



АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29.12.2017

Курск

№ 1117-па

Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Курской области на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2017 года №1492 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 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 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 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 исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Курской области В.В. Проскурина.

5. Постановление вступает в силу с 1 января 2018 года.

Губернатор
Курской области



А.Н.Михайлов



304327 131103

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации
Курской области
от 29.12.2017 № 1117-па

**Территориальная программа
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Курской области на 2018 год
и плановый период 2019 и 2020 годов**

I. Общие положения

Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов (далее – территориальная программа) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии качества и доступности медицинской помощи.

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

В рамках территориальной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

- первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;
- специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;
- скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;
- паллиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими

организациями.

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

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

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

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

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной 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 8 декабря 2017 года №1492 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 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 и муниципальной систем здравоохранения бесплатно.

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

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

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

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 осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

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 аборты;
- отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
- психические расстройства и расстройства поведения;
- симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к

заболеваниям и состояниям.

В соответствии с законодательством Российской Федерации 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;

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

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

неонатальный скрининг на 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, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и

расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (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) и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе III территориальной программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара; аудиологическому скринингу; применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом №326-ФЗ «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);

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, 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.

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к данной медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема 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 нормативы 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, включенная 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 профилактических мероприятий, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (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) и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе III территориальной программы, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара; аудиологическому скринингу; применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом I 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 лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

закупки противовирусных лекарственных препаратов для медицинского

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

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

предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов 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 6² Федерального закона «О государственной социальной помощи»;

мероприятий, предусмотренных национальным календарем 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 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;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных

организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования;

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

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, 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 граждан или их инвалидности;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно, 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 и муниципальные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных комитету здравоохранения Курской области, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования:

- ОКУЗ «Областной специализированный Дом ребенка»;
- ОБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»;
- отделение «Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» ОБУЗ «Курский областной клинический кожно-венерологический диспансер»;
- ОБУЗ «Центр медицинской профилактики»;
- ОКУЗ «Курский территориальный центр медицины катастроф»;
- Курский региональный центр судебной психиатрии, отделение судебно-психиатрической экспертизы ОБУЗ «Курская клиническая психиатрическая больница имени святого великомученика и целителя Пантелеимона»;
- ОБУЗ «Курская областная клиническая станция переливания крови»;
- ОКУЗ особого типа «Курский областной медицинский мобилизационных резервов «Резерв»;
- ОБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы»;
- ОБУЗ особого типа «Медицинский информационно-аналитический центр»;
- ОБУЗ «Областное патологоанатомическое бюро»;

- Курский областной центр профпатологии ОБУЗ «Курская городская больница №6».

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, а также транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно.

VI. Нормативы объема 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 - в расчете 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 2018 - 2020 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 профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования) в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2018 - 2020 годы - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо (в том числе 1,154 посещения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях первого уровня, 0,961 посещения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях второго уровня, 0,235 посещения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях третьего уровня), за счет бюджетных ассигнований на 2018 - 2020 годы - 0,7 посещения на 1 жителя (включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) (в том числе 0,371 посещения на 1 жителя в медицинских организациях первого уровня, 0,27

посещения на 1 жителя в медицинских организациях второго уровня, 0,059 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 2018 - 2020 годы - 1,98 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, 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, 0,80 обращения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях второго уровня, 0,37 обращения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях третьего уровня); за счет бюджетных ассигнований на 2018 - 2020 годы - 0,2 обращения на 1 жителя (в том числе 0,036 обращения на 1 жителя в медицинских организациях первого уровня, 0,157 обращения на 1 жителя в медицинских организациях второго уровня, 0,007 обращения на 1 жителя в медицинских организациях третьего уровня);

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2018 - 2020 годы - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2018 - 2020 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, 0,022 случая лечения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях второго уровня, 0,016 случая лечения на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях третьего уровня), за счет бюджетных ассигнований на 2018 - 2020 годы - 0,0036 случая лечения на 1 жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2018 - 2020 годы - 0,17235 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе 0,02794 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях первого уровня, 0,06156 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо в медицинских организациях второго уровня, 0,08285 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 отделений медицинских организаций в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2018 год - 0,048 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2019 год - 0,058 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,070 койко-дня на 1

застрахованное лицо (в том числе средний норматив объема для медицинской реабилитации для детей в возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности: на 2018 год - 0,012 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2019 год - 0,014 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,017 койко-дня на 1 застрахованное лицо); за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2018 - 2020 годы – 0,0144 случая госпитализации на 1 жителя;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях за счет бюджетных ассигнований на 2018 - 2020 годы - 0,092 койко-дня на 1 жителя.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по территориальной программе в расчете на 1 жителя составляет на 2018 - 2020 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 средние 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 2018 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 2224,6 рубля; за счет средств областного бюджета – 7745,8 рубля.

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) - 420 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования – 452,5 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета - 1217,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1267,7 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 579,3 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета - 12442,1 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 14619,5 рублей;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета - 72081,3 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 29910,7 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 – 2326,4 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета - 1929,9 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с территориальной программой, на 2019 и 2020 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 2302,7 рубля на 2019 год, 2390,9 рубля на 2020 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 – 436,8 рубля на 2019 год, 454,3 рубля на 2020 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 467,3 рубля на 2019 год; 484,0 рубля на 2020 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 1266,6 рубля на 2019 год, 1317,3 рубля на 2020 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 1309,0 рублей на 2019 год, 1355,8 рубля на 2020 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 598,2 рубля на 2019 год, 619,6 рубля на 2020 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 12939,8 рубля на 2019 год, 13457,4 рубля на 2020 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 15206,9 рубля на 2019 год и 15870,3 рубля на 2020 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в

стационарных условиях, за счет средств областного бюджета –74964,6 рубля на 2019 год, 77963,2 рубля на 2020 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 31132,6 рубля на 2019 год, 32514,2 рубля на 2020 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 –2421,4 рубля на 2019 год; 2 528,9 рубля на 2020 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, - 2007,1 рубля на 2019 год, 2087,4 рубля на 2020 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 2018 году - 3488,6 рубля, в 2019 году - 3628,1 рубля; в 2020 году - 3773,2 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 2018 году – 10 764,7 рубля, а также 48,0 рублей на 1 застрахованное лицо на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций. Кроме того, в подушевой норматив финансового обеспечения, предусмотренный территориальной программой обязательного медицинского страхования, включены 2,0 рубля на 1 застрахованное лицо за счет прочих поступлений и 6,4 рубля на 1 застрахованное лицо за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Курской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования; в 2019 году - 11 209,3 рублей, в 2020 году – 11 657,7 рубля.

Стоимость территориальной программы на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 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 представлении 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 стендах, 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 настоящей 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, признанные 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 шести 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, включенными 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 аборт;

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 очередность 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, к которой 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 должен превышать 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не

должен превышать 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния) (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 отдельно.

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, а также медицинскую реабилитацию

Плановая медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию 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, профилактических осмотров
несовершеннолетних**

Диспансеризация населения, в том числе профилактические осмотры несовершеннолетних, 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, профилактические осмотры несовершеннолетних, 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 V 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 | 2 | 3 |
| 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 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | 30,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|--|---|-------|
| 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 тромболитизис 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: | 42,9 |
| | городского населения (на 10 тыс. человек населения) | 33,5 |
| | сельского населения (на 10 тыс. человек населения) | 21,1 |
| 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: | 93,7 |
| | городского населения (на 10 тыс. человек населения) | 63,2 |
| | сельского населения (на 10 тыс. человек населения) | 74,1 |
| 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: | 90,0 |
| | в городах | 90,0 |
| | в сельской местности | 90,0 |
| 6. | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, | 2,50 |

| | | |
|----|--|--------|
| | в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной 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 |

Х. Дополнительный объем страхового обеспечения по страховым случаям, видам и условиям оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования

За счет средств межбюджетного трансферта, передаваемого из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Курской области на финансовое обеспечение страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, медицинскими организациями осуществляются расходы по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций.

Норматив объемов медицинской помощи по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в 2018 году составляет 0,003 койко-дня на 1 застрахованное лицо.

Норматив финансовых затрат 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 областного бюджета на 2018 год составляет 2326,4 рубля.

Приложение №1
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2018 год
и на плановый период 2019 и 2020 годов

**Стоимость
территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по источникам финансового обеспечения на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов**

| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | № стро- ки | 2018 год | | Плановый период | | | |
|---|------------------|---|---|---|--|---|--|
| | | | | 2019 год | | 2020 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 |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе: | 01 | 16 088 820,0 | 14 261,7 | 16 697 508,5 | 14 797,7 | 17 369 939,2 | 15 391,2 |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации * | 02 | 3 941 420,3 | 3 488,6 | 4 103 018,3 | 3 628,1 | 4 269 753,1 | 3 773,2 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего** (сумма строк 04 + 08) | 03 | 12 147 399,7 | 10 773,1 | 12 594 490,2 | 11 169,6 | 13 100 186,1 | 11 618,0 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы** (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе: | 04 | 12 140 218,0 | 10 766,7 | 12 587 308,5 | 11 163,2 | 13 093 004,4 | 11 611,6 |

| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | № строки | 2018 год | | Плановый период | | | |
|--|----------|--|--|-------------------------------------|--|-------------------------------------|--|
| | | | | 2019 год | | 2020 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 застрахованное лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.1. Субвенции из бюджета ФОМС** | 05 | 12 137 997,2 | 10 764,7 | 12 584 998,9 | 11 161,1 | 13 090 602,2 | 11 609,5 |
| 1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС | 06 | - | - | - | - | - | - |
| 1.3. Прочие поступления | 07 | 2 220,8 | 2,0 | 2 309,6 | 2,1 | 2 402,2 | 2,1 |
| 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 | 7 181,7 | 6,4 | 7 181,7 | 6,4 | 7 181,7 | 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 | 7 181,7 | 6,4 | 7 181,7 | 6,4 | 7 181,7 | 6,4 |

| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | № строки | 2018 год | | Плановый период | | | |
|---|----------|--|--|-------------------------------------|--|-------------------------------------|--|
| | | | | 2019 год | | 2020 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 застрахованное лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) |
| 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 | 2018 год | | 2019 год | | 2020 год | |
|---|-------------------|---------------------------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|---------------------------------|
| | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс.руб) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс.руб) | на 1 застрахованное лицо (руб.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций | 54 100,6 | 48,0 | 54 293,9 | 48,2 | 54 293,9 | 48,2 |

Приложение №2
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2018 год
и на плановый период 2019 и 2020 годов

**Утвержденная стоимость
территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи по условиям ее оказания на 2018 год**

| | № 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 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе * | 01 | | X | X | 3488,6 | X | 3 941 420,3 | X | 24,5 |
| I. Скорая, в том числе | | | 0,008 | 7 745,8 | 62,4 | X | 70 487,2 | 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 |
| специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе | 02 | вызов | | | | | | | |
| <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 | 420,0 | 294,0 | X | 332 161,2 | X | X |
| | 05 | обращение | 0,2 | 1 217,9 | 243,6 | X | 275 196,7 | 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 |
| 3. Специализированная медицинская помощь в | 08 | случай госпита- | 0,0144 | 72 081,3 | 1 038,0 | X | 1 172 699,3 | 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. | | |
| | | | | | 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 |
| стационарных условиях, в том числе | | лизации | | | | | | | |
| <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 | 12 442,1 | 44,8 | X | 50 605,5 | 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 | 1 929,9 | 177,6 | X | 200 596,9 | X | X |
| 6. Другие государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 | | X | X | 1 235,7 | X | 1 396 112,7 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации | 14 | случай госпитализации | 0,0003 | 116 872,3 | 36,9 | X | 41 723,4 | X | X |
| II. Средства консолидированного | | | X | X | 355,6 | X | 401 837,4 | X | 0 |

| | № 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 |
| бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС **, в том числе на приобретение: | 15 | | | | | | | | |
| - санитарного транспорта | 16 | - | X | X | 0 | X | 0 | X | X |
| - КТ | 17 | - | X | X | 83,5 | X | 94 329,1 | X | X |
| - МРТ | 18 | - | X | X | 30,9 | X | 35 000,0 | X | X |
| - иного медицинского оборудования | 19 | - | X | X | 241,2 | X | 272 508,3 | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | | X | X | X | 10 773,1 | X | 12 147 399,7 | 75,5 |
| - скорая медицинская помощь (сумма строк 27 + 32) | 21 | вызов | 0,3 | 2 224,6 | X | 667,38 | X | 752 519,0 | 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) | Подошвые 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 | сумма строк | 30.1 + 35.1 | 22.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,35 | 452,5 | X | 1 063,38 | X | 1 199 031,9 | X |
| | | 30.2 + 30.2 | 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 579,3 | X | 324,41 | X | 365 793,4 | X |
| | | 30.3 + 30.3 | 22.3 | обращение | 1,98 | 1 267,7 | X | 2 510,05 | X | 2 830 257,6 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе: | | 23 | случай госпитализации | 0,17251 | 29 920,1 | X | 5 161,51 | X | 5 819 938,4 | X | |
| <i>медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1+35.1)</i> | | 23.1 | к/день | 0,051 | 2 326,4 | X | 118,07 | X | 133 094,5 | X | |
| <i>высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.2+36.2)</i> | | 23.2 | случай госпитализации | 0,0057 | 140 829,4 | X | 802,08 | X | 904 406,4 | X | |

| 1 | № 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 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37) | 24 | случай лечения | 0,06 | 14 619,5 | X | 877,17 | X | 989 072,3 | 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 | 169,2 | X | 190 787,1 | X |
| - иные расходы (равно строке 39) | 27 | - | X | X | X | 0 | X | 0 | X |
| из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 28 | | X | X | X | 10 597,5 | X | 11 949 430,9 | 74,3 |
| - скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,3 | 2 224,6 | X | 667,38 | X | 752 519,0 | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,35 | 452,5 | X | 1 063,38 | X | 1 199 031,9 | 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 |
| | 30.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 579,3 | X | 324,41 | X | 365 793,4 | X |
| | 30.3 | обращение | 1,98 | 1 267,7 | X | 2 510,05 | X | 2 830 257,6 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 31 | случай госпитализации | 0,17235 | 29 910,7 | X | 5 155,11 | X | 5 812 756,7 | X |
| <i>медицинская реабилитация в стационарных условиях</i> | 31.1 | к/день | 0,048 | 2 326,4 | X | 111,67 | X | 125 912,8 | X |
| <i>высокотехнологичная медицинская помощь</i> | 31.2 | случай госпитализации | 0,0057 | 140 829,4 | X | 802,08 | X | 904 406,4 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 32 | случай лечения | 0,06 | 14 619,5 | X | 877,17 | X | 989 072,3 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 33 | | X | X | X | 6,4 | X | 7 181,7 | 0,04 |
| - скорая медицинская помощь | 34 | вызов | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | 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 | 35.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| | 35.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| | 35.3 | обращение | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| -специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 36 | случай госпитализации | 0,00016 | 40 000,0 | X | 6,4 | X | 7 181,7 | X |
| <i>медицинская реабилитация в стационарных условиях</i> | 36.1 | к/день | 0,003 | 2 326,4 | X | 6,4 | X | 7 181,7 | X |
| <i>высокотехнологичная медицинская помощь</i> | 36.2 | случай госпитализации | 0 | 0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 37 | случай лечения | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 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 |
| - паллиативная медицинская помощь | 38 | к/день | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| - иные расходы | 39 | - | X | X | X | 0 | X | 0 | X |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20) | 40 | | X | X | 3488,6 | 10 773,1 | 3 941 420,3 | 12 147 399,7 | 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 ТПОМС.

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

**** 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».

Приложение №3
к территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Курской области на 2018 год
и плановый период 2019 и 2020 годов

**Перечень
медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной
программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Курской области на 2018 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 «Железнодорожская центральная районная больница» | + |
| 7 | ОБУЗ «Золотухинская центральная районная больница» | + |
| 8 | ОБУЗ «Касторенская центральная районная больница» | + |
| 9 | ОБУЗ «Коньшевская центральная районная больница» | + |
| 10 | ОБУЗ «Кореневская центральная районная больница» | + |
| 11 | ОБУЗ «Курская центральная районная больница» | + |
| 12 | ОБУЗ «Курчатовская центральная районная больница» | + |
| 13 | ОБУЗ «Львовская 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 Феликсовича 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» | + |

| № п/п | Наименование медицинской организации | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования «*» |
|-------|--|--|
| 30 | ОБУЗ «Областная детская клиническая больница» | + |
| 31 | ОБУЗ «Областной перинатальный центр» | + |
| 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 Пантелеимона» | |
| 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 «Железнодорожная городская больница №1» | + |
| 59 | ОБУЗ «Железнодорожный городской родильный дом» | + |
| 60 | ОБУЗ «Железнодорожная городская больница №2» | + |
| 61 | ОБУЗ «Железнодорожная городская стоматологическая поликлиника» | + |
| 62 | ФГБУЗ «МСЧ №125 ФМБА России» | + |
| 63 | ФКУЗ «МСЧ МВД России по Курской области» | + |

| № п/п | Наименование медицинской организации | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования «*» |
|----------|---|--|
| 64 | Поликлиника (№4, Курская область, п. Маршала Жукова) - структурное подразделение ФГКУ «416 военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации | + |
| 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 | Медико-санитарная часть ОАО «Электроагрегат» | + |
| 70 | Филиал №1 ФГКУ «416 военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации | + |
| 71 | ООО «Центр медицинских осмотров и профилактики» | + |
| 72 | ЧЛПУ «Амбулатория» | + |
| 73 | ООО «ЦМД «Томограф» | + |
| 74 | ООО МОЦВТ «Добрый взгляд» | + |
| 75 | ООО «МЕДЭКО» | + |
| 76 | ООО «МедиЛАЙН» | + |
| 77 | ООО «ЭКО Центр» | + |
| 78 | ООО «Медицинский центр «Доверие» | + |
| 79 | ООО «Медицинский центр №1» | + |
| 80 | МСЧ ФГУП «18 ЦНИИ» Минобороны России | + |
| 81 | ООО «Региональный диализный центр» | + |
| 82 | ООО «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ ЖЕЛЕЗНОГОРСК» | + |
| 83 | ООО «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ КУРСК» | + |
| 84 | ОБУЗ «Курская областная клиническая станция переливания крови» | |
| 85 | ОБУЗ «Областное патологоанатомическое бюро» | |
| 86 | ОБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» | |
| 87 | ОБУЗ «Центр медицинской профилактики» | |
| 88 | ОКУЗ «Областной специализированный Дом ребенка» | |
| 89 | ОКУЗ особого типа «Курский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» | |
| 90 | ОБУЗ особого типа «Медицинский информационно-аналитический центр» | |
| 91 | ОКУЗ «Курский территориальный центр медицины катастроф» | |
| 92 | ООО МЦ «Мир здоровья» | + |
| 93 | ООО «Медицинская семейная консультация «Ласточка» | + |
| 94 | ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» | + |
| 95 | ООО «Клинический санаторий им. Горького» | + |
| 96 | ООО «ПЭТ-ТЕХНОЛОДЖИ» | + |
| 97 | НЛПМУ «Центр функциональной реабилитации «Аквила» | + |
| 98 | ООО «Межрегиональная офтальмологическая клиника «Высокие технологии» | + |
| 99 | ООО «Лечебно-диагностический центр международного института биологических систем – Курск» | + |

| № п/п | Наименование медицинской организации | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования «*» |
|--|--|--|
| 100 | ООО «МЕДАССИСТ-К» | + |
| 101 | ООО «Медиасс-К» | + |
| 102 | ООО ««Оздоровительно – реабилитационный центр «Атлант»» | + |
| 103 | ООО «Дистанционная медицина» | + |
| 104 | ООО «Визави-универсал» | + |
| 105 | ООО «САНА Ко» | + |
| 106 | ООО «ЦЕНТР ЭКО» | + |
| 107 | ООО «ЦП Живели» | + |
| 108 | ООО «ДЦ Нефрос-Дон» | + |
| 109 | ООО МЦ «Олива» | + |
| 110 | ООО «Мединсервис» | + |
| 111 | ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Министерства здравоохранения России (г. Смоленск) | + |
| 112 | ФГБУ «Северо-Кавказский Федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства России» | + |
| 113 | ФГБУ «Поликлиника №3» Управления делами Президента Российской Федерации | + |
| 114 | ЗАО «Санаторий им. Воровского» | + |
| 115 | АО «Международный центр репродуктивной медицины» | + |
| 116 | ООО «Новинка» | + |
| Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе | | 116 |
| из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | | 104 |

«*» 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 2018 год
и плановый период 2019 и 2020 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 A02 | пищеварительный тракт и обмен веществ препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | | |
| A02BA | блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов | ранитидин фамотидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол эзомепразол | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---|---------------------------------------|---|
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебесверин | капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | платифиллин | раствор для подкожного введения; таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03B | препараты белладонны | | |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные; раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки |
| A04 | противорвотные препараты | | |
| A04A | противорвотные препараты | | |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; 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; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| A06 | слабительные средства | | |
| A06A | слабительные средства | | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| | | сеннозиды А и В | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактолоза макрогол | сироп порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей] |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | | |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | | |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |

| | | | |
|----------------------|--|---|---|
| A07D A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные |
| A07E A07EC | кишечные противовоспалительные препараты аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F A07FA | противодiarейные микроорганизмы противодiarейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| A09 A09A A09AA | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты ферментные препараты | панкреатин | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| A10 A10A A10AB | препараты для лечения сахарного диабета инсулины и их аналоги инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт инсулин глулизин инсулин лизпро инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций |
| A10AC A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) инсулин деглудек + инсулин аспарт инсулин лизпро двухфазный инсулин гларгин | суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения |
| A10B A10BA | гипогликемические препараты, кроме инсулинов бигуаниды | инсулин деглудек инсулин детемир метформин | раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; |

| | | | |
|---------------------------------------|--|---|--|
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид гликлизид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки пролонгированного действия; |
| A10BG A10BH | тиазолидинионы ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | росиглитазон алоглиптин вилдаглиптин линаглиптин саксаглиптин ситаглиптин дапаглифлозин репаглинид | таблетки с модифицированным высвобождением таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | |
| A11 A11C A11CA | витамины витамины А и D, включая их комбинации витамин А | ретинол | драже; 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; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь [в масле]; таблетки капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь [масляный] |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол кальцитриол колекальциферол | капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь [в масле]; таблетки капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь [масляный] |
| A11D A11DA A11G A11GA | витамин B_1 и его комбинации с витаминами B_6 и B_{12} витамин B_1 аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами аскорбиновая кислота (витамин С) | тиамин аскорбиновая кислота | раствор для внутримышечного введения драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| A11H A11HA A12 A12A A12AA | другие витаминные препараты другие витаминные препараты минеральные добавки препараты кальция препараты кальция | пиридоксин кальция глюконат | раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; |

| | | | |
|------------------------------------|---|--|--|
| A12C A12CX | другие минеральные добавки другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | таблетки раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 A14A A14AB A16 | анаболические средства системного действия анаболические стероиды производные эстрогена другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16A A16AA | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ аминокислоты и их производные | адеметнионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агальсидаза альфа агальсидаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | велаглуцераза альфа илдурсульфаза нимиглуцераза ларонидаза миглюстат нитизинон сапроптерин тиноктовая кислота | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий капсулы капсулы таблетки диспергируемые капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B B01 B01A B01AA B01AB | кровь и система кроветворения антитромботические средства антитромботические средства антагонисты витамина К группа гепарина | варфарин гепарин натрия эноксапарин натрия | таблетки раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций раствор для инъекций; раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел тикагрелор алтеплаза проурокиназа | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| B01AD | ферментные препараты | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| | | | |
|---------------------------------|---|---|--|
| B01AE B01AF | прямые ингибиторы тромбина прямые ингибиторы фактора Ха | стафилокиназы дабигатрана этексилат апиксабан ривароксабан | капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 B02A B02AA | гемостатические средства антифибринолитические средства аминокислоты | аминокапроновая кислота транексамовая кислота | раствор для инфузий раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B02AB | ингибиторы протениназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B02B B02BA B02BC B02BD | витамин К и другие гемостатики витамин К местные гемостатики факторы свертывания крови | менадиона натрия бисульфит фибриноген + тромбин антинингибиторный коагулянтный комплекс мороктоког альфа нонаког альфа октоког альфа фактор свертывания крови VII фактор свертывания крови VIII фактор свертывания крови IX факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации [протромбиновый комплекс] факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда эптаког альфа (активированный) ромилупстим этамзилат | раствор для внутримышечного введения губка лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий [замороженный] лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения порошок для приготовления раствора для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки |
| B02BX | другие системные гемостатики | | |
| B03 B03A B03AB | антианемические препараты препараты железа пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| B03B | витамины B ₁₂ и фолиевая кислота | | |
| B03BA | витамины B ₁₂ и (цианкобаламин и его аналоги) | цианкобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты | | |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета эпоэтин альфа эпоэтин бета | раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |
| B05A | кровь и препараты крови | | |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека гидроксипроксиэтилкрахмал декстран желатин | раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения | | |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсии для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид меллюмина натрия сукцинат натрия лактата раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат] натрия хлорида раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид] натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота маннитол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей] раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | | |
| B05C | ирригационные растворы | | |
| B05CX | другие ирригационные растворы | | |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | декстроза растворы для перитонеального диализа | раствор для инфузий раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид магния сульфат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|---------------------------------|---|---|---|
| | | натрия гидрокарбонат натрия хлорид | раствор для инфузий раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C C01 C01A C01AA | сердечно-сосудистая система препараты для лечения заболеваний сердца сердечные гликозиды гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки [для детей] |
| C01B C01BA | антиаритмические препараты, классы I и III антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения; капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированной |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD C01BG C01C C01CA | антиаритмические препараты, класс III другие антиаритмические препараты, классы I и III кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов адренергические и дофаминергические средства | амиодарон лаппаконитина гидробромид добутамин допамин норэпинефрин фенилэфрин эпинефрин левосимендан | раствор для внутривенного введения; таблетки таблетки концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инъекций раствор для инъекций концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01CX C01D C01DA | другие кардиотонические средства вазодилататоры для лечения заболеваний сердца органические нитраты | изосорбида динитрат изосорбида мононитрат нитроглицерин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; |

| | | | |
|---------------------------------------|---|-------------------------------------|--|
| C01E C01EA | другие препараты для лечения заболеваний сердца простагландины | алпростадил | таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин мельдоний | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций |
| C02 C02A C02AB C02AC | антигипертензивные средства антиадренергические средства центрального действия метилдопа агонисты имидазолиновых рецепторов | метилдопа клонидин моксонидин | таблетки раствор для внутривенного введения; таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C C02CA C02K C02KX | антиадренергические средства периферического действия альфа-адреноблокаторы другие антигипертензивные средства антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | урапидил бозентан | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 C03A C03AA C03B C03BA | диуретики тиазидные диуретики тиазиды тиазидоподобные диуретики сульфонамиды | гидрохлоротиазид индапамид | таблетки капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C03C C03CA | "петлевые" диуретики сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C03D C03DA | калийсберегающие диуретики антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; таблетки |
| C04 C04A C04AD | периферические вазодилататоры периферические вазодилататоры производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для внутривенного введения; |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| C07 | бета-адреноблокаторы | | раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол соталол атенолол | таблетки таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | биспролол метопролол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды | | |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин нимодипин нифедипин | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий; 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 оболочкой; таблетки с модифицированным, высвобождением, покрытые оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные феналалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы АПФ | | |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл лизиноприл периндоприл | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; |

| | | | |
|-----------------------------|---|---|---|
| C09C C09CA | антагонисты ангиотензина II антагонисты ангиотензина II | эналаприл | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки |
| C10 C10A C10AA | гиполипидемические средства гиполипидемические средства ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | аторвастатин | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D D01 D01A D01AE | дерматологические препараты противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии противогрибковые препараты для местного применения прочие противогрибковые препараты для местного применения | симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D03 D03A D03AX D06 | препараты для лечения ран и язв препараты, способствующие нормальному рубцеванию другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | фенофибрат | таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | салициловая кислота | мазь для наружного применения; раствор для наружного применения [спиртовой] |
| D07 D07A D07AC | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии глюкокортикоиды глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D08 D08A D08AC | антисептики и дезинфицирующие средства антисептики и дезинфицирующие средства бигуаниды и амидины | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримеканн + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D08AG | препараты йода | мометазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | хлоргексидин | раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения [спиртовой]; спрей для наружного применения [спиртовой]; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| | | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; |
| | | водорода пероксид калия перманганат | раствор для местного и наружного применения порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| | | этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения; |

| | | | |
|---|--|---|---|
| D11 D11A D11AH G G01 | другие дерматологические препараты другие дерматологические препараты препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов мочеполовая система и половые гормоны противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | пимекролимус | концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| G01A G01AA G01AF | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами антибактериальные препараты производные имидазола | натамицин клотримазол | крем для наружного применения суппозитории вагинальные гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 G02A G02AB G02AD | другие препараты, применяемые в гинекологии утеротонизирующие препараты алкалоиды спорыньи простагландины | метилэргометрин динопростон мизопростол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения гель интрацервикальный таблетки |
| G02C G02CA G02CB G02CX G03 G03A G03B G03BA | другие препараты, применяемые в гинекологии адреномиметики, токолитические средства ингибиторы пролактина прочие препараты, применяемые в гинекологии половые гормоны и модуляторы функции половых органов гормональные контрацептивы системного действия андрогены производные 3-оксоандрост-4-ена | гексопреналин бромокриптин азоцибан тестостерон тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутривенного введения; таблетки таблетки концентрат для приготовления раствора для инфузий гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения [масляный] раствор для внутримышечного введения [масляный] |
| G03C G03CA G03D G03DA G03DB G03DC G03G G03GA | эстрогены природные и полусинтетические эстрогены гестагены производные прегн-4-ена производные прегнадена производные эстрена гонадотропины и другие стимуляторы овуляции гонадотропины | эстрадиол прогестерон дидрогестерон норэтистерон гонадотропин хорионический корифоллитропин альфа фоллитропин альфа | таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения таблетки |
| G03GB G03H | синтетические стимуляторы овуляции антиандрогены | кломифен | таблетки |

| | | | |
|------------------------------|---|---|---|
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный, таблетки |
| G04 G04B G04BD G04C | препараты, применяемые в урологии препараты, применяемые в урологии средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | доксазозин | таблетки; |
| | | тамсулозин | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB H | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H01 H01A H01AC | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги гормоны передней доли гипофиза и их аналоги соматотропин и его агонисты | соматотропин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| H01B H01BA | гормоны задней доли гипофиза вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | терлипрессин карбетоцин окситоцин | таблетки подъязычные раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения |
| H01C H01CB | гормоны гипоталамуса соматостатин и аналоги | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения раствор для подкожного введения |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | пасиреотид ганиреликс цетрореликс | раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |

| | | | |
|---|--|---|---|
| H02 H02A H02AA H02AB | кортикостероиды системного действия кортикостероиды системного действия минералокортиконы глюкокортиконы | флудрокортизон бетаметазон гидрокортизон дексаметазон метилпреднизолон преднизолон | таблетки крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций; таблетки мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| H03 H03A H03AA H03B H03BB | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы препараты щитовидной железы гормоны щитовидной железы антигипертензивные препараты серосодержащие производные имидазола | левотироксин натрия тиамазол | таблетки таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C H03CA | препараты йода препараты йода | калия йодид | таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H04 H04A H04AA H05 H05A H05AA H05B H05BA | гормоны поджелудочной железы гормоны, расщепляющие гликоген гормоны, расщепляющие гликоген препараты, регулирующие обмен кальция паратиреоидные гормоны и их аналоги паратиреоидные гормоны и их аналоги антипаратиреоидные средства препараты кальцитонина | глюкагон терипаратид кальцитонин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций раствор для подкожного введения раствор для инъекций; спрей назальный дозированный |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы; раствор для внутривенного введения |
| J J01 | противомикробные препараты системного действия антибактериальные препараты системного действия | циннакалцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|---------------|--|--|---|
| J01A J01AA | тетрациклины тетрациклины | доксисицилин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые |
| J01B J01BA | амфениколы амфениколы | тигещиклин хлорамфеникол | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C J01CA | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины пенициллины широкого спектра действия | амоксциллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | феноксиметилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки |
| | | амоксциллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01D J01DB | другие бета-лактамы антибактериальные препараты цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и |

| | | | |
|-------|--|--------------------------|--|
| | | | внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; |
| | | цефалексин | |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | меропенем эртапенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенициллины | цефтаролина фосамид | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01EE | сульфаниламиды и триметоприм | | |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограммины | | |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |

| | | | |
|-------|---|----------------|--|
| | | джозамицин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь [для детей]; порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; |
| | | klaritromitsin | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; 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; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | |
| J01G | аминогликозиды | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GA | стрептомицины | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | гентамицин | капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; мазь глазная; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций |
| | | тобрамицин | |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | гатифлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ломефлоксацин | капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | моксифлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|----------------------|---|---------------------------------|--|
| | | офлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | спарфлоксацин ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X J01XA | другие антибактериальные препараты антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02 J02A J02AA | противогрибковые препараты системного действия противогрибковые препараты системного действия антибиотики | амфотерицин В нистатин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуконазол | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 J04A J04AA | препараты, активные в отношении микобактерий противотуберкулезные препараты аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | | рифабутин рифампицин | внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения капсулы капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой капсулы |
| J04AC | гидразиды | цикloserин изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки капсулы |
| J04AD | производные тиокарбамиды | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | этнонамид бедаквилин пиразинамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой капсулы |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | теризидон тиоуредонминнометилпиридиния перхлорат этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол+пиридоксин изониазид + пиразинамид+ рифампицин изониазид + пиразинамид+ рифампицин + этамбутол изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин изониазид + рифампицин изониазид + этамбутол ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B | противолепрозные препараты | | |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия | | |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия | | |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы порошок для приема внутрь капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | валганцикловир ганцикловир рибавирин атазанавир дарунавир индинавир нелфинавир ритонавир саквинавир симепревир фосампренавир | |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды -ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир диданозин зидовудин ламивудин ставудин телбивудин тенофовир фосфазид энтекавир невиртапин | |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | этравирин эфавиренз осельтамивир | |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | | |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | имидазоллэтанамид пентандионой кислоты | |

| | | | |
|---------------------------|---|--|---|
| | | кагоцел ралтегравир умифеновир | таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | энфувиртил абакавир + ламивудин абакавир + ламивудин + зидовудин зидовудин + ламивудин лопинавир + ритонавир | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06 J06A J06AA | иммунные сыворотки и иммуноглобулины иммунные сыворотки иммунные сыворотки | риппивирин + тенофовир +эмтрицидин | |
| | | анатоксин дифтерийный анатоксин дифтерийно-столбнячный анатоксин столбнячный антитоксин яда гадюки обыкновенной сыворотка противоботулиническая сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая сыворотка противодифтерийная сыворотка противостолбнячная | |
| J06B J06BA | иммуноглобулины иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный | |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита иммуноглобулин противостолбнячный человека иммуноглобулин человека антирезус RHO[D] | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения |
| J06BC | другие иммуноглобулины | иммуноглобулин человека противостафилококковый пальвизумаб иммуноглобулин антигипоцитарный | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок | |
| L L01 L01A L01AA | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы противоопухолевые препараты алкилирующие средства аналоги азотистого иприта | бендамустин ифосфамид | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; |

| | | | |
|----------------|--|---|--|
| | | мелфалан | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | хлорамбуцил циклофосфамид | таблетки, покрытые оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01AB L01AD | алкилсульфонаты производные нитрозомочевины | бусульфан кармустин ломустин | таблетки, покрытые оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин темозоломид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B L01BA | антиметаболиты аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BB | аналоги пурина | пеметрексед ралтитрексид меркаптопурин неларабин флуларабин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки раствор для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| L01BC | аналоги пириимидина | азатиодин гемцитабин капецитабин фторурацил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| L01C L01CA | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества алкалоиды барвинка и их аналоги | цитарабин | |
| | | винбластин винкристин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| | | винорелбин | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CD | таксаны | доцетаксел паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий |

| | | | |
|----------------|---|---|---|
| L01D L01DB | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения антрациклины и родственные соединения | даунорубицин доксорубицин ндарубицин митоксантрон эпирубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L01X L01XA | другие противоопухолевые препараты препараты платины | карбоплатин оксалиплатин цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций капсулы |
| L01XB L01XC | метилгидразины моноклональные антитела | прокарбазин бевацизумаб пертузумаб+трастузумаб [набор] ригуксимаб трастузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий набор: концентрат для приготовления раствора для инфузий + лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения раствор для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | цетуксимаб вандетаниб гефитиниб дазатиниб ибрутиниб иматиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы; |

| | | | |
|--|--|---|--|
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | нилотиниб сорафениб сунитиниб эрлотиниб аспарагиназа бортезомиб гидроксикарбамид иринотекан третиноин эрибулин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий капсулы раствор для внутривенного введения |
| L02 L02A L02AB | противоопухолевые гормональные препараты гормоны и родственные соединения гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин гозерелин лейпрорелин трипторелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия капсула для подкожного введения продолжительного действия лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения продолжительного действия лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолжительного действия; раствор для подкожного введения |
| L02B L02BA | антагонисты гормонов и родственные соединения антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| L02BB | антиандрогены | фулвестрант бикалутамид флутамид | раствор для внутримышечного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; |
| L02BG L02BX L03 L03A L03AA | ингибиторы ароматазы другие антагонисты гормонов и родственные соединения иммуностимуляторы иммуностимуляторы колониестимулирующие факторы | анастрозол абиратерон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки |
| L03AB | интерфероны | филграстим интерферон альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; |

| | | | |
|----------------------|---|--|---|
| L03AX | другие иммуностимуляторы | интерферон бета-1a | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного 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; суппозитории ректальные |
| | | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения |
| | | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| | | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| | | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для интратузырного введения |
| | | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| | | глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| L04 L04A L04AA | иммунодепрессанты иммунодепрессанты селективные иммунодепрессанты | метглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | тилорон | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофенолата мофетил | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофеноловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | финголимод | капсулы |
| | | эверолимус | таблетки; таблетки диспергируемые |

| | | | |
|---------------------------|---|--|--|
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | экулизумаб адалimumаб голимумаб инфликсимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | цертолizумаба пэгол этанерцепт | раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | тоцилизумаб устекинумаб такролимус | раствор для подкожного введения капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | циклоsporин | капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь |
| M M01 M01A M01AB | костно-мышечная система противовоспалительные и противоревматические препараты нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты производные уксусной кислоты и родственные соединения | азатиоприн леналидомид | таблетки капсулы |
| | | 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 оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением |
| | | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AC | оксикамы | лорноксикам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|--|--|---|--|
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные [для детей]; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | кетопрофен | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные [для детей]; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C M01CC M03 M03A M03AB M03AC | базисные противоревматические препараты пеницилламин и подобные препараты миорелаксанты миорелаксанты периферического действия производные холина другие четвертичные аммониевые соединения | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | суксаметония йодид и хлорид липекурония бромид рокурония бромид ботулинический токсин типа А ботулинический токсин типа А- гемагглютинирующий комплекс | раствор для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B M03BX | миорелаксанты центрального действия другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения; таблетки |
| | | tizанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| M04 M04A M04AA M05 M05B M05BA | противоподагрические препараты противоподагрические препараты ингибиторы образования мочевой кислоты препараты для лечения заболеваний костей препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей бифосфонаты | аллопуринол | таблетки |
| | | алендроновая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |

| | | | |
|---------------------------|---|--|--|
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносуаб стронция ранелат | раствор для подкожного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N N01 N01A N01AB | нервная система анестетики препараты для общей анестезии галогенированные углеводороды | галотан севофлуран тиопентал натрия тримеперидин | жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций порошок для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инъекций; таблетки газ сжатый |
| N01AF N01AH | барбитураты опионидные анальгетики | динитрогена оксид кетамин натрия оксипутират пропофол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмульсия для внутривенного введения |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | | |
| N01B N01BA N01BB | местные анестетики эферы аминобензойной кислоты амиды | прокаин бупивакаин ропивакаин | раствор для инъекций раствор для интратекального введения; раствор для инъекций раствор для инъекций |
| N02 N02A N02AA | анальгетики опиониды природные алкалоиды опиоиды | морфин | капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система |
| N02AB | производные фенилпиперидина | налксон + оксикодон фентанил | пластырь трансдермальный таблетки зашечные |
| N02AE N02AX | производные орипавина другие опиониды | бупренорфин пропионилфенил- этоксипиридин трамадол | капли для приема внутрь; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B N02BA | другие анальгетики и антипиретики салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп [для детей]; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные [для детей]; суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь [для детей]; таблетки; |

| | | | |
|-----------------------------------|---|---|---|
| N03 N03A N03AA | противоэпилептические препараты противоэпилептические препараты барбитураты и их производные | бензобарбитал фенобарбитал | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AB N03 AD N03AE N03AF | производные гидантонна производные сукцинимиды производные бензодиазепина производные карбоксамиды | фенитоин этосуксимид клоназепам карбамазепин | таблетки таблетки; таблетки [для детей] таблетки капсулы таблетки сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; сироп; сироп [для детей]; таблетки. |
| N03AG | производные жирных кислот | окскарбазепин вальпроевая кислота | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; сироп; сироп [для детей]; таблетки. |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | лаксамид леветирацетам прегабалин топирамат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 N04A N04AA | противопаркинсонические препараты антихолинергические средства третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки таблетки |
| N04B N04BA | дофаминергические средства допа и ее производные | тригексифендил леводопа + бенсеразид леводопа + карбидопа | капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые таблетки |

| | | | |
|----------------------|--|---|---|
| N04BB | производные адамантана | амантадин | капсулы; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил прамипексол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| N05 N05A N05AA | психотропные средства антипсихотические средства алифатические производные фенотиазина | левомепромазин хлорпромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин трифлуоперазин | таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | флуфеназин перипразин | раствор для внутримышечного введения [масляный] капсулы; раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой; |
| N05AD | производные бутирофенона | тиоридазин галоперидол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки |
| N05AE N05AF | производные индола производные тioxантена | дроперидол сертиндол зуклопентиксол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины | флупентиксол кветиапин оланзапин | таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; |
| N05AX | другие антипсихотические средства | палиперидон рисперидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |

| | | | |
|----------------------|--|--|--|
| N05B N05BA | анксиолитики производные бензодиазепа | бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин диазепам | пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лоразепам оксазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C N05CD | снотворные и седативные средства производные бензодиазепа | мидазолам нитразепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 N06A N06AA | психоаналептики антидепрессанты неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нмипрамин | драже; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертралин флуоксетин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин пипофезин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B N06BC | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения; |

| | | | |
|----------------------|---|--|--|
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | <p>раствор для подкожного и субконъюнктивального введения концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки защечные; таблетки подъязычные капли назальные</p> |
| | | глицин | |
| | | метнионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин пирацетам | <p>капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения</p> |
| | | полипептиды коры головного мозга скота N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон церебролизин цитиколин | <p>таблетки раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь</p> |
| N06D N06DA | препараты для лечения деменции антихолинэстеразные средства | Галантамин- | <p>капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;</p> |
| | | ривастигмин | <p>трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | |
| N07 N07A N07AA | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы парасимпатомиметики антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | <p>раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки</p> |
| | | пирдостигмина бромид холина альфосцерат | <p>таблетки капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь</p> |
| N07B N07BB | препараты, применяемые при зависимостях препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | <p>капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой</p> |
| N07C N07CA | препараты для устранения головокружения препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь; |

| | | | |
|--|--|--|--|
| N07X N07XX | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы; таблетки раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P P01 P01A P01AB | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты противопротозойные препараты препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций производные нитроимидазола | метронидазол | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01B P01BA P01BC P02 P02B P02BA P02C P02CA P02CC | противомалярийные препараты аминохинолины метанолхинолины противогельминтные препараты препараты для лечения трематодоза производные хинолина и родственные соединения препараты для лечения нематодоза производные бензимидазола производные тетрагидропиримидина | гидроксихлорохин мефлохин празиквантел мебендазол пирантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки |
| P02CE P03 P03A P03AX | производные имидазотиазола препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | левамизол бензилбензоат | мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения |
| R R01 R01A R01AA | дыхательная система назальные препараты деконгестанты и другие препараты для местного применения адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный; капли назальные; капли назальные [для детей]; спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный [для детей] |
| R02 R02A R02AA R03 R03A R03AC | препараты для лечения заболеваний горла препараты для лечения заболеваний горла антисептические препараты препараты для лечения obstructивных заболеваний дыхательных путей адренергические средства для ингаляционного введения селективные бета 2-адреномиметики | йод + калия йодид + глицерол индакатерол сальбутамол | раствор для местного применения; спрей для местного применения капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | формотерол | капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол будесонид + формотерол мометазон + формотерол салметерол + флутиказон | капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами | ипратропия бромид + фенотерол | |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный |
| R03BB | антихолинергические средства | гликопиррония бромид ипратропия бромид тиотропия бромид | |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | зафирлукаст | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | омализумаб фенспирид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения сироп; |

| | | | |
|-------|---|-----------------------------------|--|
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие |
| | | ацетилцистеин | гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; 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; суспензия для приема внутрь; таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07AA | легочные сурфактанты | пороактант альфа сурфактант-БЛ | суспензия для эндотрахеального введения лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| S | органы чувств | | |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01A | противомикробные препараты | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| | | дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные; гель глазной |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики | | |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты | | |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | | |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха | | |
| S02A | противомикробные препараты | | |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты | | |
| V01 | аллергены | | |
| V01A | аллергены | | |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий аллерген бактерий [туберкулезный рекомбинантный] | раствор для внутрикожного введения раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | | |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия калий-железо гексацианоферрат кальция тринатрия пентетат | раствор для внутримышечного и подкожного введения таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций раствор для внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций раствор для внутривенного введения капсулы; раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | карбоксим налоксон натрия тиосульфат протамина сульфат | таблетки диспергируемые |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | сугаммадекс цинка бисвинилимидазола диацетат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | деферазирокс севеламер | |

| | | | |
|--|---|--|--|
| V03AF | ленинитоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фоллинат | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | месна дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двушпочечная] | |
| V06 V06D V06DD | лечебное питание другие продукты лечебного питания аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси кетоналоги аминокислот аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | | |
| V07 V07A V07AB V08 V08A V08AA | другие нелечебные средства другие нелечебные средства растворители и разбавители, включая ирригационные растворы контрастные средства рентгеноконтрастные средства, содержащие йод водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08AB | | натрия амидотризоат йверсол | раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутриаартериального введения |
| V08B V08BA | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | йогексол йомепрол йопромид | раствор для инъекций раствор для внутрисосудистого введения раствор для инъекций |
| V08C V08CA | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии парамагнитные контрастные средства | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | гадобеновая кислота гадобутрол гадоверсетамид гаводинамид гадоксетовая кислота гадопентетовая кислота меброфенин | раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 V10B V10BX | терапевтические радиофармацевтические средства радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | пентатех 99mTc пирфотех 99mTc технеция [99mTc] фитат технеция [99mTc] оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | стронция хлорид 89Sr нифедипин | раствор для внутривенного введения таблетки; |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | 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 оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы АПФ | | |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лизиноприл | таблетки |
| | | периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты ангиотензина I | | |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства | | |
| C10A | гиполипидемические средства | | |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин* | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | симвастатин* | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D | дерматологические препараты | | |
| D01 | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи | | |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения | | |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | | |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримексин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | |
| D07A | глюкокортикоиды | | |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения; |

| | | | |
|--|--|--|--|
| D08 D08A D08AC | антисептики и дезинфицирующие средства антисептики и дезинфицирующие средства бигуниды и амидины | хлоргексидин | мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный |
| D08AG D08AX | препараты Йода другие антисептики и дезинфицирующие средства | повидон-Йод этанол | раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 D11A D11AH G G01 G01A G01AA G01AF | другие дерматологические препараты другие дерматологические препараты прочие дерматологические препараты мочеполовая система и половые гормоны противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами антибактериальные препараты производные имидазола | пимекролимус* нагатицин клотримазол | крем для наружного применения суппозитории вагинальные гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 G02C G02CA G02CB G03 G03B G03BA | другие препараты, применяемые в гинекологии другие препараты, применяемые в гинекологии адреномиметики, токолитические средства ингибиторы пролактина половые гормоны и модуляторы функции половых органов андрогены производные 3-оксоандрост-4-ена | гексопреналин бромокриптин тестостерон тестостерон (смесь эфиров) | таблетки таблетки гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный) раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03C G03CA G03D G03DA G03DB G03DC G03G | эстрогены природные и полусинтетические эстрогены гестагены производные прегн-4-ена производные прегнадиена производные эстрена гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | эстрадиол прогестерон дидрогестерон норэтистерон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки |

| | | | |
|-------------------------------|---|---|--|
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический* | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| G03H G03HA | антиандрогены антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки |
| G04 G04B G04BD G04C | препараты, применяемые в урологии препараты, применяемые в урологии средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | солифеназин* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CA | альфа-адренблокаторы | алфузозин доксазозин тамсулозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; 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 H | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H01 H01A H01 AC | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги гормоны передней доли гипофиза и их аналоги соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| H01B H01BA | гормоны задней доли гипофиза вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные |
| H01C H01CB | гормоны гипоталамуса гормоны, замедляющие рост | октреотид* | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения |
| H02 H02A H02AA H02AB | кортикостероиды системного действия кортикостероиды системного действия минералокортикоиды глюкокортикоиды | флудрокортизон бетаметазон | таблетки крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций |

| | | | |
|---------------------------------------|---|--|--|
| | | гидрокортизон | крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения |
| | | дексаметазон метилпреднизолон | таблетки суспензия для инъекций; таблетки мазь для наружного применения; таблетки |
| | | преднизолон | таблетки |
| N03 N03A N03AA N03B N03BB | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы препараты щитовидной железы гормоны щитовидной железы антигипотиреоидные препараты серосодержащие производные имидазола | левотироксин натрия | таблетки |
| | | тиамазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03C N03CA | препараты йода препараты йода | калия йодид | таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05 N05B N05BA | препараты, регулирующие обмен кальция антипаратиреоидные средства препараты кальцитонина | кальцитонин* | раствор для инъекций; спрей назальный дозированный |
| N05BX J J01 J01A J01AA | прочие антипаратиреоидные препараты противомикробные препараты системного действия антибактериальные препараты системного действия тетрациклины тетрациклины | цинакалет* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | доксидиклин | капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые |
| J01B J01BA | амфениколы амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C J01CA | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины пенициллины широкого спектра действия | амоксциллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ампициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| J01CF J01CR | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | оксациллин амоксциллин + клавулановая кислота | таблетки таблетки порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; |

| | | | |
|--------------------------------|--|----------------------------------|--|
| J01D J01DB | другие бета-лактамы антибактериальные препараты цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | цефалексин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01E J01EE | сульфаниламиды и триметоприм комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| J01F J01FA | макролиды, линкозамиды и стрептограммины макролиды | азитромицин | 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; |
| | | джозамицин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; |
| | | klaritromicin | таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| J01FF J01G J01M J01MA | линкозамиды аминогликозиды антибактериальные препараты, производные хинолона фторхинолоны | клиндамицин | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капсулы |
| | | гатифлоксацин* левофлоксацин* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | лемефлоксацин* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; |
| | | моксифлоксацин* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; |
| | | офлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |

| | | | |
|---------------------------|--|---|---|
| | | ципрофлоксацин | 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 J02A J02AA | противогрибковые препараты системного действия противогрибковые препараты системного действия антибиотики | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол* флуконазол | 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 |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | валганцикловир* ганцикловир* осельтамивир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел умифеновир | капсулы таблетки капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06B J06BA | иммуноглобулины иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный* | 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 иприта | мелфалан хлорамбуцил циклофосфамид бусульфид ломустин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые сахарной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой капсулы |
| L01AB L01AD | алкилсульфонаты производные нитрозомочевины | | |

| | | | |
|---------------------------------|--|---|--|
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин* темозоломид* | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения капсулы |
| L01B L01BA | антиметаболиты аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; 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 капешитабин* | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01CB L01CD | производные подофиллотоксина таксаны | этопозид доцетаксел* паклитаксел* | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий |
| L01X L01XC | другие противоопухолевые препараты моноклональные антитела | бевацизумаб* ритуксимаб* трастузумаб* | концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | гефитиниб* иматиниб* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | эрлотиниб* аспарагиназа* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| L02 L02A L02AB | противоопухолевые гормональные препараты гормоны и родственные соединения гестагены | гидроксикарбамид* трегнинин* | капсулы капсулы |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | медроксипрогестерон гозерелин* трипторелин* | суспензия для внутримышечного введения; таблетки капсула для подкожного введения продолжительного действия лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолжительного действия; раствор для подкожного введения |
| L02B L02BA | антагонисты гормонов и родственные соединения антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид* флутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; |
| L02BG L03 | ингибиторы ферментов иммуностимуляторы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|---------------------------|--|---|---|
| L03A L03AB | иммуностимуляторы интерфероны | интерферон альфа* | 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 лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L04 L04A L04AB | иммунодепрессанты иммунодепрессанты ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | пегинтерферон альфа* | |
| L04AX M M01 M01A | другие иммунодепрессанты костно-мышечная система противовоспалительные и противоревматические препараты нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | адалimumаб* инфликсимаб* азатиоприн | раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | 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 оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением |
| | | кеторолак | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AC M01AE | оксикамы производные пропионовой кислоты | лорноксикам ибупрофен | 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); |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | кетопрофен | суспензия 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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C M01CC M03 M03A M03AX | базисные противоревматические препараты пеницилламин и подобные препараты миорелаксанты миорелаксанты периферического действия другие миорелаксанты периферического действия | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03B M03BX | миорелаксанты центрального действия другие миорелаксанты центрального действия | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс* | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M04 M04A M04AA M05 M05B M05BA | противоподагрические препараты противоподагрические препараты ингибиторы образования мочевой кислоты препараты для лечения заболеваний костей препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей бифосфонаты | баклофен tizанидин | таблетки капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| | | аллопуринол | таблетки |
| | | золедроновая кислота* | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| N N01 N01A N01AH | нервная система анестетики препараты для общей анестезии опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
| N02 N02A N02AA | анальгетики опиоиды алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система |
| N02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия | пропионилфенил-этоксизтилпиперидин трамадол | таблетки защищенные капли для приема внутрь; капсулы; |

| | | | |
|----------------------------------|--|---|---|
| N02B N02BA | другие анальгетики и антипиретики салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N02BE | анальгетики | парацетамол | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 N03A N03AA | противоэпилептические препараты противоэпилептические препараты барбитураты и их производные | бензобарбитал фенобарбитал | таблетки таблетки; таблетки (для детей) |
| N03AB N03AD N03AE N03AF | производные гидантоина производные сукцинимиды производные бензодиазепина производные карбоксиамида | фенитоин этосуксимид клоназепам карбамазепин | таблетки капсулы таблетки сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | окскарбазепин вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | топирамат | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 N04A N04AA | противопаркинсонические препараты антихолинергические средства третичные амины | бипериден | таблетки |

| | | | |
|----------------------|--|---|---|
| N04B N04BA | дофаминергические средства допа и ее производные | тригексифенидил леводопа + бенсеразид | таблетки капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые |
| N04BB | производные адамантана | леводопа + карбидопа амантадин | таблетки капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил прамипексол* | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| N05 N05A N05AA | психотропные средства антипсихотические средства алифатические производные фенотиазина | левомепромазин хлорпромазин | таблетки, покрытые оболочкой драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин трифлуоперазин флуфеназин* | таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перципазин | капсулы; раствор для приема внутрь |
| N05AD | производные бутирофенона | тиоридазин галоперидол | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки |
| N05AF | производные тioxантена | зуклопентиксол* | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тiazепины | флупентиксол кветиапин оланзапин | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | палиперидон* рисперидон* | 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; |

| | | | |
|---------------------------------|--|---|---|
| N05B N05BA | анксиолитики производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфеннил- бензодиазепин дiazepam лоразепам оксазепам | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB N05C N05CD N05CF | производные дифенилметана снотворные и седативные средства производные бензодиазепина бензодиазепиноподобные средства | гидроксизин нитразепам зопиклон | таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 N06A N06AA | психоаналептики антидепрессанты неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нимипрамин | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кломипрамин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертралин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуоксетин | капсулы; таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин* липофезин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B N06BX | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин пирацетам | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | N-карбамоилметил-4-фенил-2- пирролидон церебролизин* | таблетки |
| N06D N06DA | препараты для лечения деменции антихолинэстеразные средства | галантамин | раствор для инъекций капсулы пролонгированного действия; таблетки; |

| | | | |
|---|--|--|---|
| | | ривастигмин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь |
| N07 N07A N07AA | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат пиридостигмина бромид холина альфосцерат* | таблетки таблетки капсулы; раствор для приема внутрь |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | | |
| N07C N07CA | препараты для устранения головокружения препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь; капсулы; таблетки |
| N07X N07XX | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота этилметилгидроксипиридина сукцинат | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P P01 P01A P01AB | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты противопротозойные препараты препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций производные нитронмидазола | метронидазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02 P02B P02C P02CA R R01 R01A R01AA | противогельминтные препараты препараты для лечения трематодоза препараты для лечения нематодоза производные бензимидазола дыхательная система назальные препараты деконгестанты и другие препараты для местного применения адреномиметики | мебендазол ксилометазолин | гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 R02A R02AA | препараты для лечения заболеваний горла препараты для лечения заболеваний горла антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; спрей для местного применения |
| R03 R03A R03AC | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей адренергические средства для ингаляционного введения селективные бета 2-адреномиметики | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; |

| | | | |
|-------|--|-------------------------------|---|
| R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | формотерол | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения глюкокортикоиды | будесонид + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный |
| R03BA | | ипратропия бромид + фенотерол | |
| | | сальметерол + флутиказон | |
| | | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций |
| | | будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота* | раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей ксантины блокаторы лейкотриеновых рецепторов | | |
| R03DA | | аминофиллин | таблетки |
| R03DC | | зафирлукаст* | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид | сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 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; |

| | | | |
|--|---|---|---|
| | | ацетилцистеин | 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 R06A R06AA R06AC R06AE | антигистаминные средства системного действия антигистаминные средства системного действия эферы алкиламинов замещенные этилендиамины производные пиперазина | дифенгидрамин хлоропирамин цетиризин | таблетки таблетки капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | |
| S S01 S01A S01AA S01E S01EB S01EC | органы чувств офтальмологические препараты противомикробные препараты антибиотики противоглаукомные препараты и мнотические средства парасимпатомиметики ингибиторы карбоангидразы | тетрациклин пилокарпин ацетазоламид дорзоламид тимолол | мазь глазная капли глазные таблетки капли глазные капли глазные; гель глазной капли глазные |
| S01ED S01EX | бета-адреноблокаторы другие противолаукомные препараты | бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол | |
| S01F S01FA S01K | мидратические и циклоплегические средства антихолинэргические средства препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | тропикамид | капли глазные |
| S01KA S02 S02A S02AA V V03 V03A V03AB V03AC V03AF | вискозозластичные соединения препараты для лечения заболеваний уха противомикробные препараты противомикробные препараты прочие препараты другие лечебные средства другие лечебные средства Антидоты железосвязывающие препараты дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | гипромеллоза рифамицин димеркаптопропансульфонат натрия* деферазирокс кальция фолинат | капли глазные капли ушные раствор для внутримышечного и подкожного введения таблетки диспергируемые капсулы |

| | | | |
|-------|--|------------------------|--|
| V06 | лечебное питание | | |
| V06D | другие продукты лечебного питания | | |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | кетоналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

* 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 23 октября 2017 г. №2323-р). В Перечне приведены международные непатентованные наименования лекарств. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в данный Перечень, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии.

