



АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.12.2016

Курск

№ 1040-па

Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Курской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2016 года №1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов», в целях обеспечения граждан на территории Курской области бесплатной медицинской помощью, Администрация Курской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Курской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее - территориальная программа).
2. Комитету здравоохранения Курской области (О.В. Новикова) совместно с территориальным фондом обязательного медицинского страхования Курской области (А.В. Курцев) обеспечить контроль за выполнением территориальной программы в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации и Курской области.
3. Рекомендовать главам городских округов и муниципальных районов Курской области обеспечить создание условий для оказания медицинской помощи населению на соответствующих территориях в соответствии с территориальной программой в пределах полномочий, установленных Федеральным законом от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».
4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Курской области В.В. Прокурина.
5. Постановление вступает в силу с 1 января 2017 года.

Губернатор
Курской области



А.Н. Михайлов



УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации
Курской области
от 30 декабря 2016 г. № 1040-па

**Территориальная программа
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Курской области на 2017 год
и плановый период 2018 и 2019 годов**

I. Общие положения

Настоящая территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Курской области на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов (далее - территориальная программа) устанавливает перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи, 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 и условия предоставления медицинской помощи, критерии качества и доступности медицинской помощи.

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

В рамках территориальной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической аprobации) 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;

палиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

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 форме.

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, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2016 г. №1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов» (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной 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, в 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, прошедшиими 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, которая оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой 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

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

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
- болезни мочеполовой системы;
- болезни кожи и подкожной клетчатки;
- болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
- травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
- врожденные аномалии (пороки развития);
- деформации и хромосомные нарушения;
- беременность, роды, послеродовой период и abortionы;
- 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 отдельные категории граждан имеют право на:

- обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V территориальной программы);
- профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;
- медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом – несовершеннолетние;
- диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях

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

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

неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний – новорожденные дети;

аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни.

IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью территориальной программы.

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

гражданам (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 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, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляющей в медицинских организациях, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпоральное оплодотворение), 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».

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением

между комитетом здравоохранения Курской области, территориальным фондом обязательного медицинского страхования Курской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональными союзами медицинских работников или их объединений (ассоциаций), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

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

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Курской области, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в

специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

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

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

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

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

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

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).

В территориальной программе обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в Курской 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 территориальной программы обязательного медицинского страхования:

застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включененная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III настоящей 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 (экстракорпоральное оплодотворение), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляются:

софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании гражданам 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 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, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

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

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

предоставления в установленном порядке бюджету субъекта Российской Федерации субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона «О государственной социальной помощи»;

мероприятий 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 г. №294 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения».

За счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

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

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

первой медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита,

туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических 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;

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

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных комитету здравоохранения Курской области, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни 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, по перечню согласно приложению №4 к настоящей территориальной программе;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, согласно приложению №4 к настоящей территориальной программе;

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.

В рамках территориальной программы за счет бюджетных ассигнований бюджета Курской области и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить

(удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных комитету здравоохранения Курской области, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования:

- специализированный Дом ребенка;
- госпиталь для ветеранов войн;
- центр по борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями;
- центр медицинской профилактики;
- центр медицины катастроф;

Курский региональный центр судебной психиатрии, отделение судебно-психиатрической экспертизы ОБУЗ «Курская клиническая психиатрическая больница имени святого великомученика и целителя Пантелеймона»;

- станции, отделения и кабинеты переливания крови;
- областной медицинский мобилизационный центр «Резерв»;
- бюро судебно-медицинской экспертизы;
- медицинский информационно-аналитический центр;
- патологоанатомические отделения и бюро;
- центр профпатологии.

Также за счет бюджетных ассигнований бюджета Курской области осуществляется финансовое обеспечение расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря).

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета может

осуществляться финансовое обеспечение зубного протезирования отдельным категориям граждан.

VI. Нормативы объемов медицинской помощи

Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по территориальной программе рассчитываются в единицах объема на 1 жителя в год, по территориальной программе обязательного медицинского страхования - на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных настоящей территориальной программой, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2017-2019 годы - в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований - 0,008 вызова на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования), в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2017-2019 годы - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо (в том числе 1,175 посещения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях первого уровня, 1,088 посещения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях второго уровня, 0,087 посещения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях третьего уровня), за счет бюджетных ассигнований на 2017-2019 годы - 0,7 посещения на 1 жителя (в том числе 0,418 посещения на 1 жителя в медицинских организациях первого уровня, 0,279 посещения на 1 жителя в медицинских организациях второго уровня, 0,003 посещения на 1 жителя в медицинских организациях третьего уровня);

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2017-2019 годы - 1,98 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо (в том числе 0,81 обращения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях первого уровня, 0,99 обращения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях второго уровня, 0,18 обращения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях третьего уровня), за счет бюджетных ассигнований на 2017-

2019 годы – 0,2 обращения на 1 жителя (в том числе 0,036 обращения на 1 жителя в медицинских организациях первого уровня, 0,164 обращения на 1 жителя в медицинских организациях второго уровня);

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2017-2019 годы - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2017-2019 годы - 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо (в том числе 0,022 случая лечения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях первого уровня, 0,034 случая лечения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях второго уровня, 0,004 случая лечения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях третьего уровня), за счет бюджетных ассигнований на 2017-2019 годы – 0,0036 случая лечения на 1 жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2017-2019 годы - 0,17233 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе 0,03149 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях первого уровня, 0,0944 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях второго уровня, 0,04644 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях третьего уровня), в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2017-2019 годы - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований на 2017-2019 годы – 0,0162 случая госпитализации на 1 жителя;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, за счет бюджетных ассигнований на 2017-2019 годы - 0,092 койко-дня на 1 жителя.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по территориальной программе в расчете на 1 жителя составляет на 2017-2019 годы 0,006 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 нормативы объема амбулаторной и стационарной медицинской помощи и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

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

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2017 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 819,5 рубля; за счет средств областного бюджета – 4 075,3 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 – 403,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 376,2 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 1 171,6 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 054,0 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 481,6 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 11 957,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 11 919,1 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 69276,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 24 273,7 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 – 1 654,0 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 1856,5 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2018 и 2019 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 2 072,0 рубля на 2018 год; 2 150,7 рублей на 2019 год;

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 - 403,9 рубля на 2018 год; 403,9 рубля на 2019 год; за счет средств обязательного медицинского страхования - 437,7 рубля на 2018 год; 457,0 рубля на 2019 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 1 171,6 рубля на 2018 год; 1 171,6 рубля на 2019 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 226,3 рубля на 2018 год; 1 278,6 рублей на 2019 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 560,3 рубля на 2018 год; 585,5 рубля на 2019 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 11 957,9 рубля на 2018 год; 11 957,9 рубля на 2019 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 13 640,7 рублей на 2018 год и 14 372,2 рубля на 2019 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 69 276,8 рубля на 2018 год; 69 276,8 рубля на 2019 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 28 767,4 рубля на 2018 год; 30 550,7 рубля на 2019 год;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 938,4 рубля на 2018 год; 2 038,5 рубля на 2019 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, - 1 856,5 рубля на 2018 год; 1 856,5 рубля на 2019 год.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований областного бюджета (в расчете на 1 жителя) в 2017 году – 3 488,6 рубля, в 2018 году – 3 628,1 рубля, в 2019 году – 3 773,2 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) в 2017 году – 8 896,0 рубля, в 2018 году – 10 379,3 рубля, в 2019 году – 10 917,1 рубля.

Стоимость территориальной программы на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов утверждена в приложениях №1, №2 к настоящей территориальной программе.

VIII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи

Плановая медицинская помощь оказывается на территории Курской области при предоставлении полиса обязательного медицинского страхования, в части исполнения территориальной программы по обязательному медицинскому страхованию. Гражданам Российской Федерации, застрахованным за пределами Курской области, медицинская помощь на территории области оказывается в объемах, предусмотренных базовой программой обязательного медицинского страхования.

Территориальная программа и ее приложения должны находиться в каждой медицинской организации, ознакомление с ними должно быть доступно каждому пациенту (информация должна быть размещена на стенах, в регистратуре, приемных отделениях).

Санитарно-гигиенические и другие условия при оказании медицинских услуг должны соответствовать требованиям, предъявляемым при лицензировании медицинской организации.

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы, в том числе базовой программы обязательного медицинского страхования, утвержден в приложении №3 к территориальной программе.

1. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача)

Выбор лечащего врача осуществляется гражданином не чаще, чем один раз в год, при этом выбираются врачи, оказывающие первичную медико-санитарную помощь: врач-терапевт, врач-педиатр, врач общей практики, фельдшер или акушерка. Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации по выбору пациента с учетом согласия врача.

В случае требования пациента о замене лечащего врача (за исключением случаев оказания специализированной медицинской помощи) пациент обращается к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Руководитель медицинской организации (ее подразделения) в

течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о врачах соответствующей специальности и сроках оказания медицинской помощи указанными врачами.

На основании информации, представленной руководителем медицинской организации (ее подразделения), пациент в течение трех рабочих дней осуществляет выбор врача.

В случае требования пациента о замене лечащего врача при оказании специализированной медицинской помощи пациент обращается к руководителю соответствующего подразделения медицинской организации с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Руководитель подразделения медицинской организации в течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о врачах соответствующей специальности, работающих в подразделении медицинской организации.

На основании информации, представленной руководителем подразделения медицинской организации, пациент в течение трех рабочих дней осуществляет выбор врача.

Возложение функций лечащего врача на врача соответствующей специальности осуществляется с учетом его согласия.

2. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Курской области

Плановая медицинская помощь в медицинских организациях, находящихся на территории Курской области, во внеочередном порядке предоставляется следующим льготным категориям граждан:

- герои Советского Союза;
- герои Социалистического Труда;
- герои Российской Федерации;
- полные кавалеры ордена Трудовой Славы;
- инвалиды ВОВ;
- участники ВОВ и приравненные к ним категории граждан;
- ветераны боевых действий;
- лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;
- дети-инвалиды;
- инвалиды I - II группы;
- дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей;
- лица, награжденные нагрудным знаком «Почетный донор»;

бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны, признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

реабилитированные лица и лица, призванные пострадавшими от политических репрессий, проживающие на территории Курской области;

военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 г. по 3 сентября 1945 г. не менее 6 месяцев, военнослужащие, награжденные орденами и медалями СССР за службу в указанный период;

лица, проработавшие в тылу в период с 22 июня 1941 года по 9 мая 1945 года не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо награжденные орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в период Великой Отечественной войны, ветераны труда, а также граждане, приравненные к ним по состоянию на 31 декабря 2004 года, проживающие в Курской области;

нетрудоспособные члены семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников ВОВ и ветеранов боевых действий, состоявшие на их иждивении и получающие пенсию по случаю потери кормильца (имеющие право на ее получение);

лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

ветераны труда, ветераны военной службы, ветераны государственной службы по достижении ими возраста, дающего право на пенсию по старости;

труженики тыла;

категории граждан в соответствии с Законом Российской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», Федеральным законом «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча», Федеральным законом «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне», постановлением Верховного Совета Российской Федерации от 27 декабря 1991 г. №2123-1 «О распространении действия Закона РСФСР «О социальной защите граждан,

подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» на граждан из подразделений особого риска» и приравненные к ним категории граждан.

Плановая медицинская помощь в амбулаторных условиях оказывается гражданам во внеочередном порядке по месту прикрепления.

Основанием для внеочередного оказания медицинской помощи является документ, подтверждающий льготную категорию граждан.

В случае обращения нескольких граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, плановая помощь оказывается в порядке поступления обращений (при отсутствии показаний для оказания неотложной медицинской помощи).

3. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями,ключенными в утверждаемый

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

При оказании в рамках территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, осуществляется бесплатно для пациента.

Обеспечение лекарственными препаратами, необходимыми для оказания стационарной, скорой и неотложной медицинской помощи, осуществляется в соответствии с утвержденным в установленном порядке формулярным перечнем медицинской организации.

Формулярный перечень разрабатывается формулярной комиссией, состав которой утверждается главным врачом медицинской организации. Формулярный перечень включает в себя лекарственные препараты, необходимые для осуществления лечебного процесса в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 года №61-ФЗ «Об обращении

лекарственных средств». Формулярный перечень лекарственных препаратов формируется по международным непатентованным или химическим наименованиям, а в случае их отсутствия - по торговым наименованиям лекарственных средств.

При оказании медицинской помощи в рамках территориальной программы в случаях типичного течения болезни назначение лекарственных препаратов осуществляется исходя из тяжести и характера заболевания согласно утвержденным в установленном порядке стандартам медицинской помощи.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии. Решение врачебной комиссии фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии, используется ответственными лицами при осуществлении процедуры закупки.

Медицинскими организациями осуществляется персонифицированный учет сведений о примененных лекарственных препаратах при оказании медицинской помощи застрахованным лицам в сфере обязательного медицинского страхования. Сведения формируются с использованием медицинской информационной системы, позволяющей ведение электронных медицинских карт пациента при оказании стационарной, амбулаторно-поликлинической и скорой медицинской помощи.

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

В рамках территориальной программы осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, в том числе:

по проведению профилактических прививок, профилактических осмотров и диспансерного наблюдения граждан (включая здоровых детей);

по профилактике абортов;

по сохранению индивидуального здоровья граждан и формированию у них здорового образа жизни;

по диагностике и лечению заболеваний, включая практику оказания консультативно-диагностической помощи жителям сельских районов, в том числе в условиях передвижного клинико-диагностического центра;

мероприятия, связанные с восстановительным лечением и реабилитацией;

лабораторное обследование контактных лиц в очагах инфекционных

заболеваний;

плановый осмотр по поводу диспансерного наблюдения;

врачебный осмотр пациентов перед вакцинацией (взрослые, дети), после вакцинации (дети), перед и через три дня после постановки пробы Манту;

посещения педиатром беременных, связанные с дородовым патронажем, предусмотренные нормативными документами Министерства здравоохранения Российской Федерации;

медицинские консультации при определении профессиональной пригодности подростков до 17 лет включительно;

медицинское освидетельствование безработных граждан при направлении органами службы занятости населения на профессиональное обучение;

медицинское освидетельствование граждан из числа кандидатов в замещающие родители.

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

Плановая медицинская помощь в стационарных условиях предоставляется гражданам в порядке очередности в рамках установленных объемов медицинской помощи и государственного задания по реализации территориальной программы по направлению медицинских организаций первичной медико-санитарной помощи, включая врачей общей практики (семейных врачей) и врачей-специалистов.

Плановая госпитализация осуществляется при наличии у больного паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, полиса обязательного медицинского страхования, направления из медицинской организации первичной медико-санитарной помощи, результатов диагностических исследований, которые были проведены в амбулаторных условиях.

Во время стационарного лечения допускается очередьность направления больных на плановые диагностические исследования. Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом в соответствии со стандартами медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Организация приема медицинскими работниками пациентов в амбулаторных условиях (в том числе предварительная запись) и порядок вызова врача на дом регламентируются внутренними правилами работы медицинской организации.

Время ожидания приема не должно превышать тридцати минут со

времени, назначенного пациенту, за исключением случаев, когда врач участвует в оказании экстренной помощи другому пациенту.

Консультации врачей-специалистов осуществляются по направлению лечащего врача (врача общей практики) медицинской организации первичной медико-санитарной помощи, где прикреплен пациент, а также при самообращении. Сроки проведения консультаций врачей-специалистов не должны превышать 14 календарных дней со дня обращения пациента. Срок приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами –педиатрами не должны превышать 24 часов с момента обращения.

Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более 2 часов с момента обращения.

Срок ожидания проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме - не более 14 календарных дней со дня назначения.

Срок ожидания проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме - не более 30 календарных дней со дня назначения.

Срок ожидания оказания специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки).

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

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

6. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных

условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний

При госпитализации в стационар больные размещаются в палатах с соблюдением санитарно-гигиенических норм.

При госпитализации детей без родителей в возрасте семи лет и старше необходимо предусмотреть их размещение в палаты для мальчиков и девочек раздельно.

При госпитализации ребенка с взрослым по уходу за ним одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на совместное нахождение в медицинской организации, включая предоставление спального места и питания, в течение всего периода лечения.

При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний, а также с ребенком из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, независимо от возраста - плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

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

Пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 г. №535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)» размещаются в маломестных палатах (боксах).

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

Плановая медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, в медицинских организациях, находящихся на территории Курской области, во внеочередном порядке предоставляется детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей. При совместном

нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний, а также с ребенком из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, независимо от возраста, плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

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

В случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований, оказания консультативной помощи, при отсутствии возможности их проведения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, руководством данной организации обеспечивается транспортировка пациента в сопровождении медицинского работника в другую медицинскую организацию.

Данная услуга оказывается пациенту без взимания платы.

Транспортировка осуществляется в плановом или экстренном порядке по предварительной договоренности с медицинской организацией, предоставляющей медицинскую услугу.

Транспортное средство предоставляется медицинской организацией, в которой пациент находится на стационарном лечении, или по договоренности с иной медицинской организацией, оказывающей скорую медицинскую помощь в случае необходимости осуществления медицинской эвакуации в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовый период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

10. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных

категорий населения

Диспансеризация населения, в том числе детей, представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения. Диспансеризация направлена на раннее выявление и профилактику хронических, в том числе социально значимых, заболеваний.

Диспансеризация населения осуществляется медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы, в соответствии с порядками проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения, отдельных категорий граждан, включая студентов, обучающихся по очной форме на бюджетной основе, утвержденными нормативными документами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диспансеризация проводится медицинскими организациями в соответствии с планом-графиком, сформированным с учетом численности и поименных списков граждан, подлежащих диспансеризации.

При отсутствии необходимых врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований в медицинской организации консультации врачей-специалистов и диагностические исследования для проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения, отдельных категорий граждан, включая студентов, обучающихся по очной форме на бюджетной основе, в полном объеме могут проводиться с привлечением специалистов других медицинских организаций в установленном порядке. Данные о результатах осмотров врачами-специалистами, проведенных исследований, рекомендации врачей-специалистов по проведению профилактических мероприятий и лечению, а также общее заключение с комплексной оценкой состояния здоровья вносятся в медицинскую документацию в установленном порядке. Возможно осуществление осмотров детей специалистами общей лечебной сети при наличии лицензии на вид медицинской деятельности и сертификата специалиста.

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

Расходы, связанные с оказанием гражданам бесплатной медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, в том числе медицинской организацией частной системы здравоохранения, подлежат возмещению в порядке, установленном разделом IV настоящей территориальной программы. Размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, соответствуют тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному

медицинскому страхованию, установленным тарифным соглашением, и нормативам затрат на оказание государственных услуг.

IX. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы

№ п/п	Критерии качества медицинской помощи	Целевые значения
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью (процент от числа опрошенных), всего в том числе:	56,00
	городского населения (процент от числа опрошенных)	58,00
	сельского населения (процент от числа опрошенных)	52,00
2.	Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	532,70
3.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	38,15%
4.	Материнская смертность (случаев на 100 тыс. родившихся живыми)	15,50
5.	Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми), всего, в том числе:	6,0
	городского населения (случаев на 1000 родившихся живыми населения)	4,50
	сельского населения (случаев на 1000 родившихся живыми населения)	8,60
6.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	14,00%
7.	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	170,00
8.	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет	13,00%
9.	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	70,00
10.	Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	13,00%
11.	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 (процент)	52,60%
12.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	17,2
13.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	53,90
14.	Доля числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	65,00

15.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	26,70
16.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	25,00
17.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	15,0
18.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	30,00
19.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	2,00
20.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	240
Критерии доступности медицинской помощи		
1.	Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, - всего в том числе: городского населения (на 10 тыс. человек населения) сельского населения (на 10 тыс. человек населения)	35,50 35,10 20,00
2.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения) в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, - всего в том числе: городского населения (на 10 тыс. человек населения) сельского населения (на 10 тыс. человек населения)	104,60 70,00 80,43
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	7,90
4.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	2,40
5.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, всего: в том числе проживающих: в городах в сельской местности	75,0 75,0
6.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной	2,50

	программы обязательного медицинского страхования	
7.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения	260,00
8.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	15,00

Приложение №1

к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2017 год
и на плановый период 2018 и 2019 годов

Стоимость
территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по источникам финансового обеспечения на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ стро- ки	2017 год		плановый период			
		утвержденная стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахован- ное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахован- ное лицо) в год (руб.)
		1	2	3	4	5	6
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	13 895 369,1	12 349,7	15 727 179,5	13 972,6	16 499 951,3	14 655,6
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации *	02	3 897 341,8	3 488,6	4 055 417,6	3628,1	4 221 278,8	3 773,2
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего** (сумма строк 04 + 08)	03	9 998 027,3	8 861,1	11 671 761,9	10 344,5	12 278 672,5	10 882,4
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы** (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	9 990 845,6	8 854,7	11 664 580,2	10 338,1	12 271 490,8	10 876,0

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ стро- ки	2017 год	плановый период				
			2018 год		2019 год		
		утвержденная стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахован- ное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахован- ное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС**	05	9 988 504,7	8 852,6	11 662 126,9	10 335,9	12 268 932,0	10 873,7
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	-	-	-	-	-	-
1.3. Прочие поступления	07	2340,9	2,1	2453,3	2,2	2558,8	2,3
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	7181,7	6,4	7181,7	6,4	7181,7	6,4
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов помощи	09	7181,7	6,4	7181,7	6,4	7181,7	6,4

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2017 год		плановый период			
				2018 год		2019 год	
		утвержденная стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
1	2	3	4	5	6	7	8
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	10	-	-	-	-	-	-

* без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (стоки 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	48941,1	43,4

Приложение №2
 к территориальной программе государственных
 гарантий бесплатного оказания гражданам
 медицинской помощи на 2017 год
 и на плановый период 2018 и 2019 годов

Утвержденная стоимость
территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2017 год

№ стро- ки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предостав- ления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
				руб.		тыс. руб.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе *	01	X	X	3488,6	X	3897341,8	X	28,0	
1. Скорая, в том числе специализированная медицинская помощь, не включененная в территориальную	02	вызов	0,008	4075,3	32,6	X	36422,3	X	X

№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
				руб.		тыс. руб.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
программу ОМС, в том числе									
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов	0	0	0	X	0	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,7	403,9	282,7	X	315856,1	X	X
	05	обращение	0,2	1171,6	234,3	X	261774,1	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	06	посещение с профилактическими и иными целями	0	0	0	X	0	X	X
	07	обращение	0	0	0	X	0	X	X

№ стро- ки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предостав- ления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
				руб.		тыс. руб.			
				за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	в % к итогу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случай госпитализации	0,0162	69276,8	1122,3	X	1253776,6	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	09	случай госпитализации	0	0	0	X	0	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случай лечения	0,0036	11957,9	43,0	X	48092,2	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	11	случай лечения	0	0	0	X	0	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	к/день	0,092	1856,5	170,8	X	190809,5	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13		X	X	1595,93	X	1782916,0	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских	14	случай госпита-	0,0001	68879,7	6,89	X	7695,0	X	X

	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
организациях субъекта РФ		лизации							
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС **, в том числе на приобретение:			X	X	0	X	0	X	0
- санитарного транспорта	15		X	X	0	X	0	X	X
- КТ	16	-	X	X	0	X	0	X	X
- МРТ	17	-	X	X	0	X	0	X	X
- иного медицинского оборудования	18	-	X	X	0	X	0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	19	-	X	X	0	X	0	X	X
- скорая медицинская помощь (сумма строк 27 + 32)	20		X	X	X	8896,0	X	10037445,8	72,0
	21	вызов	0,3	1819,5	X	545,85	X	615888,01	X

		№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
						руб.		тыс. руб.			
						за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	в % к итогу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
- медицинская помощь в амбулаторных условиях		29.1 + 34.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,35	376,2	X	884,07	X	997505,02	X
		29.2 + 34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	481,6	X	269,70	X	304300,69	X
		29.3 + 34.3	22.3	обращение	1,98	1054,0	X	2086,92	X	2354692,71	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:		23	случай госпитализации	0,17253	24282,7	X	4189,49	X	4727000,28	X	
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1+35.1)</i>		23.1	к/день	0,043	1654,0	X	70,91	X	79964,46	X	
<i>высокотехнологичная медицинская помощь</i>		23.2	случай госпита-	0,006	153583,1	X	906,14	X	1022407,15	X	

	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(сумма строк 30.2+35.2)		лизации							
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36)	24	случай лечения	0,06	11919,1	X	715,15	X	806906,38	X
- паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 37)	25	к/день	0	0	X	0	X	0	X
- затраты на ведение дела СМО	26		X	X	X	204,87	X	231152,66	X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	27		X	X	X	8684,8	X	9799111,4	X
- скорая медицинская помощь	28	вызов	0,3	1819,5	X	545,85	X	615888,01	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	посещение с профилактически	2,35	376,2	X	884,07	X	997505,02	X

№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоймость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения				
					руб.		тыс. руб.		
					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	10
	ми и иными целями								
29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	481,6	X	269,70	X	304300,69	X	
29.3	обращение	1,98	1054,0	X	2086,92	X	2354692,71	X	
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:									
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30	случай госпитализации	0,17233	24273,7	X	4183,09	X	4719818,58	X
высокотехнологичная медицинская помощь	30.1	к/день	0,039	1654,0	X	64,51	X	72782,76	X
	30.2	случай госпитализации	0,006	153583,01	X	906,14	X	1022407,15	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	0,06	11919,1	X	715,15	X	806906,38	X

	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:									
- скорая медицинская помощь	32		X	X	X	6,4	X	7181,7	
	33	вызов	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	34.1	посещение с профилактическими и иными целями	0	0	X	0	X	0	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0	0	X	0	X	0	X
	34.3	обращение	0	0	X	0	X	0	X
-специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в	35	случай госпитализации	0,0002	32000,0	X	6,4	X	7181,7	X

№ стро- ки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предостав- ления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
				руб.		тыс. руб.			
				за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства OMC	в % к итогу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
тот числе:									
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	к/день	0,004	1654,0	X	6,4	X	7181,7	X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случай госпита- лизации	0	0	X	0,0	X	0,0	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случай лечения	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X
- паллиативная медицинская помощь	37	к/день	0	0	X	0	X	0	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	38		X	X	3488,6	8896,0	3897341,8	10037445,8	100,0

* 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 ТФОМС

*** в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта Российской Федерации

Приложение №3
 к территориальной программе
 государственных гарантий бесплатного
 оказания гражданам медицинской помощи
 в Курской области на 2017 год
 и плановый период 2018 и 2019 годов

Перечень

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Курской области на 2016 год, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования «*»
1	ОБУЗ «Беловская центральная районная больница»	+
2	ОБУЗ «Большесолдатская центральная районная больница»	+
3	ОБУЗ «Глушковская центральная районная больница»	+
4	ОБУЗ «Горшеченская центральная районная больница»	+
5	ОБУЗ «Дмитриевская центральная районная больница»	+
6	ОБУЗ «Железногорская центральная районная больница»	+
7	ОБУЗ «Золотухинская центральная районная больница»	+
8	ОБУЗ «Касторенская центральная районная больница»	+
9	ОБУЗ «Конышевская центральная районная больница»	+
10	ОБУЗ «Кореневская центральная районная больница»	+
11	ОБУЗ «Курская центральная районная больница»	+
12	ОБУЗ «Курчатовская центральная районная больница»	+
13	ОБУЗ «Льговская центральная районная больница»	+
14	ОБУЗ «Мантуровская центральная районная больница»	+
15	ОБУЗ «Медвенская центральная районная больница»	+
16	ОБУЗ «Обоянская центральная районная больница»	+
17	ОБУЗ «Октябрьская центральная районная больница»	+
18	ОБУЗ «Поныровская центральная районная больница»	+
19	ОБУЗ «Пристенская центральная районная больница»	+
20	ОБУЗ «Рыльская центральная районная больница»	+
21	ОБУЗ «Советская центральная районная больница»	+
22	ОБУЗ «Солнцевская центральная районная больница»	+
23	ОБУЗ «Суджанская центральная районная больница»	+
24	ОБУЗ «Тимская центральная районная больница»	+
25	ОБУЗ «Фатежская центральная районная больница имени Валентина Феликовича Войно-Ясенецкого, Святого Луки»	+
26	ОБУЗ «Хомутовская центральная районная больница»	+
27	ОБУЗ «Черемисиновская центральная районная больница»	+
28	ОБУЗ «Щигровская центральная районная больница»	+
29	БМУ «Курская областная клиническая больница»	+
30	ОБУЗ «Областная детская клиническая больница»	+
31	ОБУЗ «Областной перинатальный центр»	+

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования «*»
32	ОБУЗ «Офтальмологическая больница - офтальмологический центр»	+
33	ОБУЗ «Курский областной клинический кожно-венерологический диспансер»	+
34	ОБУЗ «Курский областной клинический онкологический диспансер»	+
35	ОБУЗ «Курская областная стоматологическая поликлиника»	+
36	ОБУЗ «Областная клиническая инфекционная больница им. Н.А. Семашко»	+
37	ОБУЗ «Областная наркологическая больница»	
38	ОБУЗ «Областной клинический противотуберкулезный диспансер»	
39	ОБУЗ «Курская клиническая психиатрическая больница имени святого великомученика и целителя Пантелейиона»	
40	ОБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	
41	ОБУЗ «Областной детский санаторий»	+
42	АУЗ «Курский областной санаторий «Соловьиные зори»	+
43	ОБУЗ «Курская городская больница №1 имени Н.С. Короткова»	+
44	ОБУЗ «Курская городская клиническая больница скорой медицинской помощи»	+
45	ОБУЗ «Курский городской клинический родильный дом»	+
46	ОБУЗ «Курская городская больница №2»	+
47	ОБУЗ «Курская городская больница №3»	+
48	ОБУЗ «Курская городская клиническая больница №4»	+
49	ОБУЗ «Курская городская больница №6»	+
50	ОБУЗ «Курская областная детская больница №2»	+
51	ОБУЗ «Курская городская детская поликлиника №5»	+
52	ОБУЗ «Курская городская поликлиника №5»	+
53	ОБУЗ «Курская городская детская поликлиника №7»	+
54	ОБУЗ «Курская городская поликлиника №7»	+
55	ОБУЗ «Курская городская детская поликлиника №8»	+
56	ОБУЗ «Курская городская детская стоматологическая поликлиника»	+
57	ОБУЗ «Курская городская станция скорой медицинской помощи»	+
58	ОБУЗ «Железногорская городская больница №1»	+
59	ОБУЗ «Железногорский городской родильный дом»	+
60	ОБУЗ «Железногорская городская больница №2»	+
61	ОБУЗ «Железногорская городская стоматологическая поликлиника»	+
62	ФГБУЗ «МСЧ №125 ФМБА России»	+
63	ФКУЗ «МСЧ МВД России по Курской области»	+
64	Поликлиника (№4, Курская область, п. Маршала Жукова) - структурное подразделение ФГКУ «416 военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования «*»
65	НУЗ «Отделенческая больница на станции Курск ОАО «Российские железные дороги»	+
66	АО «Курский завод «Маяк» санаторий-профилакторий «Маяк»	+
67	ООО «Санаторий им. И.Д. Черняховского»	+
68	ООО «Медицинский центр «Матис»	+
69	ООО «Санаторий «Моква»	+
70	Медико-санитарная часть ОАО «Электроагрегат»	+
71	Филиал №1 ФГКУ «416 военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+
72	ООО «Центр медицинских осмотров и профилактики»	+
73	ЧЛПУ «Амбулатория»	+
74	ООО «ЦМД «Томограф»	+
75	ООО МОЦВТ «Добрый взгляд»	+
76	ООО «МЕДЭКО»	+
77	ООО «МедиЛАЙН»	+
78	ООО «ЭКО Центр»	+
79	ООО «Медицинский центр «Доверие»	+
80	ООО «Медицинский центр №1»	+
81	МСЧ ФГУП «18 ЦНИИ» Минобороны России	+
82	ООО «Региональный диализный центр»	+
83	ООО «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ ЖЕЛЕЗНОГОРСК»	+
84	ООО «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ КУРСК»	+
85	ОБУЗ «Курская областная клиническая станция переливания крови»	
86	ОБУЗ «Областное патологоанатомическое бюро»	
87	ОБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы»	
88	ОБУЗ «Центр медицинской профилактики»	
89	ОКУЗ «Областной специализированный Дом ребенка»	
90	ОКУЗ особого типа «Курский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»	
91	ОКУЗ особого типа «Медицинский информационно-аналитический центр»	
92	ОКУЗ «Курский территориальный центр медицины катастроф»	
93	ООО МЦ «Мир здоровья»	+
94	ООО «Медицинская семейная консультация «Ласточка»	+
95	ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет»	+
96	ООО «Клинический санаторий им. Горького»	+
97	ООО «ПЭТ-ТЕХНОЛОДЖИ»	+
98	ФГБУЗ «Центральная детская клиническая больница Федерального медико-биологического агентства России»	+
99	НЛПМУ «Центр функциональной реабилитации «Аквила»	+
100	ООО «ВАЛАНД»	+
101	ФКУЗ МСЧ-46 ФСИН России	+
102	ООО «Межрегиональная офтальмологическая клиника «Высокие технологии»	+

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования «*»
103	ООО «Лечебно-диагностический центр международного института биологических систем – Курск»	+
104	ООО «МЕАЛАБ»	+
105	ООО «МЕДАССИСТ-К»	+
106	ООО «Медика-Ментэ»	+
107	ООО «Медиасс-К»	+
108	ООО «Центр ЭКО»	+
109	ООО «Дистанционная медицина»	+
110	ООО «ЭКО-Содействие»	+
111	ООО «Каспий»	+
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе		111
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		99

«*» Знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования(+).

Приложение №4
 к территориальной программе государственных гарантий
 бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
 в Курской области на 2017 год
 и плановый период 2018 и 2019 годов

Перечень

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин фамотидин омепразол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; капсулы кишечнорасторвимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорасторвимые; таблетки, покрытые кишечнорасторвимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонового насоса	зомепразол*	
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника	мебеверин	капсулы пролонгированного действия;
A03AA	сintетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	платифиллин	таблетки, покрытые оболочкой раствор для подкожного введения;
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки;
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		раствор для приема внутрь;

A04	противорвотные препараты		таблетки
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки;
			таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
A06AB	контактные слабительные средства		таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой таблетки;
A06AD	осмотические слабительные средства	сеннозиды А и В	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты	лактулоза	сироп
A07B	адсорбирующие кишечные препараты	макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие		порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	смектит	порошок для приготовления супспензии для приема внутрь
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	диоктагэдрический	
A07E	кишечные противовоспалительные препараты	лоперамид	
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты		капсулы;
A07F	противодиарейные микроорганизмы	сульфасалазин	таблетки;
A07FA	противодиарейные микроорганизмы		таблетки для рассасывания;
			таблетки жевательные
		бифидобактерии бифидум	
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы;
			лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;
			лиофилизат для приготовления супспензии для приема внутрь и местного применения;
			порошок для приема внутрь;
			порошок для приема внутрь и местного применения;
			суппозитории вагинальные и ректальные;
			таблетки

A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги	инсулин деглудек*	раствор для подкожного введения
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт инсулин глулизин инсулин лизпро инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин изофана (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения сuspензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин лизпро двухфазный инсулин гларгин	сuspензия для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов	инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия;
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид глипизид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки;
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	виадаглиптин саксаглиптин*	таблетки с модифицированным высвобождением таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	ситаглиптин*	таблетки
A11	витамины	репаглинид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		таблетки
A11CA	витамин А	ретинол	драже;
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный); капли для приема внутрь; капсулы;

A11B	витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12	кальцитриол колекальциферол	раствор для приема внутрь (в масле); таблетки капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11DA	витамин В1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами	аскорбиновая кислота	
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)		драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки
A11H	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A11HA	другие витаминные препараты		
A12	минеральные добавки	кальция глюконат	таблетки
A12A	препараты кальция	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A12AA	препараты кальция		
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества		
A14	анаболические средства системного действия	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена		
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин*	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота*	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антигромботические средства	варфарин	таблетки
B01A	антигромботические средства	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения;
B01AA	антагонисты витамина К		раствор для инъекций
B01AB	группа гепарина	эноксапарин натрия*	раствор для инъекций;
			раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты	клопидогрел*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AX	прочие антикоагулянты	ривароксабан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02B	витамин K и другие гемостатики	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BA	витамин K	этамзилат	таблетки
B02BX	другие системные гемостатики		
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		

B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп;
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс*	таблетки жевательные раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	фолиевая кислота	таблетки;
B03BB	фолиевая кислота и ее производные		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты	дарбэпостин альфа*	раствор для инъекций
B03XA	другие антианемические препараты	метоксиполиэтилен-гликоль-эпостин бета*	раствор для внутривенного и подкожного введения
C		эпостин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
C01		эпостин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
C01A	сердечно-сосудистая система		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
C01AA	препараты для лечения заболеваний сердца		раствор для внутривенного и подкожного введения
	сердечные гликозиды.		
	гликозиды наперстянки	диоксин	таблетки;
			таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	проканнамил	таблетки
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты класса I	лаптаконитина гидробромид	таблетки
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный;
			таблетки;
		изосорбида мононитрат	таблетки пролонгированного действия
			капсулы;
			капсулы пролонгированного действия;
			капсулы ретард;
			капсулы с пролонгированным высвобождением;
			таблетки;
			таблетки пролонгированного действия
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный;
			капсулы подъязычные;
			капсулы пролонгированного действия;
			пленки для наклеивания на десну;
			спрей подъязычный дозированный;
			таблетки подъязычные;
			таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца	мельдоний*	капсулы
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C02	антгипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		

C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия	урапидил	таблетки пролонгированного действия
C02CA	альфа-адреноблокаторы		
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики	гидрохлоротиазид	таблетки
C03AA	тиазиды		
C03B	тиазидоподобные диуретики	индапамид	капсулы;
C03BA	сульфонамиды		таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики	фуросемид	таблетки
C03CA	сульфонамиды		
C03D	калийсберегающие диуретики	спиронолактон	капсулы;
C03DA	антагонисты альдостерона		таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	сotalол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
		карведилол	таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом	амлодипин	таблетки;
C08CA	производные дигидропиридинов	нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной

C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		оболочкой;
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки с модифицированным, высвобождением, покрытые оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ	кантоприл	таблетки, покрытые оболочкой;
C09AA	ингибиторы АПФ	лизиноприл периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C09C	антагонисты ангиотензина II	эналаприл	
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
C10	гипополидемические средства		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10A	гипополидемические средства	аторвастатин*	капсулы;
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	симвастатин*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраторы	фенофибрат	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения	салicyловая кислота	таблетки, покрытые оболочкой;
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		таблетки, покрытые оболочкой;
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		капсулы;
D07A	глюкокортикоиды		таблетки, покрытые оболочкой;
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	диоксометилтетрагидро-пирамидин + сульфадиметоксин + тримекайн + хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
D08	антисептики и дезинфицирующие средства	мометазон	таблетки, покрытые оболочкой;
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D08AC	бигуниды и амидины		таблетки, покрытые оболочкой
		хлоргексидин	крем для наружного применения;
			мазь для наружного применения;
			порошок для ингаляций дозированный;
			раствор для наружного применения;
			спрей назальный дозированный
			раствор для местного применения;

D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения;
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол	раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные;
D11	другие дерматологические препараты		таблетки вагинальные
D11A	другие дерматологические препараты		раствор для местного и наружного применения;
D11AH	прочие дерматологические препараты		раствор для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		концентрат для приготовления раствора для наружного применения;
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии	тимекролимус*	концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		раствор для наружного применения;
GO1AA	антибактериальные препараты	натамицин	раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
GO1AF	производные имидазола	клотrimазол	
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		суппозитории вагинальные
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		гель вагинальный;
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	суппозитории вагинальные;
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки вагинальные
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены	тестостерон	гель для наружного применения;
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена		капсулы;
			раствор для внутримышечного введения;
			раствор для внутримышечного введения (масляный)
			раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03C	эстрогены	тестостерон (смесь эфиров)	
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03D	гестагены		
G03DA	производные прогн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прогнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	производные эстрана	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
G03H	антиандrogenы	ципротерон	
G03HA	антиандrogenы		раствор для внутримышечного введения масляный;
G04	препараты, применяемые в урологии		таблетки
G04B	препараты, применяемые в урологии		

G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия;
		доксазозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		тамсулозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия;
			капсулы пролонгированного действия;
			капсулы с модифицированным высвобождением;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
H01 AC	соматропин и его агонисты		раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза	десмопрессин	капли назальные;
H01BA	вазопрессин и его аналоги		спрей назальный дозированный;
			таблетки;
			таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса	октреотид*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения
H01CB	гормоны, замедляющие рост		пролонгированного действия;
			микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
			микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			раствор для внутривенного и подкожного введения;
			раствор для инфузий и подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия	флудрокортизон	таблетки
H02A	кортикостероиды системного действия	бетаметазон	крем для наружного применения;
H02AA	минералокортикоиды		мазь для наружного применения;
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	супензия для инъекций
			крем для наружного применения;
			мазь глазная;
			мазь для наружного применения;
			раствор для наружного применения;
			супензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;
			таблетки;
			эмulsion для наружного применения
		дексаметазон	таблетки
		метилпреднизолон	супензия для инъекций;

H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	преднизолон	таблетки
H03A	препараты щитовидной железы		мазь для наружного применения;
H03AA	гормоны щитовидной железы		таблетки
H03B	антитиреоидные препараты	левотироксин натрия	таблетки
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03CA	препараты йода		
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин*	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты		
J	противомикробные препараты системного действия	цинакалшет*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой.
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины	доксициклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
J01AA	тетрациклины		
J01B	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01BA	амфениколы		
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	оксациллин амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты	цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DB	цефалоспорины I-го поколения	цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01E	сульфаниламиды и триметоприм	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь;
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные		таблетки;
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины	азитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
J01FA	макролиды		капсулы;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);
			порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;
			таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки для приготовления суспензии для приема внутрь;
			капсулы;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	
J01G	аминогликозиды		
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны		
		татифлоксацин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин*	капли глазные;
			таблетки, покрытые оболочкой;
		ломефлоксацин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капли глазные;
		моксифлоксацин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капли глазные;
		офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капли глазные;
			капли глазные и ушные;
		ципрофлоксацин	мазь глазная;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			капли глазные;
			капли глазные и ушные;
			капли ушные;
			мазь глазная;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия	нистатин	
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики		таблетки, покрытые оболочкой;

J02AC	производные триазола	вориконазол*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05 J05A J05AB	противовирусные препараты системного действия противовирусные препараты прямого действия нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	валганицикловир*	таблетки
J05AX	прочие противовирусные препараты	ганцикловир* осельтамивир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06B J06BA	иммуноглобулины иммуноглобулины, нормальные человеческие	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел умифеновир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
L L01 L01A L01AA	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы противоопухолевые препараты алкилирующие средства аналоги азотистого нитрита	иммуноглобулин человека нормальный*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые сахарной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения капсулы
L01AB L01AD L01AX	алкилсульфонаты производные нитрозомочевины другие алкилирующие средства	мелфалан хлорамбусил циклофосфамид бусульфан люмустин дакарбазин* темозоломид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения капсулы
L01B L01BA	антиметаболиты аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BB L01BC L01C L01CA	аналоги пурина аналоги пиримидина алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества алкалоиды барвинка и их аналоги	ралитрексид* меркаптопурин карецитабин* винореабин*	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий

L01CB	производные подофилютаксина	этопозид	капсулы
L01CD	таксаны	доцетаксел* паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий
L01X	другие противоопухолевые препараты	бевацизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01XC	моноклональные антитела	ритуксимаб* трастузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	гепариниб* иматиниб*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	эрлотиниб* аспарагиназа*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты	гидроксикарбамид*	капсулы
L02A	гормоны и родственные соединения	третиноин*	капсулы
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	сuspензия для внутримышечного введения;
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин*	таблетки
		триптотерелин*	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения	тамоксифен	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
L02BA	антиэстрогены		лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид* флутамид	таблетки;
L02BG	ингибиторы ферментов	анастрозол	таблетки, покрытые оболочкой
L03	иммуностимуляторы		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03A	иммуностимуляторы		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03AB	интерфероны	интерферон альфа*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;
			раствор для инъекций;
			раствор для внутривенного и подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

L04	иммунодепрессанты		раствор для подкожного введения
L04A	иммунодепрессанты		
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб* инфликсимаб* азатиоприн	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки
L04AX	другие иммунодепрессанты		
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением таблетки;
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); супспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки;
M01AC	оксикиамы	кеторолак	
M01AE	производные пропионовой кислоты	лориоксикам ибuproфен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); супспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой капсулы;
M01C	базисные противоревматические препараты	кетопрофен	капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки;

M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противолодагрические препараты		
M04A	противолодагрические препараты	аллопуринол	таблетки
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты		
M05	препараты для лечения заболеваний костей	золедроновая кислота*	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	биофосфонаты		
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AH	опиоидные анальгетики		
N02	анальгетики	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N02A	опиоиды		
N02AA	алкалоиды опия		
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система
N02AX	анальгетики со смешанным механизмом действия	пропионилфенил-этоксизтилпиперидин	таблетки защечные
N02B	другие анальгетики и антипиРЕТИКИ		
N02BA	салicyловая кислота и ее производные	трамадол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки защечные
N02BE	анилиды		
		ацетилсалicyловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
		парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей);

N03	противоэпилептические препараты		таблетки;
N03A	противоэпилептические препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантонна	фенитоин	таблетки;
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	таблетки (для детей)
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	капсулы
N03AG	производные жирных кислот	окскарбазепин вальпроевая кислота	таблетки
N03AX	другие противоэпилептические препараты	топирамат	таблетки пролонгированного действия;
N04	противопаркинсонические препараты		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
N04A	антихолинергические средства		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N04AA	третичные амины	бипериден тригексифенидил	суппозиция для приема внутрь;
N04B	дофаминергические средства		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	гранулы пролонгированного действия;
N04BB	производные адамантана	леводопа + карбидопа амантадин	капли для приема внутрь;
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил прамипексол*	капсулы кишечнорастворимые;
N05	психотропные средства		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
N05A	антипсихотические средства		таблетки;
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки диспергируемые
			таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
			таблетки;
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки, покрытые оболочкой

N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин флуфеназин*	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AD	производные бутирофенона	перциазин	капсулы; раствор для приема внутрь
N05AF	производные тиоксантина	тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой;
N05AH	диазепины, оксазепины и тиазепины	галоперидол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
N05AL	бензамиды	зуклонентиксол*	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	флупентиксол кветиапин оланzapин	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
N05B	анксиолитики	сульпирид	таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки;
N05BA	производные бензодиазепина	палиперидон* рисперидон*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин	таблетки
N05C	снотворные и седативные средства	дизазепам	таблетки;
N05CD	производные бензодиазепина	лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	оксазепам	таблетки, покрытые оболочкой
N06	психоаналептики	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06A	антидепрессанты	нитразепам зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N06AA	нестабильные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; таблетки;
		имирамин	таблетки, покрытые оболочкой;
		кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой драже;
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой;
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой;
		флуоксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин*	таблетки
		пилофезин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		таблетки с модифицированным высвобождением
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки;
		пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой капсулы;
		N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон церебролизин*	раствор для приема внутрь;
N06D	препараты для лечения деменции	галантамин	таблетки, покрытые оболочкой
N06DA	антхихолинэстеразные средства	ривастигмин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
			раствор для инъекций
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему		
N07AA	антхихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат пиридостигмина бромид холина альфосциерат*	таблетки таблетки капсулы;
N07AX	прочие парасимпатомиметики		раствор для приема внутрь
N07C	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь;
N07CA	препараты для устранения головокружения		капсулы;
			таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота этилметилгидроксипиридин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы;

P			
P01	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	сукиннат	таблетки, покрытые оболочкой;
P01A	противопротозойные препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01AB	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01AB	производные нитронимидазола	метронидазол	
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения троматодоза		
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		таблетки
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; кали назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02			
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	препараты для лечения заболеваний горла	Йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	антисептические препараты		
R03A	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03AC	адренергические средства для ингаляционного введения	салбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций;
R03AK	селективные бета 2-адреномиметики	формотерол	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций;
R03B	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	будесонил + формотерол	порошок для ингаляций дозированный набор; порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный;
R03BA	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных	ипратропия бромид + фенотерол	раствор для ингаляций
R03BA	путей для ингаляционного введения	салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	порошок для ингаляций дозированный
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; сuspension для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные;

R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид тиотропия бромид	капсулы; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций аэrozоль для ингаляций дозированный; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота*	таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантинины	аминофиллин	
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст*	
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенстирид	
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; сuspензия для приема внутрь; таблетки
S	органы чувств	тетрациклин	мазь глазная
S01	офтальмологические препараты	пилокарпин	капли глазные
S01A	противомикробные препараты	ацетазоламид	таблетки
S01AA	антибиотики	дорзоламид	капли глазные
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства	тимолол	капли глазные;
S01EB	парасимпатомиметики		гель глазной
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тропикамид	капли глазные
S01 EX	другие противоглаукомные препараты	гипромелоза	капли глазные
S01F	мидиатические и циклоплегические средства	рифамиции	капли ушные
S01FA	антихолинергические средства	димеркартопропансульфонат натрия*	раствор для внутримышечного и подкожного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии	леферазирокс	таблетки диспергируемые
S01KA	вискозоэластичные соединения	кальция фолинат	капсулы
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты	кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S02AA	противомикробные препараты		
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	Антидоты		
V03AC	железосвязывающие препараты		
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии		
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами		

* Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

Настоящий Перечень включает внесенные в Государственный реестр лекарственных средств жизненно необходимые и важнейшие лекарственные препараты для медицинского применения (распоряжение Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2014 г. №2782-р). В Перечне приведены международные непатентованные наименования лекарств.

Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не включенных в настоящий Перечень, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии.

