, в которой ранее был застрахован гражданин;

профилактику, диагностику, лечение, медицинскую реабилитацию в медицинских организациях в условиях, соответствующих санитарно-гигиеническим требованиям;

проведение по его просьбе консилиума и консультаций других специалистов;

получение лечебного питания в случае нахождения пациента на лечении в стационарных условиях;

облегчение боли, связанной с заболеванием и (или) медицинским вмешательством, доступными методами и лекарственными средствами;

сохранение в тайне информации о факте обращения за медицинской помощью, о состоянии здоровья, диагнозе и иных сведений, полученных при его обследовании и лечении;

получение информации о своих правах и обязанностях и состоянии своего здоровья, а также на выбор лиц, которым в интересах пациента может быть передана информация о состоянии его здоровья;

получение от территориального фонда ОМС Брянской области, страховой медицинской организации и медицинских организаций достоверной информации о видах, качестве и об условиях предоставления медицинской помощи;

защиту персональных данных, необходимых для ведения персонифицированного учета в сфере ОМС;

получение медицинских и иных услуг в рамках программ добровольного медицинского страхования;

возмещение ущерба в случае причинения вреда его здоровью при оказании медицинской помощи;

допуск к нему адвоката или иного законного представителя для защиты его прав;

допуск к нему священнослужителя, а в больничном учреждении – на предоставление условий для отправления религиозных обрядов, в том числе на предоставление отдельного помещения, если это не нарушает внутренний распорядок медицинской организации;

присутствие родителей или их законных представителей при оказании медицинской помощи и консультативных услуг детям до 15 лет. В случае оказания медицинской помощи в их отсутствие родители или лица, законно их представляющие, вправе получить у врача исчерпывающую информацию о состоянии здоровья ребенка и оказанной медицинской помощи.

В случае нарушения прав пациента он может обращаться с жалобой непосредственно к руководителю или иному должностному лицу медицинской организации, в которой ему оказывается медицинская помощь, в страховую медицинскую организацию, территориальный фонд ОМС Брянской области, в соответствующие профессиональные медицинские ассоциации либо в суд.

3. Оказание медицинской помощи осуществляется в медицинских организациях при наличии у них лицензии на медицинскую деятельность.

4. Медицинская помощь гражданам может оказываться в следующих условиях:

1) вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);

2) амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

3) в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

4) стационарно (в условиях больничных учреждений и других медицинских организаций или в их соответствующих структурных подразделениях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение в случаях, требующих применения интенсивных методов диагностики и лечения и (или) изоляции, в том числе по эпидемиологическим показаниям).

5. В зависимости от состояния пациента медицинская помощь оказывается в экстренной, неотложной и плановой форме:

1) экстренная медицинская помощь оказывается гражданину безотлагательно при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни;

2) неотложная медицинская помощь оказывается при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

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

6. При оказании медицинской помощи в рамках территориальной программы граждане имеют право на выбор медицинской организации в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи».

7. Порядок выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках территориальной программы регулируется приказом Минздрава России от 21.12.2012 № 1342н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи» и другими нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

8. Предварительным условием оказания медицинской помощи является добровольное информированное согласие (отказ) пациента на медицинское вмешательство, которое оформляется в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации.

9. Если медицинской организацией не может быть оказана необходимая медицинская помощь, медицинская организация обеспечивает перевод гражданина в другую медицинскую организацию, в которой предусмотрено оказание необходимой медицинской помощи.

10. Медицинские организации, участвующие в реализации территориальной программы, размещают информацию о гарантиях оказания гражданам бесплатной медицинской помощи в общедоступном месте и на официальном сайте медицинской организации в сети «Интернет» в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

11. При оказании медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи не подлежат оплате за счет личных средств граждан:

1) оказание медицинских услуг, назначение и применение лекарственных препаратов, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий, компонентов крови, лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по медицинским показаниям на основе стандартов медицинской помощи;

2) назначение и применение по медицинским показаниям лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, – в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям;

3) размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов – по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

4) создание условий пребывания 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;

5) 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;

6) транспортировка и хранение в морге поступившего для исследования биологического материала, трупов пациентов, умерших в медицинских и иных организациях, и утилизация биологического материала.

2. Порядок и условия предоставления скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи

1. Скорая медицинская помощь оказывается гражданам (взрослым и детям) безотлагательно при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях). Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения оказывается гражданам бесплатно.

2. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается в экстренной и неотложной форме в круглосуточном режиме заболевшим и пострадавшим, находящимся вне медицинских организаций, в амбулаторных и стационарных условиях, при непосредственном обращении граждан за медицинской помощью на станцию (подстанцию, отделение) скорой медицинской помощи, при катастрофах и стихийных бедствиях.

3. При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья, в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий. Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

4. Показаниями для вызова скорой медицинской помощи являются состояния, угрожающие здоровью или жизни граждан, вызванные внезапными заболеваниями, обострением хронических заболеваний, несчастными случаями, травмами и отравлениями, осложнениями беременности и при родах, в случаях чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий.

5. Прием вызовов и передача их врачебной (фельдшерской) бригаде осуществляется фельдшером (медицинской сестрой) по приему и передаче вызовов в течение одной минуты.

6. Выезд бригад, силами которых оказывается скорая медицинская помощь, на вызовы происходит в порядке их поступления. При большом количестве поступивших обращений первоочередному исполнению подлежат вызовы с наиболее срочными поводами (дорожно-транспортные происшествия, несчастные случаи, электротравмы, тяжелые травмы, кровотечения, отравления, судороги). Выезд бригад на вызовы осуществляется в течение времени, не превышающем четырех минут с момента получения вызова. Время прибытия бригады к больному на место вызова не должно превышать 20 минут.

7. Оказание скорой медицинской помощи осуществляется на основе стандартов оказания скорой медицинской помощи, утвержденных нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа исполнительной власти.

8. При наличии срочных медицинских показаний для дальнейшего оказания медицинской помощи бригадой скорой медицинской помощи осуществляется экстренная медицинская эвакуация больных и пострадавших в дежурный стационар с оформлением сопроводительного листа.

9. Сведения о больных, не нуждающихся в госпитализации, но состояние которых требует динамического наблюдения, коррекции лечения, ежедневно передаются в поликлинику по месту жительства.

10. Станции (подстанции, отделения) скорой медицинской помощи не выдают документы, удостоверяющие временную нетрудоспособность, судебно-медицинские заключения и рецепты, не назначают плановое лечение. В случае констатации факта смерти информация о каждом случае

передается в амбулаторно-поликлиническое учреждение и органы внутренних дел.

11. Станции (подстанции, отделения) скорой медицинской помощи выдают устные справки при личном обращении населения или по телефону о месте нахождения больных и пострадавших. По письменному заявлению пациентам или их законным представителям выдаются справки произвольной формы с указанием даты, времени обращения, диагноза, проведенных обследований, оказанной помощи и рекомендаций по дальнейшему лечению или копии карт вызова.

12. В соответствии с федеральным законодательством лица, виновные в ложном вызове скорой медицинской помощи, привлекаются к административной ответственности.

13. Скорая специализированная (санитарно-авиационная) медицинская помощь оказывается круглосуточно и предоставляется безотлагательно всем гражданам, находящимся на лечении в лечебно-профилактических учреждениях на территории Брянской области, и при возникновении чрезвычайных ситуаций, массовых заболеваниях, экологических и техногенных катастрофах.

14. Скорая специализированная (санитарно-авиационная) медицинская помощь оказывается государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Брянский территориальный центр медицины катастроф».

15. Право вызова специалистов для оказания скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи имеют заведующие отделениями медицинских учреждений, где находится больной, и дежурные врачи.

16. Скорая специализированная (санитарно-авиационная) медицинская помощь оказывается в следующих случаях:

1) при состояниях, угрожающих жизни больного, и при отсутствии в конкретном медицинском учреждении врача-специалиста соответствующего профиля и квалификации или необходимых условий для оказания специализированной медицинской помощи на уровне современных достижений медицинской науки и техники;

2) отсутствие эффекта от проводимой пациенту терапии, прогрессирующее ухудшение состояния больного;

3) трудности в диагностике заболевания и определении тактики лечения;

4) необходимость транспортировки пациента, находящегося в тяжелом состоянии, в учреждения здравоохранения более высокого уровня для оказания специализированной медицинской помощи.

17. Скорая специализированная (санитарно-авиационная) медицинская помощь оказывается в форме:

1) консультаций врачей-специалистов государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Брянский территориальный центр медицины катастроф»;

2) проведения врачами-специалистами лечебно-диагностических мероприятий, а при необходимости оперативного лечения в медицинских учреждениях и организациях, расположенных на территории Брянской области.

Медицинская эвакуация больных, нуждающихся в сопровождении реанимационной бригады, осуществляются на санитарном автомобиле класса С в государственные учреждения здравоохранения, находящиеся на территории Брянской области, для оказания специализированной медицинской помощи.

3. Порядок и условия предоставления первичной медико-санитарной помощи

1. Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, а также в подразделениях медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в неотложной форме.

2. Порядок и условия предоставления первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях:

1) первичная медико-санитарная помощь может предоставляться в плановой и неотложной форме, в том числе:

в медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (или ее подразделении) по месту жительства (пребывания) пациента;

на дому при острых заболеваниях, обострениях хронических заболеваний в случае вызова медицинского работника или при активном посещении им пациента с целью наблюдения за его состоянием, течением заболевания и своевременного назначения (коррекции) необходимого обследования и (или) лечения;

при патронаже отдельных групп населения при выявлении или угрозе возникновения эпидемии инфекционного заболевания, больных инфекционным заболеванием, контактных с ним лиц и лиц, подозрительных на инфекционное заболевание;

по месту выезда мобильной медицинской бригады (выездной поликлиники), в том числе для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов, расположенных на значительном удалении от медицинской организации и (или) имеющих плохую транспортную доступность с учетом климатогеографических условий;

2) для оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре медицинских организаций могут создаваться подразделения, оказывающие медицинскую помощь в неотложной форме;

3) организация оказания первичной медико-санитарной помощи гражданам в целях приближения к их месту жительства, месту работы или обучения осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства (признаку проживания или пребывания на определенной территории), месту работы или учебы в определенных организациях. Выбор гражданином медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, осуществляется не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина);

4) в выбранной медицинской организации гражданин имеет право на выбор лечащего врача (врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера, но не чаще, чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации). Выбор лечащего врача осуществляется путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации, прикрепление гражданина осуществляется при наличии согласия врача, выбранного пациентом, с учетом рекомендуемой численности обслуживаемого населения на врачебных участках в соответствии с нормативной штатной численностью медицинского персонала;

5) установление зон обслуживания и закрепление населения за амбулаторно-поликлиническими и стационарно-поликлиническими учреждениями производится департаментом здравоохранения Брянской области в целях соблюдения принципа оказания первичной медико-санитарной помощи по месту жительства с учетом численности, плотности, возрастно-полового состава населения, уровня заболеваемости, географических и иных особенностей территорий;

6) распределение населения по участкам осуществляется руководителями медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в зависимости от конкретных условий оказания первичной медико-санитарной помощи населения в целях максимального обеспечения ее доступности;

7) оказание первичной специализированной медицинской помощи осуществляется врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, по направлению медицинских работников, оказывающих первичную доврачебную и первичную врачебную медико-санитарную помощь, а также при самостоятельном обращении пациента в медицинскую организацию;

8) первичная медико-санитарная помощь оказывается в соответствии с установленными порядками оказания отдельных видов медицинской помощи;

9) первичная медико-санитарная помощь в плановой форме предоставляется при предъявлении полиса обязательного медицинского

страхования (далее – ОМС) и паспорта гражданина Российской Федерации или документа, его заменяющего;

10) неотложная медицинская помощь лицам, обратившимся в амбулаторно-поликлиническую медицинскую организацию с признаками неотложных состояний, оказывается безотлагательно;

11) детям со дня рождения до дня государственной регистрации рождения (в период до оформления полиса ОМС) медицинская помощь может предоставляться при предъявлении полиса ОМС и паспорта одного из родителей (опекуна, усыновителя) по их месту проживания;

12) прием плановых больных врачом может осуществляться как по предварительной записи (самозаписи), так и по талону на прием, полученному в день обращения;

13) при оказании первичной медико-санитарной и первичной специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях допускается срок ожидания для плановых больных на прием к врачам основных специальностей (врачу-терапевту, врачу-терапевту участковому, врачу-педиатру, врачу-педиатру участковому, врачу общей практики (семейному врачу), врачу-хирургу, врачу акушеру-гинекологу, врачу-стоматологу), но не более двух дней, к остальным врачам-специалистам – не более десяти рабочих дней;

14) объем диагностических и лечебных мероприятий, необходимость в консультациях врачей-специалистов для конкретного пациента определяется лечащим врачом. Время ожидания приема лечащего врача в поликлинике не должно превышать одного часа, кроме состояний, требующих оказания неотложной помощи;

15) время, отведенное на прием пациента в поликлинике, определяется исходя из врачебной нагрузки по конкретной специальности, утвержденной главным врачом медицинской организации;

16) первичная специализированная медико-санитарная помощь (консультативно-диагностическая) в амбулаторно-поликлинических учреждениях предоставляется по направлению лечащего врача или другого врача-специалиста территориальной поликлиники с обязательным указанием цели консультации, при наличии результатов предварительного исследования в соответствии с профильностью консультации, период ожидания консультативного приема не должен превышать десяти рабочих дней, за исключением федеральных медицинских организаций, где период ожидания консультативного приема допускается в пределах двух месяцев;

17) лабораторно-инструментальные методы исследования гражданам предоставляются по направлению лечащего врача или врача-специалиста при наличии медицинских показаний и в соответствии с принятыми стандартами обследования по данному заболеванию;

18) в случаях, когда потребность в лабораторно-диагностических методах исследования превышает нормативную нагрузку диагностической службы, медицинская помощь оказывается в порядке очередности с обязательным ведением листов ожидания, сроки ожидания на лабораторные

исследования, диагностические инструментальные исследования, включая исследования функциональной и лучевой диагностики, не должны превышать десяти рабочих дней, плановое проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии осуществляется со сроком ожидания не более 30 рабочих дней (с ведением листов ожидания). Данный порядок не распространяется на экстренные и неотложные состояния;

19) при наличии медицинских показаний для проведения консультации специалиста и (или) лабораторно-диагностического исследования, отсутствующего в данном медицинском учреждении, пациент должен быть направлен в другое медицинское учреждение, где эти медицинские услуги предоставляются бесплатно.

3. Условия предоставления первичной медико-санитарной помощи, предоставляемой медицинскими работниками амбулаторно-поликлинических учреждений на дому:

1) медицинская помощь на дому, в том числе по вызову, переданному медицинскими работниками скорой медицинской помощи, оказывается при острых и внезапных ухудшениях состояния здоровья, не позволяющих больному посетить поликлинику, в том числе и при тяжелых хронических заболеваниях, состояниях, угрожающих окружающим (инфекционные заболевания до окончания заразного периода, наличие контакта с инфекционным больным, наличие симптомов инфекционного заболевания и другие), острых заболеваниях и состояниях детей до 3 лет, наличии показаний для соблюдения домашнего режима, рекомендованного лечащим врачом;

2) активные посещения медицинским работником (врачом, фельдшером, медицинской сестрой, акушеркой) пациента на дому осуществляются для проведения патронажа детей до 1 года, дородового патронажа, патронажа родильниц, организации профилактических и превентивных мероприятий, предусмотренных нормативными правовыми актами по организации медицинской помощи;

3) время ожидания медицинского работника для оказания медицинской помощи или медицинских услуг на дому составляет не более шести часов с момента регистрации вызова;

4) время ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи на дому в неотложной форме не должно превышать двух часов с момента регистрации вызова;

5) первичная специализированная медико-санитарная (консультативно-диагностическая) помощь на дому осуществляется по направлению лечащего врача не позже 14 рабочих дней с момента заявки, в неотложных случаях – в день заявки;

6) для констатации факта смерти на дому в часы работы поликлиники осуществляется выход на дом врача (фельдшера – при отсутствии врача в сельской местности).

4. Оказание пациенту первичной медико-санитарной помощи включает:

1) осмотр пациента;

2) постановку предварительного диагноза, составление плана обследования и лечения, постановку клинического диагноза, решение вопроса о трудоспособности и режиме;

3) осуществление необходимых лечебно-диагностических мероприятий непосредственно в кабинете специалиста в соответствии с квалификационными требованиями по каждой специальности;

4) организацию и своевременное осуществление необходимых лечебно-диагностических, профилактических, противоэпидемических и карантинных мероприятий;

5) при наличии медицинских показаний проведение неотложных мероприятий в объеме первой врачебной помощи, в случае непосредственной угрозы жизни организуется перевод пациента на следующий этап оказания медицинской помощи;

6) оформление медицинской документации;

7) предоставление пациенту необходимой информации о состоянии его здоровья и разъяснение порядка проведения лечебно-диагностических и профилактических мероприятий;

8) предоставление пациенту необходимых документов, обеспечивающих возможность лечения амбулаторно или на дому, в том числе в условиях стационара на дому (рецепты, справки, листок временной нетрудоспособности, направления на лечебно-диагностические процедуры и иное).

Объем первичной медико-санитарной помощи на дому включает те же мероприятия, за исключением мероприятий, проведение которых возможно только в условиях поликлиники.

5. Направление пациента на плановую госпитализацию в стационары круглосуточного пребывания и дневные стационары осуществляется при наличии медицинских показаний лечащим врачом или врачом-специалистом, в направлении должны указываться данные объективного обследования, результаты лабораторных и инструментальных исследований, выполненных на догоспитальном этапе.

6. Неотложная медицинская помощь оказывается гражданам в амбулаторно-поликлинических учреждениях, в том числе при посещении на дому, при острых заболеваниях и обострениях хронических заболеваний, не требующих экстренного медицинского вмешательства.

4. Порядок и условия предоставления специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи

1. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается в стационарных условиях и условиях дневного стационара.

2. Госпитализация в круглосуточный стационар осуществляется по направлению лечащего врача или врача-специалиста амбулаторно-поликлинического учреждения в соответствии с медицинскими показаниями, требующими госпитального режима, проведения интенсивных методов лечения и круглосуточного наблюдения врача, скорой медицинской помощью по срочным медицинским показаниям, а также при самостоятельном обращении пациента для оказания экстренной медицинской помощи при наличии показаний к госпитализации.

3. Специализированная медицинская помощь в круглосуточном стационаре организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, а также на основе утвержденных клинических протоколов и стандартов медицинской помощи по заболеваниям, послужившим причиной госпитализации.

4. Оказание плановой специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара гражданам из других муниципальных образований в Брянской области осуществляется бесплатно по направлению медицинской организации с места жительства пациента в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, утверждаемыми нормативными документами Российской Федерации, и маршрутизации пациентов по профилям медицинской помощи, установленными нормативными документами Брянской области.

5. Время ожидания на плановую госпитализацию для оказания специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной) допускается не более 30 дней с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемое лечащим врачом время) в зависимости от состояния больного и характера течения заболевания. Время ожидания плановой госпитализации для получения высокотехнологичной помощи определяется исходя из потребности в данных видах медицинской помощи, ресурсных возможностей медицинского учреждения и наличия очередности.

6. Условия госпитализации в медицинские организации:

1) обязательным условием является наличие направления на плановую госпитализацию и данных догоспитального обследования;

2) время госпитализации в больничное учреждение по экстренным показаниям должно быть максимально коротким, время нахождения больного в приемном покое при плановой госпитализации не должно превышать 3 часов;

3) больные размещаются в палатах на 2 и более мест с соблюдением действующих санитарно-гигиенических требований и норм, при отсутствии в профильном отделении свободных мест допускается размещение больных, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты на срок не более одних суток;

4) размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) осуществляется по медицинским и эпидемиологическим показаниям, установленным приказом Министерства здравоохранения и социального

развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)»;

5) проведение лечебно-диагностических манипуляций начинается в день госпитализации в соответствии с назначением лечащего или дежурного врача.

7. По медицинским показаниям возможно предоставление больным поста индивидуального ухода.

8. Гарантируется предоставление права одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка; при совместном пребывании с госпитализированным больным ребенком в возрасте до четырех лет включительно, а с ребенком старше данного возраста – при наличии медицинских показаний (по заключению врачебной комиссии о необходимости осуществления индивидуального ухода и в иных исключительных случаях) предоставляется бесплатное питание и предоставление спального места.

9. Гарантируется перевод пациента в другое медицинское учреждение при наличии медицинских показаний, а также при отсутствии у данного медицинского учреждения лицензии на оказание необходимых пациенту видов медицинской помощи и медицинских услуг.

10. В случае отсутствия в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, возможности проведения пациенту, находящемуся на стационарном лечении, необходимых диагностических исследований, медицинская организация обеспечивает транспортировку гражданина в сопровождении медицинского работника в другую медицинскую организацию, в которой предусмотрено проведение необходимых диагностических исследований в соответствии с порядками и на основе стандартов и клинических протоколов оказания медицинской помощи, а также маршрутизацию пациентов по профилям медицинской помощи, установленным нормативными документами Российской Федерации и Брянской области.

11. В случае нарушения больничного режима пациент может быть выписан из стационара досрочно с соответствующими отметками в медицинской и иной документации, при условии отсутствия угрозы для здоровья и жизни пациента, отсутствия необходимости изоляции по эпидемиологическим показаниям.

12. Порядок проведения экстракорпорального оплодотворения устанавливается в соответствии с порядком использования вспомогательных репродуктивных технологий, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также с приказами департамента здравоохранения Брянской области.

5. Порядок и условия предоставления первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в условиях дневных стационаров всех типов

1. Дневные стационары могут организовываться в виде:
дневного стационара в амбулаторно-поликлиническом учреждении;
дневного стационара в больничном учреждении в структуре круглосуточного стационара;
стационара на дому.
2. Условия оказания медицинской помощи в дневных стационарах всех типов:
 - 1) показанием для направления больного в дневной стационар (стационар на дому) является необходимость проведения активных лечебно-диагностических и реабилитационных мероприятий, которые невозможно провести в амбулаторных условиях, а также не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, в том числе после выписки из стационара круглосуточного пребывания. Длительность ежедневного проведения вышеназванных мероприятий в дневном стационаре составляет не менее 3 часов;
 - 2) допускается очередность на госпитализацию в дневные стационары в пределах до 30 дней в зависимости от состояния больного и характера течения заболевания;
 - 3) в дневном стационаре в условиях медицинской организации больному предоставляются:
в дневном стационаре при амбулаторно-поликлиническом учреждении – место (койка), в дневном стационаре при круглосуточном стационаре – койка на период проведения лечебно-диагностических или реабилитационных мероприятий;
ежедневное наблюдение лечащего врача;
диагностика и лечение заболевания в соответствии с клиническими протоколами и стандартами;
медикаментозная терапия, в том числе с использованием парентеральных путей введения (внутривенные, внутримышечные, подкожные инъекции и иное);
лечебные манипуляции и процедуры по показаниям;
 - 4) в стационаре на дому больному предоставляются:
ежедневное наблюдение лечащего врача;
диагностика и лечение заболевания в соответствии с клиническими протоколами и стандартами;
транспорт для доставки в медицинскую организацию (учреждение) с целью проведения необходимых диагностических исследований, проведение которых на дому невозможно, с учетом состояния здоровья пациента.

6. Порядок и условия предоставления паллиативной медицинской помощи

1. Паллиативная медицинская помощь представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

2. Паллиативная медицинская помощь может оказываться в следующих условиях:

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

3. Паллиативная медицинская помощь оказывается неизлечимым больным, имеющим существенно ограниченные физические или психические возможности и нуждающимся в интенсивной симптоматической терапии, психосоциальной помощи, длительном постороннем уходе.

4. Оказание паллиативной медицинской помощи неизлечимым больным осуществляется врачами по паллиативной медицинской помощи, прошедшиими обучение по оказанию паллиативной медицинской помощи, во взаимодействии с врачами-специалистами по профилю основного заболевания пациента и другими врачами-специалистами.

Медицинские работники, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, руководствуются рекомендациями врачей-специалистов, прошедших обучение по оказанию паллиативной медицинской помощи.

5. Сведения о медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, доводятся до граждан лечащими врачами, в том числе путем размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6. Направление больных в медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют врачи-терапевты участковые, врачи общей практики (семейные врачи) и врачи-специалисты по профилю основного заболевания больного.

7. В медицинской организации, оказывающей паллиативную медицинскую помощь в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара, осуществляется проведение лечебных мероприятий, определение медицинских показаний для направления больного на стационарное лечение, при наличии медицинских показаний организуется консультация врачей-специалистов.

8. При отсутствии возможности оказания больному паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара пациент в плановом порядке направляется в медицинскую

организацию, имеющую в своем составе отделение паллиативной медицинской помощи или центр паллиативной медицинской помощи.

7. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в учреждениях здравоохранения Брянской области

1. Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют отдельные категории граждан, определенные действующим федеральным и региональным законодательством.

2. Внеочередная медицинская помощь отдельным категориям граждан оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации программы, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности при наличии медицинских показаний.

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

4. При обращении граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, в амбулаторно-поликлиническом медицинском учреждении регистратура организует запись пациента на прием к врачу вне очереди. При необходимости выполнения диагностических исследований и лечебных манипуляций лечащий врач организует их предоставление в первоочередном порядке.

5. Предоставление плановой стационарной медицинской помощи и амбулаторной медицинской помощи в условиях дневных стационаров гражданам, имеющим право на внеочередное оказание медицинской помощи, осуществляется вне основной очередности. Решение о внеочередном оказании медицинской помощи принимает врачебная комиссия медицинского учреждения по представлению лечащего врача или заведующего отделением, о чем делается соответствующая запись в листе ожидания.

6. При необходимости оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи учреждение здравоохранения по решению врачебной комиссии направляет граждан с медицинским заключением в медицинские учреждения, где эта помощь может быть предоставлена, для решения вопроса об оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и решения вопроса о внеочередном ее предоставлении.

8. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения

В рамках территориальной программы осуществляются следующие мероприятия по диспансеризации жителей Брянской области:

диспансеризация работающих граждан;
диспансеризация неработающих граждан;
диспансеризация студентов, обучающихся в образовательных организациях;
ежегодная диспансеризация детей и подростков до 18-ти лет включительно;

углубленная диспансеризация 14-летних подростков.

Диспансеризация отдельных категорий населения проводится в сроки, утвержденные приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диспансерное наблюдение женщин в период беременности, инвалидов и участников Великой Отечественной войны и лиц к ним приравненных, лиц, подвергшихся радиационному воздействию вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, осуществляется в соответствии с утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

9. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках территориальной программы

1. Повышение информированности населения по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний:

1) выступления в средствах массовой информации и прокат видеороликов по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни;

2) проведение лекций в организованных коллективах по вопросам профилактики хронических неинфекционных заболеваний;

3) распространение печатных информационных материалов (плакаты, брошюры, памятки, листовки) по вопросам профилактики хронических неинфекционных заболеваний (торговые точки, предприятия, организации, в т.ч. медицинские);

4) обучение граждан навыкам оказания первой помощи в организованных коллективах Брянской области.

2. Мероприятия по своевременному выявлению, коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний у населения Брянской области:

1) в рамках текущей деятельности центров здоровья, в том числе при проведении выездных акций центров здоровья Брянской области в организованные коллективы;

2) в рамках планового обследования населения Брянской области в медицинских организациях при проведении дополнительной диспансеризации детей всех возрастов, работающих граждан, диспансеризации студентов, проведении обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на

работах с вредными и (или) опасными условиями труда.

3. Проведение образовательных мероприятий медицинских работников по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний:

1) научно-практические конференции, учебные семинары для врачей медицинских организаций, бригад скорой медицинской помощи;

2) учебные семинары для медицинских сестер, фельдшеров бригад скорой медицинской помощи.

4. Проведение эпидемиологических исследований по изучению распространенности неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития у различных групп населения Брянской области.

10. Порядок предоставления гражданам транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи

1. В случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и стандартами медицинской помощи, при отсутствии возможности их выполнения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, пациенту бесплатно предоставляются транспортные услуги санитарного транспорта согласно схемам маршрутизации. С проведением при необходимости во время транспортировки мероприятий по оказанию неотложной медицинской помощи.

2. Предоставление гражданам указанных бесплатных транспортных услуг осуществляется при сопровождении медицинским работником и наличии медицинских показаний/отсутствии противопоказаний.

3. Указанные транспортные услуги и сопровождение медицинского работника обеспечивает медицинская организация, установившая необходимость проведения диагностических исследований в соответствии с порядками и на основе стандартов и клинических протоколов оказания медицинской помощи, а также маршрутацией пациентов по профилям медицинской помощи, установленным нормативными документами Российской Федерации и Брянской области.

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

Порядок и размеры возмещения расходов на оказание медицинской помощи застрахованному лицу, имеющему полис обязательного медицинского страхования, выданный за пределами Брянской области, определены

приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.02.2011 № 158н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования».

При оказании не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам медицинской помощи в экстренной форме государственными учреждениями здравоохранения Брянской области, подведомственными департаменту здравоохранения Брянской области, возмещение произведенных расходов осуществляется в соответствии с соглашениями о предоставлении субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ), заключаемыми между департаментом здравоохранения Брянской области и подведомственными ему государственными учреждениями здравоохранения Брянской области.

Перечисление субсидии осуществляется департаментом здравоохранения Брянской области на основании отчетных данных об оказании медицинской помощи в экстренной форме, подтверждаемых сформированным государственным учреждением здравоохранения Брянской области реестром, содержащим сведения об оказании медицинской помощи в экстренной форме. Форма реестра утверждается приказом департамента здравоохранения Брянской области.

Размер возмещения расходов связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, определяется в соответствии с методическими рекомендациями по определению нормативных затрат на оказание государственных услуг (выполнение работ) и нормативных затрат (затрат) на содержание недвижимого и особо ценного движимого имущества государственных учреждений Брянской области, утвержденными приказом департамента здравоохранения Брянской области.

11. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи

1. Обеспечение граждан лекарственными препаратами,ключенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденный Правительством Российской Федерации, в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи, осуществляется бесплатно по медицинским показаниям при оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе

высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях.

2. Обеспечение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями, лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, предусмотренными стандартами медицинской помощи, осуществляется по медицинским показаниям бесплатно при оказании амбулаторной медицинской помощи по перечню лекарственных препаратов (формуляр), предназначенных для лечения социально значимых заболеваний в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения».

Обеспечение граждан медицинскими изделиями (средствами введения инсулинов и средствами для определения уровня глюкозы в крови) для лечения сахарного диабета осуществляется по следующему перечню:

иглы инсулиновые;

шприц-ручки для введения инсулина;

тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови для пациентов до 18 лет и пациентов, пользующихся помпой.

Назначение и выписка рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется на основании стандартов медицинской помощи врачами-специалистами медицинских организаций, имеющих право на выписку лекарственных препаратов, на рецептурных бланках установленных форм в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.02.2007 № 110 «О Порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания».

Назначение и выписка рецептов на лекарственные препараты, предназначенные для лечения семи высокозатратных нозологий, осуществляется на основании стандартов медицинской помощи врачами и в соответствии с разнарядками главных внештатных специалистов (приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.02.2007 № 110 «О Порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания»).

3. Обеспечение граждан, страдающих заболеваниями, включенными в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, осуществляется бесплатно по перечню лекарственных препаратов:

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН)	Лекарственные формы
1	2	3	4
Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпурा			
B	кровь и система кроветворения		
B02	гемостатические средства		
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BX	гемостатики системные другие	элтромболаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
Первичная легочная гипертензия			
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
1	2	3	4
B01A	антитромботические средства		
B01AC	антиагреганты	ацетилсалициловая кислота + магния гидроксид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C	сердечно-сосудистая система		
C02	гипотензивные препараты другие		
C02K	антигипертензивные препараты другие		
C02KX	другие антигипертензивные средства	бозентан	таблетки, покрытые оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DB	производные бензотиазепина	дилтиазем	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
G04BE	другие сердечно-сосудистые средства	сildenafil	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Незавершенный остеогенез			
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	таблетки; капсулы; капли для приема внутрь;
			раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь в масле

H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05B	антипаратиреоидные гормоны		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный
M	костно-мышечная система		
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на минерализацию и структуру костей		
M05BX	другие препараты, влияющие на минерализацию и структуру костей	остеогенон	таблетки, покрытые оболочкой
Другие состояния гиперфункции гипофиза			
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
02AE	аналоги гонадотропин – рилизинг гормона	триптотерелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
Пароксизмальная ночная гемоглобинурия [Маркиафавы - Микели]			
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Юношеский артрит с системным началом			
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AB	глюкокортикоиды	метилпреднизолон	супспензия для инъекций; таблетки

L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01B	антиметаболиты		
1	2	3	4
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки; раствор для инъекций
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CX	другие базисные противоревматические препараты	лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Апластическая анемия неуточненная			
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AD	ингибиторы кальциневрина	циклюспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
Нарушения обмена меди			
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; супензия для приема внутрь
A11	витамины		
A11H	другие витаминные препараты		

A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Классическая фенилкетонурия			
	специализированные продукты лечебного питания, предназначенные для обеспечения больных фенилкетонурией	средства для энтерального питания	сухая смесь, не содержащая фенилаланин
	биологически активные и прочие добавки к пище, лечебное и детское питание	средства для энтерального питания	сухая смесь аминокислот без фенилаланина

Назначение и выписка лекарственных препаратов и лечебного питания, предназначенных для лечения заболеваний, включенных в перечень орфанных заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или инвалидности, осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи врачами.

4. Обеспечение граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, осуществляется по рецептам врача бесплатно в соответствии с федеральным законодательством.

5. Обеспечение донорской кровью и ее компонентами осуществляется в соответствии с правилами, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 06.08.2013 № 674.

Безвозмездное обеспечение донорской кровью организаций-получателей возложено на ГБУЗ «Брянская областная станция переливания крови».



Приложение 2
к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год

Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой

ATX_1	ATX_2	МНН	Лекарственные формы
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности - (A02)	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности - (A02)	Омепразол	капсулы, покрытые кишечно-растворимой оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности - (A02)	Омепразол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности - (A02)	Эзомепразол	таблетки, покрытые оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта - (A03)	Дротаверин	таблетки
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта - (A03)	Мебеверин	капсулы пролонгированного действия
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта - (A03)	Метоклопрамид	раствор для приема внутрь
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта - (A03)	Метоклопрамид	таблетки
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта - (A03)	Омепразол	капсулы;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта - (A03)	Омепразол	таблетки, покрытые оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта - (A03)	Платифиллин	таблетки
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта - (A03)	Ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта - (A03)	Ранитидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта - (A03)	Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта - (A03)	Фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противорвотные препараты - (A04)	Ондансетрон	раствор для внутривенного введения;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противорвотные препараты - (A04)	Ондансетрон	сироп

ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противорвотные препараты - (A04)	Ондансетрон	таблетки, покрытые оболочкой;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противорвотные препараты - (A04)	Ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей - (A05)	Глицирризиновая кислота+Фосфолипиды	капсулы;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей - (A05)	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей - (A05)	Урсодезоксихолевая кислота	сuspензия для приема внутрь
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей - (A05)	Урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	слабительные средства - (A06)	Бисакодил	суппозитории ректальные;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	слабительные средства - (A06)	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	слабительные средства - (A06)	Бисакодил	таблетки, покрытые оболочкой;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	слабительные средства - (A06)	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечно-растворимой сахарной оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	слабительные средства - (A06)	Лактулоза	сироп
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	слабительные средства - (A06)	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	слабительные средства - (A06)	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	слабительные средства - (A06)	Сеннозиды А и В	таблетки, покрытые оболочкой;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	слабительные средства - (A06)	Сеннозиды А и В	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	слабительные средства - (A06)	Сеннозиды А и В	таблетки;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты - (A07)	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления супензии для приема внутрь и местного применения;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты - (A07)	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь и местного применения
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты - (A07)	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты - (A07)	Бифидобактерии бифидум	суппозитории ректальные (для детей)
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты - (A07)	Бифидобактерии бифидум	таблетки
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты - (A07)	Лоперамид	капсулы;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты - (A07)	Лоперамид	таблетки;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты - (A07)	Смектит диоктаздрический	порошок для приготовления супензии для приема внутрь;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты - (A07)	Смектит диоктаздрический	супензия для приема внутрь

ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты - (A07)	Сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты - (A07)	Сульфасалазин	таблетки, покрытые оболочкой;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты - (A07)	Сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные - (A09)	Панкреатин	капсулы кишечно-растворимые
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные - (A09)	Панкреатин	капсулы;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные - (A09)	Панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные - (A09)	Панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные - (A09)	Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Вилдаглиптин	таблетки
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Глибенкламид	таблетки
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Гликлазид	таблетки
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Гликлазид	таблетки пролонгированного действия
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Инсулин аспарт двухфазный	сuspензия для подкожного введения
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Инсулин двухфазный [человеческий генно-инженерный]	сuspензия для подкожного введения
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	инсулин дегludek	раствор для подкожного введения
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Инсулин лизпро	раствор для инъекций;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Инсулин лизпро	сuspензия для подкожного введения
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	инсулин лизпро двухфазный	раствор для подкожного введения
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Инсулин растворимый [человеческий генно-инженерный]	раствор для инъекций
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Инсулин-изофан [человеческий генно-инженерный]	сuspензия для подкожного введения

ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Метформин	таблетки пролонгированного действия
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Метформин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Метформин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Метформин	таблетки, покрытые оболочкой;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Метформин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Метформин	таблетки;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Метформин+Росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Репаглинид	таблетки
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Росиглитазон	таблетки, покрытые оболочкой;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	Росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	саксаглиптин	таблетки
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	препараты для лечения сахарного диабета - (A10)	ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Альфакальцидол	капли для приема внутрь
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Альфакальцидол	капли для приема внутрь (в масле)
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Альфакальцидол	капли для приема внутрь в масле
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Альфакальцидол	капсулы
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Альфакальцидол	таблетки
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Аскорбиновая кислота	драже;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Аскорбиновая кислота	капли для приема внутрь
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Аскорбиновая кислота	капсулы пролонгированного действия
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Аскорбиновая кислота	таблетки
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Кальцитриол	капсулы
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Колекальциферол	гранулят;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Колекальциферол	капли для приема внутрь;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Колекальциферол	раствор для приема внутрь масляный
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Пиридоксин	раствор для инъекций

ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Ретинол	драже;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Ретинол	капсулы;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Ретинол	раствор для приема внутрь
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Ретинол	раствор для приема внутрь [масляный]
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Ретинол	раствор для приема внутрь и наружного применения
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Ретинол	таблетки, покрытые оболочкой;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	витамины - (A11)	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	минеральные добавки - (A12)	Калия и магния аспарагинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	минеральные добавки - (A12)	Калия и магния аспарагинат	таблетки;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	минеральные добавки - (A12)	Кальция глюконат	таблетки
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ - (A16)	Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ - (A16)	Тиоктовая кислота	капсулы;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ - (A16)	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой;
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - (A)	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ - (A16)	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	анти trombotические средства - (B01)	Варфарин	таблетки
КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	анти trombotические средства - (B01)	Клопидогрел	таблетки покрытые плёночной оболочкой
КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	анти trombotические средства - (B01)	Клопидогрел	таблетки покрытые оболочкой
КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	гемостатические средства - (B02)	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	гемостатические средства - (B02)	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	гемостатические средства - (B02)	Этамзилат	таблетки
КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	антианемические препараты - (B03)	Железа [III] гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь;
КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	антианемические препараты - (B03)	Железа [III] гидроксид полимальтозат	раствор для приема внутрь;
КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	антианемические препараты - (B03)	Железа [III] гидроксид полимальтозат	сироп
КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	антианемические препараты - (B03)	Железа [III] гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные
КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	антианемические препараты - (B03)	Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	антианемические препараты - (B03)	Фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	антианемические препараты - (B03)	Фолиевая кислота	таблетки;
КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	антианемические препараты - (B03)	Цианокобаламин	раствор для инъекций
КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ - (B)	кровезаменители и перфузионные растворы - (B05)	Магния сульфат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Амиодарон	таблетки
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Дигоксин	таблетки
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Дигоксин	таблетки для детей
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Ивабрадин	таблетки, покрытые оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Изосорбидадинитрат	спрей подъязычный дозированный;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Изосорбидадинитрат	спрей дозированный
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Изосорбидадинитрат	таблетки пролонгированного действия
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Изосорбидадинитрат	таблетки;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Изосорбидамононитрат	капсулы
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Изосорбидамононитрат	капсулы пролонгированного действия;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Изосорбидамононитрат	капсулы ретард;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Изосорбидамононитрат	таблетки пролонгированного действия
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Изосорбидамононитрат	таблетки;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Лаппаконитина гидробромид	таблетки
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Мельдоний	капсулы
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Мельдоний	сироп
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Нитроглицерин	капсулы подъязычные
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Нитроглицерин	капсулы пролонгированного действия
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Нитроглицерин	таблетки подъязычные;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Нитроглицерин	таблетки пролонгированного действия;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Нитроглицерин	таблетки с замедленным высвобождением
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Нитроглицерин	таблетки сублингвальные;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Прокайнамид	таблетки;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	препараты для лечения заболеваний сердца - (C01)	Пропафенон	таблетки, покрытые оболочкой

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	антигипертензивные средства - (C02)	бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	антигипертензивные средства - (C02)	Клонидин	таблетки
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	диуретики - (C03)	Гидрохлоротиазид	таблетки
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	диуретики - (C03)	Индапамид	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	диуретики - (C03)	Индапамид	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	диуретики - (C03)	Индапамид	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	диуретики - (C03)	Индапамид	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	диуретики - (C03)	Индапамид	таблетки, покрытые оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	диуретики - (C03)	Индапамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	диуретики - (C03)	Спиронолактон	капсулы;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	диуретики - (C03)	Спиронолактон	таблетки, покрытые оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	диуретики - (C03)	Спиронолактон	таблетки;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	диуретики - (C03)	Фуросемид	таблетки
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	периферические вазодилататоры - (C04)	Пентоксифилин	раствор для инъекций
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	бета-адреноблокаторы - (C07)	Атенолол	таблетки, покрытые оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	бета-адреноблокаторы - (C07)	Атенолол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	бета-адреноблокаторы - (C07)	Атенолол	таблетки;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	бета-адреноблокаторы - (C07)	Бисопролол	таблетки
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	бета-адреноблокаторы - (C07)	Бисопролол	таблетки, покрытые оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	бета-адреноблокаторы - (C07)	Бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	бета-адреноблокаторы - (C07)	Карведилол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	бета-адреноблокаторы - (C07)	Карведилол	таблетки;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	бета-адреноблокаторы - (C07)	Метопролол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	бета-адреноблокаторы - (C07)	Метопролол	таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	бета-адреноблокаторы - (C07)	Метопролол	таблетки;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	бета-адреноблокаторы - (C07)	Пропранолол	таблетки
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	бета-адреноблокаторы - (C07)	Соталол	таблетки
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	блокаторы кальциевых каналов - (C08)	Амлодипин	таблетки
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	блокаторы кальциевых каналов - (C08)	Верапамил	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	блокаторы кальциевых каналов - (C08)	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	блокаторы кальциевых каналов - (C08)	Верапамил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	блокаторы кальциевых каналов - (C08)	Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	блокаторы кальциевых каналов - (C08)	Нифедипин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	блокаторы кальциевых каналов - (C08)	Нифедипин	таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	блокаторы кальциевых каналов - (C08)	Нифедипин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрыты оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	блокаторы кальциевых каналов - (C08)	Нифедипин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	блокаторы кальциевых каналов - (C08)	Нифедипин	таблетки, покрытые оболочкой с контролируемым высвобождением;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	блокаторы кальциевых каналов - (C08)	Нифедипин	таблетки, покрытые оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	блокаторы кальциевых каналов - (C08)	Нифедипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой с модифицированным высвобождением;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	блокаторы кальциевых каналов - (C08)	Нифедипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	блокаторы кальциевых каналов - (C08)	Нифедипин	таблетки;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему - (C09)	Каптоприл	таблетки
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему - (C09)	Лизиноприл	таблетки
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему - (C09)	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему - (C09)	Лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему - (C09)	Периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему - (C09)	Периндоприл	таблетки;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему - (C09)	Эналаприл	таблетки
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	гиполипидемические средства - (C10)	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	гиполипидемические средства - (C10)	Аторвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	гиполипидемические средства - (C10)	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой;
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	гиполипидемические средства - (C10)	Симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - (C)	гиполипидемические средства - (C10)	Фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ - (D)	противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи - (D01)	Салициловая кислота	мазь для наружного применения
ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ - (D)	противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи - (D01)	Салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ - (D)	антибиотики и противомикробные средства, применяемые - (D06)	Диоксометилтетрагидропирамидин+Сульфадиметоксин+Тримекайн+Хлорамфеникол	мазь для наружного применения
ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ - (D)	антисептики и дезинфицирующие средства - (D08)	Этанол	раствор для наружного применения (спиртовой)
ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ - (D)	антисептики и дезинфицирующие средства - (D08)	Этанол	раствор для наружного применения;
ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ - (D)	другие дерматологические препараты - (D11)	Пимекролимус	крем для наружного применения
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии - (G01)	Клотrimазол	гель вагинальный
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии - (G01)	Клотrimазол	суппозитории вагинальные
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	другие препараты, применяемые в гинекологии - (G02)	Бромокриптин	таблетки
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	половые гормоны и модуляторы функции половых органов - (G03)	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	половые гормоны и модуляторы функции половых органов - (G03)	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	половые гормоны и модуляторы функции половых органов - (G03)	Гонадотропин хорионический	порошок для приготовления раствора для инъекций
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	полевые гормоны и модуляторы функции половых органов - (G03)	Кломифен	таблетки
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	полевые гормоны и модуляторы функции половых органов - (G03)	Тестостерон	капсулы
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	полевые гормоны и модуляторы функции половых органов - (G03)	Тестостерон [смесь эфиров]	раствор для внутримышечного введения [масляный];
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	полевые гормоны и модуляторы функции половых органов - (G03)	Ципротерон	таблетки
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	полевые гормоны и модуляторы функции половых органов - (G03)	Эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	препараты, применяемые в урологии - (G04)	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	препараты, применяемые в урологии - (G04)	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	препараты, применяемые в урологии - (G04)	Алфузозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой

МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	препараты, применяемые в урологии - (G04)	Доксазозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	препараты, применяемые в урологии - (G04)	Доксазозин	таблетки с модифицированным высвобождением
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	препараты, применяемые в урологии - (G04)	Доксазозин	таблетки;
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	препараты, применяемые в урологии - (G04)	Тамсулозин	капсулы пролонгированного действия;
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	препараты, применяемые в урологии - (G04)	Тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением;
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	препараты, применяемые в урологии - (G04)	Тамсулозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	препараты, применяемые в урологии - (G04)	Тамсулозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	препараты, применяемые в урологии - (G04)	Финастерид	таблетки, покрытые оболочкой;
МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ - (G)	препараты, применяемые в урологии - (G04)	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	глюокортикоиды, применяемые в дерматологии - (D07)	Мометазон	мазь для наружного применения;
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги - (H01)	Десмопрессин	капли назальные
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги - (H01)	Десмопрессин	раствор для инъекций;
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги - (H01)	Десмопрессин	спрей назальный дозированный;
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги - (H01)	Десмопрессин	таблетки
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги - (H01)	Десмопрессин	таблетки подъязычные
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги - (H01)	карбетоцин	таблетки жевательные
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги - (H01)	Октреотид	микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги - (H01)	Октреотид	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения

ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги - (H01)	Октреотид	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги - (H01)	Октреотид	раствор для внутривенного и подкожного введения;
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги - (H01)	Октреотид	раствор для инъекций
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги - (H01)	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги - (H01)	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги - (H01)	Соматропин	раствор для подкожного введения
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	кортикостероиды системного действия - (H02)	Бетаметазон	мазь для наружного применения;
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	кортикостероиды системного действия - (H02)	Гидрокортизон	мазь глазная
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	кортикостероиды системного действия - (H02)	Гидрокортизон	таблетки
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	кортикостероиды системного действия - (H02)	Дексаметазон	таблетки
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	кортикостероиды системного действия - (H02)	Метилпредназолон	таблетки
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	кортикостероиды системного действия - (H02)	Преднизолон	мазь для наружного применения;
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	кортикостероиды системного действия - (H02)	Преднизолон	раствор для инъекций
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	кортикостероиды системного действия - (H02)	Преднизолон	таблетки
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	кортикостероиды системного действия - (H02)	Флудрокортизон	таблетки
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (H)	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы - (H03)	Калия йодид	таблетки

ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (Н)	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы - (Н03)	Калия йодид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (Н)	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы - (Н03)	Левотироксин натрия	таблетки
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (Н)	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы - (Н03)	Тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (Н)	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы - (Н03)	Тиамазол	таблетки;
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (Н)	препараты, регулирующие обмен кальция - (Н05)	Кальцитонин	спрей назальный дозированный
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (Н)	препараты, регулирующие обмен кальция - (Н05)	парикальцитол	капсулы
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ - (Н)	препараты, регулирующие обмен кальция - (Н05)	терипаратид	раствор для подкожного введения
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи - (D01)	Флуконазол	таблетки
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Азитромицин	капсулы;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Азитромицин	таблетки, покрытые оболочкой;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Азитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Амоксициллин	капсулы;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Амоксициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Амоксициллин	таблетки диспергируемые
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Амоксициллин	таблетки, покрытые оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Амоксициллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			введения;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Гентамицин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Доксициклин	капсулы;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Доксициклин	таблетки диспергируемые
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Доксициклин	таблетки;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Кларитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Кларитромицин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Кларитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Клиндамицин	капсулы;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Ко-тримоксазол [Сульфаметоксазол+Триметоприм]	суспензия для приема внутрь;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Ко-тримоксазол [Сульфаметоксазол+Триметоприм]	таблетки
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Ко-тримоксазол [Сульфаметоксазол+Триметоприм]	таблетки, покрытые оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Левофлоксацин	таблетки
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Левофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Левофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	Линезолид	таблетки, покрытые оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	антибактериальные препараты системного действия - (J01)	линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	препараты, активные в отношении микобактерий - (J04)	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	препараты, активные в отношении микобактерий - (J04)	Протионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	препараты, активные в отношении микобактерий - (J04)	Рифабутин	капсулы
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	препараты, активные в отношении микобактерий - (J04)	Рифамицин	капсулы;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	препараты, активные в отношении микобактерий - (J04)	Рифамицин	таблетки, покрытые оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	препараты, активные в отношении микобактерий - (J04)	теризидон	капсулы
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	препараты, активные в отношении микобактерий - (J04)	Циклосерин	капсулы
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	препараты, активные в отношении микобактерий - (J04)	Этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	препараты, активные в отношении микобактерий - (J04)	Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	препараты, активные в отношении микобактерий - (J04)	Этионамид	таблетки, покрытые оболочкой;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	препараты, активные в отношении микобактерий - (J04)	Этионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противовирусные препараты системного действия - (J05)	Абакавир	раствор для приема внутрь;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противовирусные препараты системного действия - (J05)	Абакавир	таблетки, покрытые оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противовирусные препараты системного действия - (J05)	Абакавир+ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противовирусные препараты системного действия - (J05)	Абакавир+Ламивудин+Зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противовирусные препараты системного действия - (J05)	Атазанавир	капсулы
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противовирусные препараты системного действия - (J05)	Ацикловир	мазь для местного и наружного применения;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противовирусные препараты системного действия - (J05)	Ацикловир	таблетки диспергируемые
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противовирусные препараты системного действия - (J05)	Ацикловир	мазь глазная;

ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противовирусные препараты системного действия - (J05)	энтекавир	таблетки, покрытые оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противовирусные препараты системного действия - (J05)	энтекавир	таблетки, покрытые плёночной оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противовирусные препараты системного действия - (J05)	Этравирин	таблетки
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противовирусные препараты системного действия - (J05)	Эфавиренз	капсулы;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противовирусные препараты системного действия - (J05)	Эфавиренз	таблетки, покрытые оболочкой;
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	противовирусные препараты системного действия - (J05)	Эфавиренз	таблетки, покрытые плёночной оболочкой
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	иммунные сыворотки и иммуноглобулины - (J06)	Сыворотка противодифтерийная	раствор для инъекций
ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ - (J)	иммунные сыворотки и иммуноглобулины - (J06)	Сыворотка противостолбнячная	раствор для инъекций
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Винкристин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Винкристин	раствор для внутривенного введения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	гепитиниб	таблетки, покрытые оболочкой
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Гидроксикарбамид	капсулы
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	дазатиниб	таблетки, покрытые плёночной оболочкой
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Доксорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения

ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Прокарбазин	капсулы
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	сунитиниб	капсулы
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Флударабин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Фторурацил	раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Циклофосфамид	таблетки, покрытые сахарной оболочкой
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Цисплатин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Цисплатин	концентрированный раствор для приготовления инфузий;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Эпирубицин	конц. д/р-ра д/в/в и в/полост вв
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Этопозид	капсулы

ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Этопозид	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые препараты - (L01)	Этопозид	раствор для инфузий концентрированный
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые гормональные препараты - (L02)	Анастрозол	таблетки, покрытые оболочкой;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые гормональные препараты - (L02)	Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые гормональные препараты - (L02)	Бикалутамид	таблетки, покрытые оболочкой;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые гормональные препараты - (L02)	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые гормональные препараты - (L02)	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые гормональные препараты - (L02)	Тамоксифен	таблетки, покрытые оболочкой
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые гормональные препараты - (L02)	Тамоксифен	таблетки;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые гормональные препараты - (L02)	Триптогерелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	противоопухолевые гормональные препараты - (L02)	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Азоксимера бромид	таблетки
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Интерферон альфа	иофилизат для приготовления раствора для местного применения
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутреннего и подкожного введения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления супспензии для приема внутрь;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Интерферон альфа	мазь для наружного и местного применения;

ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Интерферон альфа	раствор для инъекций;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Интерферон альфа	раствор для подкожного введения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Интерферон альфа	суппозитории ректальные
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Тилорон	капсулы
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Тилорон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	Филграстим	раствор для подкожного введения
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммуностимуляторы - (L03)	цепэгинтерферон альфа	раствор для подкожного введения
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	Азатиоприн	таблетки
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	леналидомид	капсулы
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	Такролимус	мазь для наружного применения
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	устекинумаб	раствор для подкожного введения
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	финголимод	капсулы
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения

ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	Циклоспорин	капсулы мягкие;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	Циклоспорин	капсулы;
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	Циклоспорин	раствор для приема внутрь
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	эверолимус	таблетки
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	эверолимус	таблетки диспергируемые
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ - (L)	иммунодепрессанты - (L04)	этанерцепт	раствор для подкожного введения
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противовоспалительные и противоревматические препараты - (M01)	Диклофенак	капсулы с модифицированным высвобождением
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противовоспалительные и противоревматические препараты - (M01)	Диклофенак	раствор для внутримышечного введения;
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противовоспалительные и противоревматические препараты - (M01)	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечно-растворимой оболочкой
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противовоспалительные и противоревматические препараты - (M01)	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противовоспалительные и противоревматические препараты - (M01)	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противовоспалительные и противоревматические препараты - (M01)	Диклофенак	таблетки с модифицированным высвобождением
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противовоспалительные и противоревматические препараты - (M01)	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противовоспалительные и противоревматические препараты - (M01)	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечно-растворимой пленочной оболочкой
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противовоспалительные и противоревматические препараты - (M01)	Диклофенак	таблетки, покрытые оболочкой
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противовоспалительные и противоревматические препараты - (M01)	Диклофенак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противовоспалительные и противоревматические препараты - (M01)	Ибупрофен	гель для наружного применения;
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противовоспалительные и противоревматические препараты - (M01)	Ибупрофен	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противовоспалительные и противоревматические препараты - (M01)	Ибупрофен	капсулы
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противовоспалительные и противоревматические препараты - (M01)	Ибупрофен	крем для наружного применения;

КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	миорелаксанты - (M03)	Ботулинический нейротоксин типа А гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	миорелаксанты - (M03)	Ботулинический нейротоксин типа А гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	миорелаксанты - (M03)	Тизанидин	таблетки
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	противоподагрические препараты - (M04)	Аллопуринол	таблетки
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	препараты для лечения заболеваний костей - (M05)	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА - (M)	препараты для лечения заболеваний костей - (M05)	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анестетики - (N01)	Прокайн	раствор для инъекций
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анестетики - (N01)	Тримеперидин	раствор для инъекций;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анестетики - (N01)	Тримеперидин	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Ацетилсалициловая кислота	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Морфин	раствор для инъекций;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Морфин	раствор для подкожного введения
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Морфин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Парацетамол	гранулы для приготовления суппензии для приема внутрь
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Парацетамол	сироп
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Парацетамол	сироп (для детей)
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Парацетамол	суппозитории ректальные
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Парацетамол	суппозитории ректальные (для детей)
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Парацетамол	суппензия для приема внутрь
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Парацетамол	суппензия для приема внутрь (для детей)
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Парацетамол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Пропионилфенил этоксиэтилпиперидин	таблетки защёчные
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Трамадол	капсулы;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Трамадол	раствор для инъекций;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Трамадол	суппозитории ректальные
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Трамадол	таблетки

НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Трамадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Трамадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Трамадол	таблетки ретард, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Фентанил	таблетки подъязычные
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	анальгетики - (N02)	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Бензобарбитал	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия для приема внутрь
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Вальпроевая кислота	капли для приема внутрь
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Вальпроевая кислота	капсулы для приема внутрь
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Вальпроевая кислота	раствор для приема внутрь
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Вальпроевая кислота	сироп для детей;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Вальпроевая кислота	сироп;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Вальпроевая кислота	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Вальпроевая кислота	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Вальпроевая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Вальпроевая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Карбамазепин	сироп;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Карбамазепин	таблетки;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Клоназепам	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Леветирацетам	раствор для приема внутрь
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Окскарбазепин	сuspензия для приема внутрь;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Прегабалин	капсулы
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Топирамат	капсулы;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Топирамат	таблетки, покрытые оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Фенитоин	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Фенобарбитал	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противоэпилептические препараты - (N03)	Этосуксимид	капсулы
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противопаркинсонические препараты - (N04)	Амангадин	таблетки, покрытые оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противопаркинсонические препараты - (N04)	Амангадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противопаркинсонические препараты - (N04)	Бипериден	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противопаркинсонические препараты - (N04)	Леводопа+[Бенсе разид]	капсулы с модифицированным высвобождением;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противопаркинсонические препараты - (N04)	Леводопа+[Бенсе разид]	капсулы;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противопаркинсонические препараты - (N04)	Леводопа+[Бенсе разид]	таблетки диспергируемые
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противопаркинсонические препараты - (N04)	Леводопа+[Бенсе разид]	таблетки;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противопаркинсонические препараты - (N04)	Леводопа+[Карбидопа]	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противопаркинсонические препараты - (N04)	Прамипексол	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противопаркинсонические препараты - (N04)	Прамипексол	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	противопаркинсонические препараты - (N04)	Тригексифенидил	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Галоперидол	капли для приема внутрь
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Галоперидол	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Гидроксизин	таблетки, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Диазепам	раствор для инъекций;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Диазепам	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Диазепам	таблетки, покрытые оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Кветиапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Кветиапин	таблеток набор
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Левомепромазин	таблетки покрытые оболочкой

НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Лоразепам	драже
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Лоразепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Нитразепам	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Оланзапин	таблетки диспергируемые;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Оланзапин	таблетки;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Перициазин	капсулы
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Перициазин	раствор для приема внутрь
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства – (N05)	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Рисперидон	раствор для приема внутрь;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Рисперидон	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Рисперидон	таблетки для рассасывания;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Рисперидон	таблетки, покрытые оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Рисперидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Сульпирид	капсулы;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Сульпирид	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Сульпирид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Тиоридазин	драже;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения [масляный]
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психотропные средства - (N05)	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Амитриптилин	капсулы пролонгированного действия;

НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Амитриптилин	таблетки, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Амитриптилин	таблетки;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Галантамин	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Глицин	таблетки защечные;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Глицин	таблетки подъязычные
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Имипрамин	драже;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Кломипрамин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Оксазепам	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Оксазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Пароксетин	капли для приема внутрь
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Пипофезин	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Пирацетам	капсулы;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Пирацетам	раствор для приема внутрь;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Пирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Сертралин	таблетки, покрытые оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Флуоксетин	капсулы
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	Флуоксетин	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	психоаналептики - (N06)	церебролизин	раствор для инъекций
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы - (N07)	Бетагистин	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы - (N07)	Винпоцетин	таблетки, покрытые оболочкой
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы - (N07)	Винпоцетин	таблетки;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы - (N07)	Налтрексон	капсулы;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы - (N07)	Пиридостигмина бромид	таблетки
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы - (N07)	Холина альфосцират	капсулы
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы - (N07)	Этилметилгидроксиципридина сукцинат	капсулы;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы - (N07)	Этилметилгидроксиципридина сукцинат	таблетки, покрытые оболочкой;
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - (N)	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы - (N07)	Этилметилгидроксиципридина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	противопротозойные препараты - (P01)	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	противопротозойные препараты - (P01)	Метронидазол	таблетки
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	противопротозойные препараты - (P01)	Метронидазол	таблетки, покрытые оболочкой;
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	противопротозойные препараты - (P01)	Мефлохин	таблетки
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	противогельминтные препараты - (P02)	Левамизол	таблетки
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	противогельминтные препараты - (P02)	Мебендазол	таблетки
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	противогельминтные препараты - (P02)	Пирантел	сuspензия для приема внутрь;
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	противогельминтные препараты - (P02)	Пирантел	таблетки
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	противогельминтные препараты - (P02)	Пирантел	таблетки, покрытые оболочкой;
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	противогельминтные препараты - (P02)	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	противогельминтные препараты - (P02)	Празиквантел	таблетки;
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей - (R03)	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный активированный вдох
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей - (R03)	Будесонид+формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей - (R03)	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный активированный вдохом
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей - (R03)	Сальбутамол	капсулы для ингаляций
ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ - (Р)	антигистаминные средства системного действия - (R06)	Лоратадин	сuspензия для приема внутрь
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (Р)	назальные препараты - (R01)	Ксилометазолин	гель назальный;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (Р)	назальные препараты - (R01)	Ксилометазолин	капли назальные (для детей);
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (Р)	назальные препараты - (R01)	Ксилометазолин	капли назальные;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (Р)	назальные препараты - (R01)	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный (для детей)
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (Р)	назальные препараты - (R01)	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (Р)	назальные препараты - (R01)	Ксилометазолин	спрей назальный;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (Р)	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей - (R03)	Аминофиллин	раствор для внутримышечного введения;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (Р)	препараты для лечения обструктивных	Аминофиллин	таблетки

ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	препараты для лечения обструктивны заболеваний дыхательных путей - (R03)	Сальбутамол	порошок для ингаляций дозированный;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	препараты для лечения обструктивны заболеваний дыхательных путей - (R03)	Сальбутамол	раствор для ингаляций;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	препараты для лечения обструктивны заболеваний дыхательных путей - (R03)	Сальбутамол	таблетки, покрытые оболочкой пролонгированного действия
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	препараты для лечения обструктивны заболеваний дыхательных путей - (R03)	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	препараты для лечения обструктивны заболеваний дыхательных путей - (R03)	Фенспирид	сироп;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	препараты для лечения обструктивны заболеваний дыхательных путей - (R03)	Фенспирид	таблетки, покрытые плёночной оболочкой
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	препараты для лечения обструктивны заболеваний дыхательных путей - (R03)	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	препараты для лечения обструктивны заболеваний дыхательных путей - (R03)	Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	препараты для лечения обструктивны заболеваний дыхательных путей - (R03)	Формотерол	порошок для ингаляций дозированный
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных - (R05)	Амброксол	раствор для приема внутрь
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных - (R05)	Амброксол	раствор для приема внутрь и ингаляций
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных - (R05)	Амброксол	раствор пероральный
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных - (R05)	Амброксол	сироп
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных - (R05)	Амброксол	таблетки
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных - (R05)	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных - (R05)	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных - (R05)	Ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных - (R05)	Ацетилцистеин	раствор для инъекций и ингаляций
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных - (R05)	Ацетилцистеин	раствор для инъекций;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных - (R05)	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	антигистаминные средства системного действия - (R06)	Дифенгидрамин	таблетки
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	антигистаминные средства системного действия - (R06)	Лоратадин	сироп;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	антигистаминные средства системного действия - (R06)	Лоратадин	сuspensia для приема внутрь
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	антигистаминные средства системного действия - (R06)	Лоратадин	таблетки
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	антигистаминные средства системного действия - (R06)	Хлоропирамин	таблетки
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	антигистаминные средства системного действия - (R06)	Цетиризин	капли для приема внутрь;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	антигистаминные средства системного действия - (R06)	Цетиризин	раствор для приема внутрь;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	антигистаминные средства системного действия - (R06)	Цетиризин	сироп;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	антигистаминные средства системного действия - (R06)	Цетиризин	таблетки, покрытые оболочкой;
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - (R)	антигистаминные средства системного действия - (R06)	Цетиризин	таблетки, покрытые плёночной оболочкой
ОРГАНЫ ЧУВСТВ - (S)	офтальмологические препараты - (S01)	Атропин	капли глазные
ОРГАНЫ ЧУВСТВ - (S)	офтальмологические препараты - (S01)	Ацетазоламид	таблетки

ОРГАНЫ ЧУВСТВ - (S)	офтальмологические препараты - (S01)	Бутиламиногидро ксипропоксифено ксиметил метилоксациазол	капли глазные
ОРГАНЫ ЧУВСТВ - (S)	офтальмологические препараты - (S01)	Гентамицин	капли глазные
ОРГАНЫ ЧУВСТВ - (S)	офтальмологические препараты - (S01)	Диклофенак	капли глазные;
ОРГАНЫ ЧУВСТВ - (S)	офтальмологические препараты - (S01)	Пилокарпин	капли глазные
ОРГАНЫ ЧУВСТВ - (S)	офтальмологические препараты - (S01)	Тетрациклин	глазная мазь
ОРГАНЫ ЧУВСТВ - (S)	офтальмологические препараты - (S01)	Тимолол	капли глазные
ОРГАНЫ ЧУВСТВ - (S)	офтальмологические препараты - (S01)	Тропикамид	капли глазные
ОРГАНЫ ЧУВСТВ - (S)	офтальмологические препараты - (S01)	Ципрофлоксацин	капли глазные
ОРГАНЫ ЧУВСТВ - (S)	офтальмологические препараты - (S01)	Ципрофлоксацин	капли глазные и ушные
ОРГАНЫ ЧУВСТВ - (S)	препараты для лечения заболеваний уха - (S02)	Рифамицин	капли ушные
ПРОЧИЕ ПРЕПАРАТЫ - (V)	другие лечебные средства - (V03)	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
ПРОЧИЕ ПРЕПАРАТЫ - (V)	другие лечебные средства - (V03)	Кальция фолинат	раствор для внутривенного введения;
ПРОЧИЕ ПРЕПАРАТЫ - (V)	другие лечебные средства - (V03)	Кальция фолинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
ПРОЧИЕ ПРЕПАРАТЫ - (V)	лечебное питание - (V06)	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ПРОЧИЕ ПРЕПАРАТЫ - (V)	контрастные средства - (V08)	севеламер	таблетки покрытые пленочной оболочкой



Приложение 3
к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год

Критерии доступности и качества медицинской помощи

Территориальной программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи на 2016 год, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики следующих показателей:

Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение
		2016
Удовлетворенность населения медицинской помощью	процентов от числа опрошенных	45,0
городского населения	процентов от числа опрошенных	45,0
сельского населения	процентов от числа опрошенных	45,0
Смертность населения	число умерших на 1000 человек населения	14,5
городского населения	число умерших на 1000 человек городского населения	13,1
сельского населения	число умерших на 1000 человек сельского населения	17,6
Смертность населения от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения	770,1
городского населения	число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек городского населения	768,2
сельского населения	число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек сельского населения	903,5
Смертность населения от злокачественных новообразований	число умерших от злокачественных новообразований на 100 тыс. человек населения	195,8
городского населения	число умерших от злокачественных новообразований на 100 тыс. человек городского населения	197,9
сельского населения	число умерших от новообразований на 100 тыс. человек сельского населения	191,7
Смертность населения от туберкулеза	случаев на 100 тыс. человек населения	12,4
городского населения	случаев на 100 тыс. человек городского населения	9,6
сельского населения	случаев на 100 тыс. человек сельского населения	18,4
Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100	650,0

	тыс. человек соответствующего возраста	
Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек соответствующего возраста	193
Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процентов	42,9
Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	7,3
Младенческая смертность	на 1000 родившихся живыми	7,8
городского населения	на 1000 родившихся живыми	7,3
сельского населения	на 1000 родившихся живыми	8,6
Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процентов	9,0
Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	1005
Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет;	процентов	9,8
Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	84,0
Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет;	процентов	14,0
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	процентов	55,5
Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	процентов	2,7
Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процентов	52,0
Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	29,1
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процентов	19,0
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда		17,0
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	процентов	5,8
Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процентов	46,0

Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	процентов	0,7
Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	на 1 тыс.населения	0,056 0,0
Обеспеченность населения врачами городского населения	на 10 тыс. человек населения	33,2 44,0
сельского населения	на 10 тыс. человек населения	5,3
оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях – всего населения, городского населения	на 10 тыс. человек населения	16,4 21,9
сельского населения	на 10 тыс. человек населения	4,1
оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях – всего населения, городского населения	на 10 тыс. человек населения	10,7 14,9
сельского населения	на 10 тыс. человек населения	1,1
Обеспеченность населения средним медицинским персоналом – всего населения городского населения	на 10 тыс. человек населения	103,6 133,7
сельского населения	на 10 тыс. человек населения	35,6
оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях – всего населения городского населения	на 10 тыс. человек населения	44,7 53,7
сельского населения	на 10 тыс. человек населения	24,5
оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях – всего населения городского населения	на 10 тыс. человек населения	42,9 59,3
сельского населения	на 10 тыс. человек населения	5,6
Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	дней	11,6
Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	процентов	7,4
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	процентов	2,1
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей – всего	процентов	85,0
городского населения	процентов	87,0
сельского населения	процентов	82,0
Удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процентов	1,75

Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	204,0
Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	процентов	79,5
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием) - всего	посещение	5378
в городских поселениях	посещение	4626
в сельской местности	посещение	5382
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда (средняя занятость койки в году (количество дней) – всего	дни	331
в городских поселениях		330
в сельской местности		339

По итогам реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи за отчетный год проводится оценка эффективности деятельности медицинских организаций.



Приложение 4

к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год

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

№ пп	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Финансируемые за счет средств областного бюджета*
1.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянская областная больница № 1»	+	+
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянская областная детская больница»	+	
3.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянский областной кардиологический диспансер»	+	
4.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянский клинико-диагностический центр»	+	+
5.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянский консультативно-диагностический центр»	+	
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянская областная туберкулезная больница»		+
7.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянский областной онкологический диспансер»	+	
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянский областной кожно-венерологический диспансер»	+	
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянский областной наркологический диспансер»		+
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной наркологический диспансер № 2»		+
11.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянская областная психиатрическая больница №1»		+
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянская областная психиатрическая больница № 3»		+
13.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянская областная инфекционная больница»	+	+
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянский областной противотуберкулезный диспансер»		+

15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД»		+
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянская областная станция переливания крови»		+
17.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Карабинский специализированный Дом ребенка для детей с поражением центральной нервной системы и нарушением психики»		+
18.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Жуковский областной детский туберкулезный санаторий»		+
19.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клинцовский дом ребенка»		+
20.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»		+
21.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянский территориальный центр медицины катастроф»		+
22.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянский областной центр планирования семьи и репродукции»	+	+
23.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянский областной госпиталь для ветеранов войн»	+	+
24.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянский областной врачебно-физкультурный диспансер»	+	+
25.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Санаторий «Домашово» для детей с родителями»	+	+
26.	Государственное автономное учреждение «Медицинский центр г. Жуковки»	+	
27.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр»		+
28.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянский центр контроля качества и сертификации лекарственных средств»		+
29.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Белобережский детский санаторий»		+
30.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника»	+	
31.	Государственное казенное учреждение здравоохранения особого типа «Брянский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»		+
32.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянская городская станция скорой медицинской помощи»	+	+
33.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянская городская поликлиника №1»	+	
34.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянская городская поликлиника № 4»	+	
35.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянская городская поликлиника	+	

	№ 5»		
36.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянская городская поликлиника № 7»	+	
37.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянская городская поликлиника № 9»	+	
38.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянская городская больница №1»	+	
39.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянская городская больница № 2»	+	
40.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянская городская больница № 4»	+	
41.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянская городская больница № 8»	+	
42.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянская городская детская больница № 1»	+	
43.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянская городская детская больница № 2»	+	
44.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянская городская детская поликлиника № 2»	+	
45.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянская городская стоматологическая поликлиника № 3»	+	
46.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянская городская стоматологическая поликлиника № 4»	+	
47.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянская городская детская стоматологическая поликлиника № 1»	+	
48.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брянская центральная районная больница»	+	
49.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брасовская центральная районная больница»	+	
50.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Выгоничская центральная районная больница»	+	
51.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Гордеевская центральная районная больница»	+	
52.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Дубровская центральная районная больница»	+	
53.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Дятьковская центральная районная больница»	+	+
54.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Жирятинская центральная районная больница»	+	
55.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Жуковская центральная районная больница»	+	+
56.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Злынковская центральная районная больница»	+	

57.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Карабашская центральная районная больница»	+	+
58.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клетнянская центральная районная больница»	+	
59.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Климовская центральная районная больница»	+	
60.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клинцовская центральная городская больница»	+	+
61.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клинцовский родильный дом»	+	
62.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клинцовская центральная районная больница»	+	+
63.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Комаричская центральная районная больница»	+	
64.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногорская центральная районная больница»	+	
65.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мглинская центральная районная больница»	+	+
66.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Навлинская центральная районная больница»	+	
67.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новозыбковская центральная районная больница»	+	+
68.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Новозыбковская стоматологическая поликлиника»	+	
69.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Погарская центральная районная больница»	+	+
70.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Почепская центральная районная больница»	+	
71.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Рогнединская центральная районная больница»	+	
72.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Севская центральная районная больница»	+	+
73.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Сельцовская городская больница»	+	
74.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стародубская центральная районная больница»	+	+
75.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Суземская центральная районная больница»	+	
76.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Суражская центральная районная больница»	+	
77.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Трубчевская центральная районная больница»	+	

78.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Унечская центральная районная больница»	+	
79.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Юдиновская участковая больница»	+	
80.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Фокинская городская больница имени В.И.Гедройц»	+	
81.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая больница на ст.Брянск-2 ОАО «Российские железные дороги»	+	
82.	Закрытое акционерное общество «Группа Кремний Эл»	+	
83.	Общество с ограниченной ответственностью медико-санитарная часть «Брянский Арсенал»	+	
84.	Общество с ограниченной ответственностью «Балт и К Дэнт»	+	
85.	Общество с ограниченной ответственностью «Брянскфарм»	+	
86.	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-Технологии»	+	
87.	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО ЦЕНТР»	+	
88.	Общество с ограниченной ответственностью «Балтийский институт репродуктологии человека»	+	
89.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Брянское протезно-ортопедическое предприятие»	+	
90.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Брянской области»	+	
91.	Федеральное государственное автономное учреждение «Лечебно-реабилитационный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	
92.	Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Брянской области «Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Озерный»	+	

* знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования, финансируемых за счет средств областного бюджета (+).



Приложение 5
**к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2016 год**

Утвержденная 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		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2016 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03)			
в том числе:	01	11 820 839,10	9 554,17
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации *	02	1 256 421,50	1 073,56
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего** (сумма строк 04 + 08)	03	10 564 417,60	8 480,61
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы** (сумма строк 05+ 06 + 07)	04	10 500 662,00	8 480,61
в том числе:	05	10 388 899,40	8 390,35
<i>1.1. субвенции из бюджета ФОМС**</i>			
<i>1.2. -межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС</i>	06		
<i>1.3. прочие поступления</i>	07	111 762,60	90,26
2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	63 755,60	
<i>2. 1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи.</i>	09	63 755,60	
<i>2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования</i>	10		

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

**Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы"

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	60 112,80	48,55



Приложение 6
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2016 год

**Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2016 год**

№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			в % к итогу	
				руб.		тыс. руб.		средства ОМС		
				за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС			
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:										
01		X	X	1 073,56	X	1 256 421,50	X		10,6	
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,012	1 126,28	13,19	X	16 218,46	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,010	566,69	5,55	X	6 828,60	X	X	
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,125	266,38	45,26	X	41 055,55	X	X	
	05	обращение	0,062	956,89	95,17	X	72 545,60	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями				X		X	X	
	07	обращение				X		X	X	
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,008	45 841,67	391,93	X	477 716,02	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации				X		X	X	
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,001	9 422,58	12,15	X	14 529,62	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения				X		X	X	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5. палиативная медицинская помощь	12	к/день	0,014	536,59	7,43	X	9 133,82	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	505,54	X	621 666,78	X	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	случай госпитализации	0,00002		2,89	X	3 555,65	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	15		X	X	0	X	0,00	X	0
- санитарного транспорта	16	-	X	X		X		X	X
- КТ	17	-	X	X		X		X	X
- МРТ	18	-	X	X		X		X	X
- иного медицинского оборудования	19	-	X	X		X		X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	1 8480,61	X	10 564 417,60	89,4
- скорая медицинская помощь (сумма строк 27+32)	21	вызов	0,300	1 747,70	X	524,31	X	649 198,90	X
сумма строк - медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1+34.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,251	354,47	X	797,90	X	1 002 558,01
	29.2+34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,447	459,52	X	205,41	X	254 333,90
	29.3+34.3	22.3	обращение	1,978	993,92	X	1 965,98	X	2 478 763,29
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:	23	случай госпитализации	0,18475	22 795,38	X	4 211,45	X	5 218 846,80	X
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)</i>	23.1	к/день	0,065	1 573,20	X	102,26	X	126 615,40	X
<i>высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)</i>	23.2	случай госпитализации	0,003	128 030,54	X	384,09	X	475 580,70	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36)	24	случай лечения	0,06106	11 429,51	X	697,89	X	864 534,40	X
- палиативная медицинская помощь*** (равно строке 37)	25	к/день			X	0,00	X	0,00	X
- затраты на ведения дела СМО	26	-	X	X	X	77,68	X	96 182,30	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	27		X	X	X	8 402,93	X	10 404 479,70	88,0
- скорая медицинская помощь	28	вызов	0,300	1 747,7	X	524,31	X	649 198,90	X
	29.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,154	370,4	X	797,90	X	987 960,20	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,447	459,5	X	205,41	X	254 333,90	X
	29.3	обращение	1,909	1 029,8	X	1 965,98	X	2 434 270,80	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	30	случай госпитализации	0,18459	22 815,3	X	4 211,45	X	5 214 596,50	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	к/день	0,065	1 573,2	X	102,26	X	126 615,40	X
высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случай госпитализации	0,003	128 030,5	X	384,09	X	475 580,70	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	0,061	11 440,8	X	697,89	X	864 119,40	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	32		X	X	X	0,00	X	63 755,60	0,5
- скорая медицинская помощь	33	вызов			X		X		X
	34.1	посещение с профилактическими и иными целями	0,097	121,20	X		X	14 597,81	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X
	34.3	обращение	0,069	521,55	X		X	44 492,49	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	35	случай госпитализации	0,00016	20 632,52	X		X	4 250,30	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	к/день			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случай госпитализации			X		X		X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случай лечения	0,00006	5 320,51	X		X	415,00	X
- паллиативная медицинская помощь	37	к/день			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	38		X	X	1073,56	8 480,61	1 256 421,50	10 564 417,60	100

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС

*** в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежом субъекта РФ

