



АДМИНИСТРАЦИЯ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.12.2016 № 855

Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2016 № 1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов»

Администрация Смоленской области **п о с т а н о в л я е т:**

Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов.

Губернатор
Смоленской области



А.В. Островский



АДМИНИСТРАЦИЯ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от №

Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2016 № 1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов»

Администрация Смоленской области **п о с т а н о в л я е т**:

Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов.

Губернатор
Смоленской области

А.В. Островский

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации
Смоленской области
от 30.12.2016 № 855

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов**

1. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 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, а также определяет порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

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

Территориальная программа включает в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее также – Территориальная программа ОМС).

Территориальная программа, включая Территориальную программу ОМС, в части определения порядка и условий оказания медицинской помощи включает в себя:

- 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) (приложение № 1);
- порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в областных государственных учреждениях здравоохранения (приложение № 2);
- 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 (приложение № 3);

- перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой (приложение № 4);

- 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 (приложение № 5);

- перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы (приложение № 6);

- перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы ОМС (приложение № 7);

- условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний;

- условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

- 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 (приложение № 8);

- 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;

- условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения (приложение № 9);

- целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы;

- порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме (приложение № 10);
- сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов;
- утвержденную стоимость Территориальной программы (приложение № 11);
- перечень лекарственных средств и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания стоматологической помощи (приложение № 12);
- перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи (приложение № 13);
- перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Смоленской области (приложение № 14);
- перечень лекарственных препаратов, отпускаемых по рецептам врачей бесплатно при наличии жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности (приложение № 15);
- способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию (далее также – ОМС).

2. 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 является частью специализированной медицинской помощи и 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, приведенным в постановлении Правительства Российской Федерации от 19.12.2016 № 1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов».

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 медицинскими организациями государственной системы здравоохранения оказывается гражданам 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.

3. 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 разделом 2 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 5 Территориальной программы);
- профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;
 - медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние;
 - диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;
 - пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка – беременные женщины;
 - неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний – новорожденные дети;
 - аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни.

4. Базовая программа обязательного медицинского страхования

Базовая программа обязательного медицинского страхования является составной частью Территориальной программы.

В рамках базовой 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 3 Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

- осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе 3 Территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В Территориальной программе ОМС в расчете на одно застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в Смоленской области нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между Департаментом Смоленской области по здравоохранению, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Смоленской 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 ОМС формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС 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.

При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

1) 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 субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

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

2) 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;

3) 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;

4) 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.

Базовая программа обязательного медицинского страхования включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом 6 Территориальной программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом 7 Территориальной программы), требования к Территориальной программе и условиям оказания медицинской помощи (в соответствии с разделом 8 Территориальной программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с разделом 9 Территориальной программы).

5. Финансовое обеспечение Территориальной программы

Источниками финансового обеспечения Территориальной программы являются средства областного бюджета и средства обязательного медицинского страхования.

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

- застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в приложение № 14 к Территориальной программе, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

- осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе 3 Территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях,

участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, представленному в приложении № 14 к Территориальной программе.

При предоставлении одному из родителей (иному члену семьи или иному законному представителю) права на совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в стоимость оказанной ребенку медицинской помощи включаются расходы на содержание одного из родителей (иного члена семьи или иного законного представителя) за счет средств ОМС по видам медицинской помощи и заболеваниям, включенным в Территориальную программу ОМС.

При проведении массовых мероприятий (спортивных, культурных и других) оплата дежурств бригад скорой медицинской помощи осуществляется за счет средств, предусмотренных на организацию указанных мероприятий.

Кроме того, за счет средств ОМС осуществляется:

- оплата первичной медико-санитарной помощи, оказываемой средними медицинскими работниками на фельдшерско-акушерских пунктах;
- оплата первичной медико-санитарной помощи, оказываемой центрами здоровья по формированию здорового образа жизни у граждан Российской Федерации, включая сокращение потребления алкоголя и табака;
- оплата первичной медико-санитарной помощи, оказываемой врачами и средним медицинским персоналом в медицинских кабинетах и здравпунктах образовательных организаций;
- медицинская помощь, оказываемая гигиенистом стоматологическим.

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

- финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, установленного постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2016 № 1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов», оказываемой гражданам Российской Федерации федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, функции и полномочия учредителя которых осуществляют федеральные органы исполнительной власти;

- финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, установленного постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2016 № 1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов», оказываемой гражданам Российской Федерации медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации с 1 января 2019 года.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется

финансовое обеспечение:

- высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, установленного постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2016 № 1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов», за счет дотаций федеральному бюджету в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов в целях предоставления в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов бюджетов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

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

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

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

- медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в медицинских организациях,

подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

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

- санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

- 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 и бюджету г. Байконура субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 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»;

- дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

- скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

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

- первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (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 ОМС;

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

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:

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

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

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

- пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

- обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных уполномоченному органу исполнительной власти Смоленской области в сфере здравоохранения.

В рамках Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств ОМС 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.

Специализированная медицинская помощь оказывается в следующих областных государственных бюджетных учреждениях здравоохранения (далее также - ОГБУЗ):

- ОГБУЗ «Смоленская областная клиническая психиатрическая больница»;
- ОГБУЗ «Тумановская туберкулезная больница»;
- ОГБУЗ «Смоленский областной психоневрологический клинический диспансер»;
- ОГБУЗ «Смоленский областной наркологический диспансер»;
- ОГБУЗ «Смоленский противотуберкулезный клинический диспансер»;
- ОГБУЗ «Смоленский кожно-венерологический диспансер»;
- ОГБУЗ «Вяземский противотуберкулезный диспансер»;
- ОГБУЗ «Дорогобужский противотуберкулезный диспансер»;
- ОГБУЗ «Рославльский противотуберкулезный диспансер»;
- ОГБУЗ «Ярцевский противотуберкулезный диспансер»;
- ОГБУЗ «Смоленский областной онкологический клинический диспансер» (хоспис, патологоанатомическое отделение);
- ОГБУЗ «Смоленский центр профилактики и борьбы со СПИД».

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется обеспечение медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, донорской кровью и ее компонентами.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются следующие иные государственные услуги (работы) в областных государственных учреждениях здравоохранения, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС:

- пребывание детей раннего возраста по социальным показаниям;
- проведение экспертизы состояния здоровья детей, передаваемых на воспитание в семью;
- первичная медико-санитарная помощь, оказанная в центрах здоровья по

формированию здорового образа жизни у граждан Российской Федерации, включая сокращение потребления алкоголя и табака, созданных в областном государственном автономном учреждении здравоохранения (далее также - ОГАУЗ) «Смоленский областной врачебно-физкультурный диспансер», ОГБУЗ «Вяземская центральная районная больница», ОГБУЗ «Сафоновская центральная районная больница», ОГБУЗ «Детская клиническая больница», гражданам, не подлежащим обязательному медицинскому страхованию;

- организация и оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинская эвакуация;

- медицинская помощь в областных государственных учреждениях здравоохранения гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС;

- иммунопрофилактика по эпидемиологическим показаниям;

- медицинская помощь в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ);

- медицинская помощь в санаториях, в том числе детских и для детей с родителями, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в Территориальную программу ОМС), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, домах ребенка, хосписах, домах (больницах) сестринского ухода, молочных кухнях и прочих медицинских учреждениях, входящих в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, которые не участвуют в реализации Территориальной программы ОМС;

- медицинская помощь, оказываемая в медико-генетической консультации ОГБУЗ «Перинатальный центр»;

- медицинская помощь, оказываемая врачом спортивной медицины;

- медицинская помощь, оказываемая в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Смоленская областная клиническая больница»:

- профпатологическая помощь;

- телемедицинские консультации;

- медицинские услуги, предоставляемые в ОГБУЗ «Смоленский областной онкологический клинический диспансер» (хоспис);

- медицинская помощь, оказываемая:

- областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Детский противотуберкулезный санаторий «Приселье»;

- областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Смоленский детский санаторий «Мать и дитя»;
- областным государственным автономным учреждением здравоохранения «Смоленский областной врачебно-физкультурный диспансер»;
- областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Специализированный дом ребенка «Красный Бор»;
- областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Ярцевский специализированный дом ребенка «Солнышко»;
- областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Специализированный дом ребенка «Милосердие»;
- иные услуги, оказываемые:
 - областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Смоленский центр крови»;
 - областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Смоленский областной институт патологии»;
 - областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Смоленское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»;
 - областным государственным автономным учреждением здравоохранения «Смоленский областной медицинский центр»;
 - областным государственным автономным учреждением здравоохранения «Смоленский областной медицинский информационно-аналитический центр»;
 - областным государственным казенным учреждением здравоохранения «Смоленский медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв».

Также за счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляются:

- финансовое обеспечение расходов медицинских организаций на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря);
- приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью свыше 100 тыс. рублей за единицу для областных государственных учреждений здравоохранения, работающих в системе ОМС;
- капитальный ремонт областных государственных учреждений здравоохранения и расходы на проектно-сметную документацию для его проведения.

6. Нормативы объема медицинской помощи

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе ОМС – в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой, и составляют:

- для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2017 – 2019 годы в рамках базовой программы

обязательного медицинского страхования – 0,291 вызова на 1 застрахованное лицо;

- 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 базовой программы ОМС на 2017 – 2019 годы – 2,538 посещения на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2017 – 2019 годы – 0,508 посещения на 1 жителя;

- для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках базовой программы ОМС на 2017 – 2019 годы – 1,911 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2017 – 2019 годы – 0,099 обращения на 1 жителя;

- для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС на 2017 – 2019 годы – 0,264 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы ОМС на 2017 – 2019 годы – 0,065 случая лечения на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2017 – 2019 годы – 0,002 случая лечения на 1 жителя;

- для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках базовой программы ОМС на 2017 – 2019 годы – 0,182 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы ОМС на 2017 – 2019 годы – 0,086 койко-дня на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2017 – 2019 годы - 0,018 случая госпитализации на 1 жителя;

- для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2017 – 2019 годы – 0,092 койко-дня на 1 жителя.

Объемы медицинской помощи, установленные Территориальной программой ОМС, включают в себя объемы предоставления застрахованным лицам медицинской помощи за пределами территории Смоленской области.

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

Норматив объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, включая медицинскую эвакуацию, составляет 0,042 вызова на 1 жителя.

Устанавливаются дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо на 2017 год с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности.

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи

| Медицинская помощь по условиям и формам ее оказания | На 1 жителя | | | На 1 застрахованное лицо | | |
|---|-------------|-------------|-------------|--------------------------|-------------|-------------|
| | 1-й уровень | 2-й уровень | 3-й уровень | 1-й уровень | 2-й уровень | 3-й уровень |
| Скорая медицинская помощь вне медицинской организации | | 0,042 | | 0,11 | 0,18 | 0,001 |
| Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактической и иными целями | 0,217 | 0,208 | 0,083 | 1,035 | 1,005 | 0,498 |
| Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями | 0,056 | 0,035 | 0,008 | 1,106 | 0,68 | 0,125 |
| Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме | | | | 0,104 | 0,12 | 0,04 |
| Медицинская помощь в условиях дневных стационаров | 0,0009 | 0,0005 | 0,0006 | 0,032 | 0,023 | 0,01 |
| Медицинская помощь в стационарных условиях | 0,0022 | 0,0108 | 0,005 | 0,021 | 0,06 | 0,101 |
| Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 0,0828 | 0,009 | 0,0002 | | | |

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

7.1. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи

При реализации Территориальной программы устанавливаются нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, которые в среднем в 2017 году составляют:

- на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 819,5 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 –

313,82 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 376,2 рубля;

- на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 1 001,82 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 054,01 рубля;

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

- на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 7 168,57 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 11 919,1 рубля;

- на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 40 861,51 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 23 714,42 рубля;

- на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 627,49 рубля;

- на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета – 1 305,62 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, которые в среднем на 2018 и 2019 годы составляют:

- на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 2 072 рубля на 2018 год, 2 150,7 рубля на 2019 год;

- на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 313,82 рубля на 2018 год, 313,82 рубля на 2019 год; за счет средств ОМС – 437,7 рубля на 2018 год, 457 рублей на 2019 год;

- на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета 1 001,82 рубля на 2018 год, 1 001,82 рубля на 2019 год; за счет средств ОМС – 1 226,3 рубля на 2018 год, 1 278,6 рубля на 2019 год;

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

- на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 7 168,57 рубля на 2018 год, 7 168,57 рубля на 2019 год; за

счет средств ОМС - 13 640,7 рубля на 2018 год, 14 372,2 рубля на 2019 год;

- на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 40 861,51 рубля на 2018 год, 40 861,51 рубля на 2019 год; за счет средств ОМС - 27 861 рубль на 2018 год, 29 526,9 рубля на 2019 год;

- на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС – 1 876,3 рубля на 2018 год, 1 969,2 рубля на 2019 год;

- на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), - 1 305,62 рубля на 2018 год, 1 305,62 рубля на 2019 год.

Нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, за счет средств областного бюджета составляют 974,61 рубля.

7.2. Подушевые нормативы финансирования

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

- за счет бюджетных ассигнований областного бюджета (в расчете на 1 жителя) в 2017 году – 2 085,37 рубля, в 2018 году – 2 085,37 рубля, в 2019 году – 2 170,69 рубля;

- за счет средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2017 году – 8 810,51 рубля, в 2018 году – 10 293,4 рубля, в 2019 году – 10 830,5 рубля.

8. Порядок и условия предоставления медицинской помощи

На территории Смоленской области определены следующие порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке.

1. Оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС осуществляется при предъявлении застрахованным лицом полиса обязательного медицинского страхования (отсутствие полиса обязательного медицинского страхования не является причиной для отказа в оказании экстренной медицинской помощи).

2. Медицинская документация при оказании медицинской помощи оформляется и ведется в установленном порядке в соответствии с требованиями федерального законодательства.

3. Гражданин имеет право выбора медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

4. Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:

1) по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;

2) в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им для получения первичной медико-санитарной помощи, с учетом порядков оказания медицинской помощи.

5. Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. Лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Территориальной программой.

6. Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания.

7. При выборе врача и медицинской организации гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме, в том числе размещенной в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о медицинской организации, об осуществляемой ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации.

8. Выбор врача и медицинской организации военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьями 25 и 26 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

9. Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя на медицинское вмешательство на основании предоставленной медицинским работником в доступной форме полной информации о целях, методах оказания медицинской помощи, связанном с ними риске, возможных вариантах медицинского вмешательства, о его последствиях, а также о предполагаемых результатах оказания медицинской помощи.

10. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство дает один из родителей или иной законный представитель в отношении:

1) лица, не достигшего возраста, установленного частью 5 статьи 47 и частью 2 статьи 54 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», или лица, признанного в установленном законом порядке недееспособным, если такое лицо по своему состоянию не способно дать согласие на медицинское вмешательство;

2) несовершеннолетнего больного наркоманией при оказании ему наркологической помощи или при медицинском освидетельствовании несовершеннолетнего в целях установления состояния наркотического либо иного токсического опьянения (за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев приобретения несовершеннолетними полной дееспособности до достижения ими восемнадцатилетнего возраста).

11. Медицинское вмешательство без согласия гражданина, одного из родителей или иного законного представителя допускается:

1) если медицинское вмешательство необходимо по экстренным показаниям для устранения угрозы жизни человека и если его состояние не позволяет выразить свою волю или отсутствуют законные представители (в отношении лиц, указанных в пункте 10 настоящего раздела);

2) в отношении лиц, страдающих заболеваниями, представляющими опасность для окружающих;

3) в отношении лиц, страдающих тяжелыми психическими расстройствами;

4) в отношении лиц, совершивших общественно опасные деяния (преступления);

5) при проведении судебно-медицинской экспертизы и (или) судебно-психиатрической экспертизы.

12. Гражданин, один из родителей или иной законный представитель лица, указанного в пункте 10 настоящего раздела, имеют право отказаться от медицинского вмешательства или потребовать его прекращения, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 11 настоящего раздела. Законный представитель лица, признанного в установленном законом порядке недееспособным, осуществляет указанное право в случае, если такое лицо по своему состоянию не способно отказаться от медицинского вмешательства.

13. При отказе от медицинского вмешательства гражданину, одному из родителей или иному законному представителю лица, указанного в пункте 10 настоящего раздела, в доступной для него форме должны быть разъяснены возможные последствия такого отказа.

14. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство или отказ от медицинского вмешательства оформляются в письменной форме, подписываются гражданином, одним из родителей или иным законным представителем, медицинским работником и содержатся в медицинской документации пациента.

15. Решение о медицинском вмешательстве без согласия гражданина, одного из родителей или иного законного представителя принимается:

- в случаях, указанных в подпунктах 1 и 2 пункта 11 настоящего раздела, -

консилиумом врачей, а в случае, если собрать консилиум невозможно, - непосредственно лечащим (дежурным) врачом с внесением такого решения в медицинскую документацию пациента и последующим уведомлением должностных лиц медицинской организации (руководителя медицинской организации или руководителя отделения медицинской организации), гражданина, в отношении которого проведено медицинское вмешательство, одного из родителей или иного законного представителя лица, которое указано в пункте 10 настоящего раздела и в отношении которого проведено медицинское вмешательство, либо судом в случаях и в порядке, которые установлены законодательством Российской Федерации;

- в отношении лиц, указанных в подпунктах 3 и 4 пункта 11 настоящего раздела, - судом в случаях и в порядке, которые установлены законодательством Российской Федерации.

16. Объем диагностических и лечебных мероприятий пациенту определяет лечащий врач в соответствии с установленными федеральными стандартами и порядками оказания медицинской помощи, а в случаях их отсутствия - в соответствии с утвержденными протоколами ведения больных и общепринятыми нормами клинической практики. Все показанные пациенту консультации и исследования по программе ОМС, организуемые медицинской организацией, оплачиваются из средств тарифа ОМС.

17. В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, в случае необходимости проведения диагностических исследований, при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь, пациенту предоставляются транспортные услуги при сопровождении медицинским работником.

18. Медицинская помощь в областных государственных учреждениях здравоохранения оказывается согласно видам медицинской помощи, определенным лицензией учреждения здравоохранения, выданной в соответствии с законодательством Российской Федерации. В случаях, когда необходимые виды медицинской помощи не входят в лицензированную деятельность учреждения здравоохранения, администрация данного учреждения обязана обеспечить застрахованное лицо оплачиваемой в пределах средств тарифа на медицинскую помощь, оказываемую в рамках Территориальной программы ОМС, медицинской помощью в необходимом объеме другим учреждением здравоохранения или путем привлечения соответствующих специалистов.

19. Каждый пациент имеет право получить в доступной для него форме имеющуюся в медицинской организации информацию о состоянии своего здоровья, в том числе сведения о результатах медицинского обследования, наличии заболевания, об установленном диагнозе и о прогнозе развития заболевания, методах оказания медицинской помощи, связанном с ними риске, возможных видах медицинского вмешательства, его последствиях и результатах оказания медицинской помощи.

Информация о состоянии здоровья предоставляется пациенту лично лечащим врачом или другими медицинскими работниками, принимающими непосредственное участие в медицинском обследовании и лечении. В отношении

несовершеннолетних больных наркоманией, не достигших возраста 16 лет, и иных несовершеннолетних, не достигших возраста 15 лет, и граждан, признанных в установленном законом порядке недееспособными, информация о состоянии здоровья предоставляется их законным представителям.

Информация о состоянии здоровья не может быть предоставлена пациенту против его воли. В случае неблагоприятного прогноза развития заболевания информация должна сообщаться в деликатной форме гражданину или его супругу (супруге), одному из близких родственников (детям, родителям, усыновленным, усыновителям, родным братьям и родным сестрам, внукам, дедушкам, бабушкам), если пациент не запретил сообщать им об этом и (или) не определил иное лицо, которому должна быть передана такая информация.

Пациент либо его законный представитель имеет право непосредственно знакомиться с медицинской документацией, отражающей состояние его здоровья, в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и получать на основании такой документации консультации у других специалистов.

Пациент либо его законный представитель имеет право на основании письменного заявления получать отражающие состояние здоровья медицинские документы, их копии и выписки из медицинских документов.

20. Порядок и условия оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических учреждениях и подразделениях:

- при оказании первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме срок ожидания устанавливается не более 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

- срок ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми – не более 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

- срок проведения консультаций врачей-специалистов – не более 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

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

- сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи – не более 30 календарных дней со дня назначения;

- амбулаторно-поликлинические учреждения осуществляют направление пациента на госпитализацию в экстренном и плановом порядке согласно разделу 2 Территориальной программы при наличии показаний;

- амбулаторно-поликлиническая помощь оказывается вне очереди по экстренным показаниям;

- амбулаторно-поликлиническая помощь оказывается на дому при острых ухудшениях состояния здоровья, необходимости строгого домашнего режима по

рекомендации лечащего врача, тяжелых и хронических заболеваниях при невозможности передвижения пациента, патронаже детей до одного года, наблюдении до выздоровления детей в возрасте до трех лет и детей с инфекционными заболеваниями;

- в консультативной поликлинике федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Смоленск) врачом-травматологом-ортопедом и врачом-неврологом оказывается первичная медико-санитарная специализированная медицинская помощь по направлению врачей-травматологов-ортопедов, врачей-хирургов, врачей-неврологов медицинских организаций в виде разового посещения по поводу заболевания, связанного с дополнительными диагностическими исследованиями, в целях качественного отбора пациентов для оказания высокотехнологичной медицинской помощи по специальности «травматология и ортопедия»;

- лекарственное обеспечение амбулаторно-поликлинической помощи осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением лекарственного обеспечения отдельных категорий граждан в соответствии с федеральным и областным законодательством.

21. Порядок и условия оказания медицинской помощи в условиях стационаров круглосуточного пребывания и стационарах дневного пребывания:

1) при оказании стационарной помощи необходимо наличие направления на госпитализацию (от врача амбулаторно-поликлинического учреждения или службы скорой медицинской помощи);

2) срок ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи – не более 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки);

3) стационарная помощь по экстренным и неотложным показаниям осуществляется в профильном стационаре медицинской организации в соответствии с маршрутизацией, утвержденной порядком оказания медицинской помощи при заболеваниях соответствующего профиля, а при состояниях, угрожающих жизни пациента, - в стационаре ближайшей медицинской организации;

4) оказание стационарной помощи предусматривает возможность размещения больных в палатах на 4 места и более мест;

5) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям пациенты размещаются в маломестных палатах (боксах);

6) при оказании стационарной помощи больные, роженицы и родильницы обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами;

7) в интересах лечения ребенка предоставляется право одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю находиться в медицинской организации в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, вместе с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания

специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

22. Порядок и условия оказания скорой медицинской помощи:

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

2) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях;

3) на территории Смоленской области в целях оказания скорой медицинской помощи функционирует система единого номера вызова скорой медицинской помощи;

4) 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);

5) медицинская эвакуация включает в себя санитарную эвакуацию, осуществляемую наземным видом транспорта;

6) 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;

7) выездными экстренными консультативными бригадами скорой медицинской помощи оказывается медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе по вызову медицинской организации, в штате которой не состоят медицинские работники выездной экстренной консультативной бригады скорой медицинской помощи, в случае невозможности оказания в указанной медицинской организации необходимой медицинской помощи;

8) время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме – не более 20 минут с момента ее вызова.

23. Порядок и условия оказания медицинской помощи застрахованным по ОМС на территории других субъектов Российской Федерации (далее - иногородние граждане):

1) иногородним гражданам медицинская помощь на территории Смоленской области оказывается в объемах, предусмотренных Территориальной программой;

2) плановая медицинская помощь иногородним гражданам оказывается в областных государственных учреждениях здравоохранения по месту временного проживания по предъявлении полиса обязательного медицинского страхования той территории, где прописан или работает иногородний гражданин, и документа, удостоверяющего личность;

3) экстренная медицинская помощь иногородним гражданам при внезапных острых состояниях и заболеваниях, угрожающих жизни больного или здоровью окружающих, несчастных случаях, отравлениях, травмах, родах, неотложных состояниях в период беременности оказывается в соответствующих профильных отделениях областных государственных учреждений здравоохранения по месту настоящего проживания. Отсутствие страхового полиса и документов, удостоверяющих личность, не является причиной отказа в экстренном приеме.

Порядок оказания медицинской помощи лицам без гражданства устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В случае отсутствия возможности оказания жителям Смоленской области отдельных видов медицинской помощи областными государственными учреждениями здравоохранения медицинская помощь предоставляется за пределами Смоленской области, в том числе в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС.

Отбор и направление пациентов на лечение за пределы Смоленской области осуществляется Департаментом Смоленской области по здравоохранению.

9. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Территориальной программой устанавливаются следующие целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи:

| № п/п | Наименование показателя | Целевое значение критерия | | |
|---|--|---------------------------|----------|----------|
| | | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Критерии качества медицинской помощи | | | | |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных), в том числе: | 47 | 48 | 49 |
| | - городского населения | 47 | 48 | 49 |
| | - сельского населения | 46 | 47 | 49 |
| 2. | Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 660,9 | 660,5 | 660 |
| 3. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | 38,9 | 38,7 | 38,5 |
| 4. | Материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми) | 16,4 | 15,7 | 15,6 |
| 5. | Младенческая смертность (на 1 000 человек, родившихся живыми), в том числе: | 7,7 | 7,5 | 7,5 |
| | - городского населения | 6,6 | 6,6 | 6,5 |
| | - сельского населения | 11,3 | 11,1 | 10,9 |
| 6. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | 9,6 | 9,5 | 9,4 |
| 7. | Смертность детей в возрасте 0-4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 134,9 | 133,5 | 132,5 |
| 8. | Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | 11,8 | 11 | 10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|--|------|------|------|
| 9. | Смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 83 | 79 | 79 |
| 10. | Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет | 15,5 | 15 | 14,5 |
| 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 | 52,5 | 52,7 | 52,8 |
| 12. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | 0,7 | 0,69 | 0,68 |
| 13. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | 54,5 | 54,5 | 54,5 |
| 14. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | 25,2 | 25,3 | 25,4 |
| 15. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | 13,8 | 14 | 14,5 |
| 16. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | 20,1 | 20,3 | 20,5 |
| 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 | 6,2 | 6,4 | 6,5 |
| 18. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | 33 | 33,3 | 33,5 |
| 19. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом | 1,3 | 1,3 | 1,4 |
| 20. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы | 30 | 27 | 25 |
| Критерии доступности медицинской помощи | | | | |
| 1. | Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), в том числе: | 37,3 | 39,2 | 39,3 |
| | - городского населения | 50,8 | 50,9 | 51 |
| | - сельского населения | 11,8 | 11,9 | 12 |
| 2. | Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на 10 тыс. человек населения), в том числе: | 22,1 | 22,1 | 22,2 |
| | - городского населения | 28,1 | 28,2 | 28,3 |
| | - сельского населения | 6,8 | 6,9 | 6,9 |
| 3. | Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях (на 10 тыс. человек населения), в том числе: | 15,8 | 15,9 | 15,9 |
| | - городского населения | 20,1 | 20,2 | 20,3 |
| | - сельского населения | 4,8 | 4,8 | 4,9 |
| 4. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), в том числе: | 80,6 | 80,7 | 80,8 |
| | - городского населения | 95,8 | 95,8 | 95,9 |
| | - сельского населения | 41,5 | 41,6 | 41,7 |
| 5. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на 10 тыс. человек населения), в том числе: | 35,9 | 35,9 | 36 |
| | - городского населения | 40,2 | 40,2 | 40,3 |
| | - сельского населения | 25,1 | 25,1 | 25,2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|--|-------|-------|-------|
| 6. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях (на 10 тыс. человек населения), в том числе: | 36,7 | 36,8 | 36,8 |
| | - городского населения | 46,1 | 46,2 | 46,3 |
| | - сельского населения | 12,5 | 12,6 | 12,7 |
| 7. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу | 7,2 | 7,3 | 7,4 |
| 8. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу | 1,2 | 1,2 | 1,3 |
| 9. | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих: | 95 | 95 | 95 |
| | - в городской местности | 95 | 95 | 95 |
| | - в сельской местности | 95 | 95 | 95 |
| 10. | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС | 3,8 | 3,81 | 3,82 |
| 11. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1 000 человек сельского населения | 286,8 | 286,7 | 286,6 |
| 12. | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | 0,3 | 0,4 | 0,5 |

Приложение № 1
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
на 2017 год и на плановый
период 2018 и 2019 годов

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)

1. Первичная медико-санитарная помощь гражданам оказывается врачом-терапевтом, врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром, врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом) или фельдшером преимущественно по территориально-участковому принципу.

2. Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин вправе выбрать иную медицинскую организацию, не обслуживающую территорию проживания, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). Выбор осуществляется из перечня медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы.

3. В выбранной медицинской организации гражданин вправе осуществить выбор, но не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера.

4. Право реализуется путем подачи письменного заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации, а также при условии согласия выбранного врача.

5. Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) или выбирается пациентом с учетом согласия врача. В случае требования пациента о замене лечащего врача руководитель медицинской организации (подразделения медицинской организации) должен содействовать выбору пациентом другого врача в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

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

ПОРЯДОК

реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в областных государственных учреждениях здравоохранения

1. Настоящий Порядок устанавливает процедуру реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан, в том числе предусмотренным статьями 14 - 19 и 21 Федерального закона «О ветеранах» (далее – граждане), в областных государственных учреждениях здравоохранения (далее – ОГУЗ).

2. Внеочередное оказание медицинской помощи организуется при оказании гражданам амбулаторно-поликлинической и стационарной медицинской помощи.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, размещается на информационных стендах в ОГУЗ.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи реализуется при предъявлении удостоверений единого образца, установленных федеральным или областным законодательством.

3. ОГУЗ, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, организуют учет граждан и динамическое наблюдение за их состоянием здоровья.

4. При обращении граждан, нуждающихся в оказании амбулаторно-поликлинической помощи, в ОГУЗ, оказывающее первичную медико-санитарную помощь, работник регистратуры данного учреждения доставляет медицинскую карту гражданина врачу соответствующей специальности, который организует внеочередной прием гражданина.

5. При наличии медицинских (клинических) показаний для проведения дополнительного медицинского обследования гражданина или лабораторных исследований при оказании амбулаторно-поликлинической помощи ОГУЗ, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, организуется внеочередной прием гражданина необходимыми врачами-специалистами или проведение необходимых лабораторных и иных исследований.

6. В случае необходимости оказания гражданину стационарной медицинской помощи ОГУЗ, оказывающее первичную медико-санитарную помощь, организует внеочередную госпитализацию гражданина в ОГУЗ, оказывающее стационарную медицинскую помощь.

7. ОГУЗ в случае отсутствия необходимого вида медицинской помощи решает вопрос о внеочередном оказании медицинской помощи гражданам в других ОГУЗ.

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

ПЕРЕЧЕНЬ

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Наименование лекарственного препарата | Лекарственные формы |
|---------|---|---------------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| А02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | |
| А02В | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | | |
| А02ВА | блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов | ранитидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фамотидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---------------------------|---|
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эзомепразол <*> | капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорасторимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника | | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | платифиллин | раствор для подкожного введения; таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---------------------------------------|---|
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для приема внутрь; таблетки |
| A04 | противорвотные препараты | | |
| A04A | противорвотные препараты | | |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов | ондансетрон | сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | | |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | | |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы |
| A06 | слабительные средства | | |
| A06A | слабительные средства | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------------------|--|
| 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 | сироп |
| | | макрогол | 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 | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|------------------------|---|
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | месалазин | таблетки пролонгированного действия; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; пена ректальная дозированная; суппозитории ректальные; суспензия ректальная; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой пролонгированного действия |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | | |
| A07FA | противодиарейные 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 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|---|
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | |
| A10A | инсулины и их аналоги | инсулин деглудек <*> | раствор для подкожного введения |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| | | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---------------------------------------|--|
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин деглудек + инсулин аспарт <*> | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| | | гликлазид | таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| | | глимепирид | таблетки |
| A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|------------------|--|
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | вилдаглиптин | таблетки |
| | | саксаглиптин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ситаглиптин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины | | |
| A11C | витамины А и D, включая их комбинации | | |
| A11CA | 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) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; капсулы; раствор для приема внутрь (в масле); таблетки |
| | | кальцитриол | капсулы |
| | | колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 | | |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|----------------------------|---|
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутри; таблетки |
| A11H | другие витаминные препараты | | |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12A | препараты кальция | | |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки | | |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия | | |
| A14A | анаболические стероиды | | |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|----------------------------|---|
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин <*> | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота <*> | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B | кровь и система кроветворения | | |
| B01 | анти тромботические средства | | |
| B01A | анти тромботические средства | | |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций |
| | | эноксапарин натрия <*> | раствор для инъекций; раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты | клопидогрел <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AX | прочие антикоагулянты | ривароксабан <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства | | |
| B02B | витамин К и другие гемостатики | | |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | этамзилат | таблетки |
| B03 | антианемические препараты | | |
| B03A | препараты железа | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|---|
| B03AB | 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 <*> | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота | | |
| B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | 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 <*> | раствор для инъекций |
| | | метоксиполиэтилен-гликоль-эпоэтин бета <*> | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| C | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01A | сердечные гликозиды | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---------------------------|--|
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | таблетки; таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | таблетки |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | таблетки |
| C01BG | другие антиаритмические препараты класса I | лаптаконитина гидробромид | таблетки |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| | | изосорбида моонитрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---------------|--|
| | | нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | мельдоний <*> | капсулы |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | таблетки |
| | | моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия | | |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил | капсулы пролонгированного действия |
| C02K | другие антигипертензивные средства | | |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | бозентан <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики | | |
| C03A | тиазидные диуретики | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------|-----------------|---|
| C03AA | тиазиды | гидрохлортиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики | | |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | 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 | «петлевые» диуретики | | |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | таблетки |
| | | торасемид <*> | таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики | | |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; таблетки |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| | | соталол | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|------------|---|
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бисопролол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | метопролол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; 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 преимущественно с сосудистым эффектом | | |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нимодипин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|-----------|---|
| | | нифедипин | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | 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 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------|------------------|---|
| 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 II | | |
| 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 продолгованного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D | дерматологические препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--|--|
| 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 + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | |
| D07A | глюкокортикоиды | | |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|------------------|---|
| D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | этанол | 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 | другие дерматологические препараты | | |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |
| D11AH | прочие дерматологические препараты | пимекролимус <*> | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|----------------------------|---|
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | |
| G03B | андрогены | | |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| | | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03C | эстрогены | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------------------------|--|
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03D | гестагены | | |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| G03H | антиандрогены | | |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04B | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|------------|--|
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | доксазозин | таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---------------|---|
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | | |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные |
| H01C | гормоны гипоталамуса | | |
| H01CB | 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 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---------------------|--|
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | 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 | таблетки |
| | | метилпреднизолон | суспензия для инъекций; таблетки |
| | | преднизолон | мазь для наружного применения; таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |
| H03A | препараты щитовидной железы | | |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | анти тиреоидные препараты | | |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|-----------------|--|
| H03C | препараты йода | | |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | | |
| H05B | антипаратиреоидные средства | | |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин <*> | раствор для инъекций; спрей назальный дозированный |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | цинакалцет <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J | противомикробные препараты системного действия | | |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |
| J01A | тетрациклины | | |
| J01AA | тетрациклины | доксциклин | капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые |
| J01B | амфениколы | | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|-------------------------------------|--|
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ампициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | таблетки |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01D | другие бета-лактамы антибактериальные препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|----------------|---|
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин <*> | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограминны | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------|---------------|---|
| J01FA | 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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | джозамицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы |
| J01G | аминогликозиды | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------------|--|
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | | |
| J01MA | фторхинолоны | гatifлоксацин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | левофлоксацин <*> | капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ломефлоксацин <*> | капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | моксифлоксацин <*> | капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | офлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------------|--|
| J02AA | антибиотики | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол <*> | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуконазол | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | валганцикловир <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ганцикловир <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | рибавирин <*> | таблетки; капсулы |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|---|
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| | | кагоцел | таблетки |
| | | умифеновир | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06B | иммуноглобулины | | |
| J06BA | 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 | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |
| L01A | алкилирующие средства | | |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | мелфалан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | циклофосфамид | таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | ломустин | капсулы |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|------------------|---|
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | темозоломид <*> | капсулы |
| L01B | антиметаболиты | | |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инъекций |
| | | ралтитрексид <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| L01BC | аналоги пиримидина | капецитабин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винорелбин <*> | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы |
| L01CD | таксаны | доцетаксел <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | паклитаксел <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|----------------------|---|
| L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ритуксимаб <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | трастузумаб <*> | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | гефитиниб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | иматиниб <*> | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эрлотиниб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | гидроксикарбамид <*> | капсулы |
| | | третиноин <*> | капсулы |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | | |
| L02A | гормоны и родственные соединения | | |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|-----------------|--|
| L02AE | аналоги гонадотропин-релизинг гормона | гозерелин <*> | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | трипторелин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения |
| | | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | лейпрорелин<*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флутамид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------|--------------------------|---|
| L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | иммуностимуляторы | | |
| L03A | иммуностимуляторы | | |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа <*> | <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;</p> <p>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>раствор для внутривенного и подкожного введения;</p> <p>раствор для подкожного введения</p> |
| | | пэгинтерферон альфа <*> | <p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;</p> <p>раствор для подкожного введения</p> |
| | | пэгинтерферон альфа - 2a | раствор для подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|--------------------------|---|
| | | пэгинтерферон альфа - 2b | раствор для подкожного введения |
| L04 | иммунодепрессанты | | |
| L04A | иммунодепрессанты | | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | эверолимус <*> | таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | финголимод <*> | капсулы |
| | | микофенолата мофетил | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофеноловая кислота | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб <*> | раствор для подкожного введения |
| | | инфликсимаб <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | голимумаб <*> | раствор для подкожного введения |
| | | этанерцепт <*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | цертолизумаба пэгол <*> | раствор для подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|----------------|--|
| L04AD | ингибиторы кальцинейрина | циклоsporин | капсулы; раствор для приема внутри |
| | | такролимус <*> | капсулы; капсулы пролонгированного действия |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|-------------|--|
| 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 | оксикамы | лорноксикам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------|------------|---|
| 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; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---|---|
| M01C | базисные противоревматические препараты | | |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | миорелаксанты центрального действия | | |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | таблетки |
| | | tizанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты | | |
| M04A | противоподагрические препараты | | |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------|--------------------------|--|
| M05BA | бифосфонаты | 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 | нервная система | | |
| N01 | анестетики | | |
| N01A | препараты для общей анестезии | | |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
| N02 | анальгетики | | |
| N02A | опиоиды | | |
| N02AA | 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 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|------------------------------------|---|
| N02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
| | | трамадол | капли для приема внутрь; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | 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; 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 | противоэпилептические препараты | | |
| N03A | противоэпилептические препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------|---------------|--|
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| | | фенобарбитал | таблетки; таблетки (для детей) |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимиды | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---------------------|---|
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия для приема внутрь; 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 |
| | | ламотриджин | таблетки |
| | | габапентин <*> | капсулы |
| | | лакосамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты | | |
| N04A | антихолинергические средства | | |
| N04AA | третичные амины | бипериден | таблетки |
| | | тригексифенидил | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------|-----------------------|---|
| N04B | дофаминергические средства | | |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | прамипексол <*> | таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психотропные средства | | |
| N05A | антипсихотические средства | | |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | хлорпромазин | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | трифлуоперазин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | флуфеназин <*> | раствор для внутримышечного введения (масляный) |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------|--------------------|--|
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы; раствор для приема внутри |
| | | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутри; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол <*> | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой |
| | | хлорпротиксен | таблетки покрытые оболочкой |
| N05AH | дiazепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | оланзапин | таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | клозапин | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------|--|--|
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы; раствор для приема внутри; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | палиперидон <*> | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | рисперидон <*> | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутри; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики | | |
| N05BA | производные бензодиазепа | бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин | таблетки |
| | | диазепам | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------|---|
| | | оксазепам | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства | | |
| N05CD | производные бензодиазепаина | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики | | |
| N06A | антидепрессанты | | |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имипрамин | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кломипрамин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---------------------------------------|---|
| | | сертралин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуоксетин | капсулы; таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пипофезин | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | пирацетам | капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон | таблетки |
| | | церебролизин <*> | раствор для инъекций |
| | | гопантеновая кислота | таблетки, сироп |
| N06D | препараты для лечения деменции | | |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|--|---|
| | | ривастигмин | капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07A | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему | | |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | таблетки |
| | | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат <*> | капсулы; раствор для приема внутрь |
| N07C | препараты для устранения головокружения | | |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | беттагистин | капли для приема внутрь; капсулы; таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |
| P01 | противопротозойные препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|------------------------------|--|
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций | | |
| P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02 | противогельминтные препараты | | |
| P02B | препараты для лечения трематодоза | | |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | | |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| | | албендазол<*> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; спрей для местного применения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|-------------------------------|---|
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| R03AC | 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; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный |
| | | ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|----------------------------|--|
| R03BA | глюкокортикоиды | 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 |
| | | флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| 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 <*> | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|-----------------|---|
| R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | 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; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---------------|---|
| | | ацетилцистеин | гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки |
| S | органы чувств | | |
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01A | противомикробные препараты | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|--------------------------------|
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | латанопрост | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| | | дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные; гель глазной |
| | | бетаксолол | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | |
| S01KA | вискозоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01XA | препараты для лечения заболеваний глаз прочие | таурин | капли глазные |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха | | |
| S02A | противомикробные препараты | | |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты | | |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---------------------------------------|---|
| V03AB | антидоты | димеркаптопропан-сульфонат натрия <*> | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | 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.

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

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой

| Наименование лекарственного препарата | Лекарственная форма |
|---------------------------------------|----------------------|
| Преднизолон | таблетки |
| Примахин | таблетки |
| Сульфасалазин | таблетки |
| Цитотект | раствор для инъекций |
| Хлорохин | таблетки |

Приложение № 5
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
на 2017 год и на плановый
период 2018 и 2019 годов

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

Лекарственное обеспечение осуществляется бесплатно:

- при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях по видам, включенным в Территориальную программу, гражданам в случаях, установленных федеральным законодательством;
- при оказании экстренной и неотложной медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных учреждениях и на дому.

Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи гражданам осуществляется стационарно на безвозмездной основе.

Номенклатура компонентов крови для лечебного применения утверждается Министерством здравоохранения Российской Федерации. Вид и объем трансфузионной терапии определяются лечащим врачом. Переливание компонентов донорской крови возможно только с письменного добровольного согласия пациента или его законного представителя, если медицинское вмешательство необходимо по экстренным показаниям для устранения угрозы жизни человека и если его состояние не позволяет выразить свою волю, решение о необходимости гемотрансфузий принимается консилиумом врачей. При переливании донорской крови и ее компонентов строго соблюдаются правила подготовки, непосредственной процедуры переливания и наблюдения за реципиентом после гемотрансфузии.

При оказании стационарной помощи пациенты обеспечиваются лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии с нормами лечебного питания, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-

правовому регулированию в сфере здравоохранения, и финансовыми нормативами расходов на питание в стоимости единицы объема медицинской помощи, определенными в установленном порядке.

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 в соответствии с Федеральным законом «Об обращении лекарственных средств», и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

При оказании медицинской помощи в условиях стационара пациенты, роженицы, родильницы и кормящие матери обеспечиваются лечебным питанием.

Обеспечение граждан в рамках Территориальной программы лекарственными препаратами, не включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и (или) медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания, не входящими в соответствующий стандарт медицинской помощи, осуществляется в случае наличия у пациента медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации.

Приложение № 6
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2017 год
и на плановый период 2018 и
2019 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы

1. Мероприятия по повышению информированности населения по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний, по формированию мотивации к ведению здорового образа жизни и личной ответственности за свое здоровье и здоровье своих детей:

1) выступления в средствах массовой информации и прокат видеороликов по профилактике заболеваний и пропаганде здорового образа жизни, включая вопросы рационального питания, увеличения двигательной активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ;

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

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

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

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

2) в рамках планового обследования населения Смоленской области в медицинских организациях при проведении дополнительной диспансеризации детей всех возрастов, работающих граждан, диспансеризации студентов, проведении обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда;

3) в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи путем информирования населения о необходимости и возможности выявления факторов риска и оценки степени риска развития хронических неинфекционных заболеваний, их медикаментозной и немедикаментозной коррекции и профилактики, а также

консультирования по вопросам ведения здорового образа жизни в отделениях (кабинетах) медицинской профилактики;

4) в рамках деятельности школ здоровья для пациентов с сахарным диабетом, с бронхиальной астмой, с артериальной гипертонией, с гастроэнтерологическими заболеваниями, с аллергическими заболеваниями, кабинета планирования семьи, школ проблем женского здоровья и профилактики заболеваний костно-мышечной системы и пр.;

5) в рамках образовательных мероприятий медицинских работников по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний.

3. Мероприятия по профилактике психических расстройств и суцидов среди населения Смоленской области:

1) совершенствование способов преодоления депрессивных состояний и формирование в общественном сознании установок о необходимости позитивного мышления;

2) совершенствование системы подготовки кадров для обеспечения помощи в профилактике депрессивных состояний среди населения.

Приложение № 7
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
на 2017 год и на плановый
период 2018 и 2019 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной
программы, в том числе Территориальной программы ОМС

| № п/п | Наименование медицинской организации | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования * |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | ОГБУЗ «Смоленская областная детская клиническая больница» | + |
| 2. | ОГБУЗ «Смоленская областная клиническая больница» | + |
| 3. | ОГАУЗ «Смоленская областная клиническая стоматологическая поликлиника» | + |
| 4. | ОГБУЗ «Областная больница медицинской реабилитации» | + |
| 5. | ОГБУЗ «Перинатальный центр» | + |
| 6. | ОГБУЗ «Смоленский областной онкологический клинический диспансер» | + |
| 7. | ОГАУЗ «Смоленский областной врачебно-физкультурный диспансер» | + |
| 8. | ОГБУЗ «Смоленский областной клинический госпиталь для ветеранов войн» | + |
| 9. | ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1» | + |
| 10. | ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника № 3» | + |
| 11. | ОГБУЗ «Консультативно-диагностическая поликлиника № 1» | + |
| 12. | ОГБУЗ «Поликлиника № 2» | + |
| 13. | ОГБУЗ «Поликлиника № 3» | + |
| 14. | ОГБУЗ «Поликлиника № 4» | + |
| 15. | ОГБУЗ «Поликлиника № 6» | + |
| 16. | ОГБУЗ «Поликлиника № 7» | + |
| 17. | ОГБУЗ «Поликлиника № 8» | + |
| 18. | ОГБУЗ «Детская стоматологическая поликлиника» | + |
| 19. | ОГБУЗ «Больница медицинской реабилитации» | + |
| 20. | ОГБУЗ «Детская клиническая больница» | + |
| 21. | ОГБУЗ «Клиническая больница № 1» | + |
| 22. | ОГБУЗ «Клиническая больница скорой медицинской помощи» | + |
| 23. | ОГБУЗ «Велижская центральная районная больница» | + |
| 24. | ОГАУЗ «Вяземская городская стоматологическая поликлиника» | + |
| 25. | ОГБУЗ «Вяземская центральная районная больница» | + |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|---|
| 26. | ОГБУЗ «Гагаринская центральная районная больница» | + |
| 27. | ОГБУЗ «Глинковская центральная районная больница» | + |
| 28. | ОГБУЗ «Демидовская центральная районная больница» | + |
| 29. | ОГБУЗ «Дорогобужская центральная районная больница» | + |
| 30. | ОГБУЗ «Духовщинская центральная районная больница» | + |
| 31. | ОГБУЗ «Озерненская районная больница № 1» | + |
| 32. | ОГБУЗ «Ельнинская центральная районная больница» | + |
| 33. | ОГБУЗ «Ершичская центральная районная больница» | + |
| 34. | ОГБУЗ «Кардымовская центральная районная больница» | + |
| 35. | ОГБУЗ «Краснинская центральная районная больница» | + |
| 36. | ОГБУЗ «Монастырщинская центральная районная больница» | + |
| 37. | ОГБУЗ «Новодугинская центральная районная больница» | + |
| 38. | ОГБУЗ «Починковская центральная районная больница» | + |
| 39. | ОГБУЗ «Стодолищенская районная больница» | + |
| 40. | ОГБУЗ «Рославльская центральная районная больница» | + |
| 41. | ОГАУЗ «Рославльская межрайонная стоматологическая поликлиника» | + |
| 42. | ОГБУЗ «Руднянская центральная районная больница» | + |
| 43. | ОГБУЗ «Сафоновская центральная районная больница» | + |
| 44. | ОГАУЗ «Сафоновская городская стоматологическая поликлиника» | + |
| 45. | ОГБУЗ «Смоленская центральная районная больница» | + |
| 46. | ОГБУЗ «Сычевская центральная районная больница» | + |
| 47. | ОГБУЗ «Темкинская центральная районная больница» | + |
| 48. | ОГБУЗ «Угранская центральная районная больница» | + |
| 49. | ОГБУЗ «Хиславичская центральная районная больница» | + |
| 50. | ОГБУЗ «Холм-Жирковская центральная районная больница» | + |
| 51. | ОГБУЗ «Шумячская центральная районная больница» | + |
| 52. | ОГБУЗ «Ярцевская центральная районная больница» | + |
| 53. | ОГБУЗ «Ярцевская городская стоматологическая поликлиника» | + |
| 54. | Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая больница на станции Смоленск открытого акционерного общества «Российские железные дороги» | + |
| 55. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 135 Федерального медико-биологического агентства» | + |
| 56. | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Смоленск) | + |
| 57. | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Смоленской области» | + |
| 58. | Публичное акционерное общество «Дорогобуж» | + |
| 59. | Санаторий-профилакторий в г. Смоленске Дирекции социальной сферы Московской железной дороги – филиала ОАО «Российские железные дороги» | + |
| 60. | Филиал № 4 Федерального государственного казенного учреждения «1586 Военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации | + |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|---|
| 61. | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 67 Федеральной службы исполнения наказаний» | + |
| 62. | ОГБУЗ «Тумановская туберкулезная больница» | |
| 63. | ОГБУЗ «Детский противотуберкулезный санаторий «Приселье» | |
| 64. | ОГБУЗ «Смоленский центр профилактики и борьбы со СПИД» | |
| 65. | ОГБУЗ «Смоленская областная клиническая психиатрическая больница» | |
| 66. | ОГБУЗ «Смоленский областной психоневрологический клинический диспансер» | |
| 67. | ОГБУЗ «Смоленский областной наркологический диспансер» | |
| 68. | ОГБУЗ «Смоленский противотуберкулезный клинический диспансер» | |
| 69. | ОГБУЗ «Смоленский кожно-венерологический диспансер» | |
| 70. | ОГБУЗ «Смоленский детский санаторий «Мать и дитя» | |
| 71. | ОГБУЗ «Вяземский противотуберкулезный диспансер» | |
| 72. | ОГБУЗ «Дорогобужский противотуберкулезный диспансер» | |
| 73. | ОГБУЗ «Рославльский противотуберкулезный диспансер» | |
| 74. | ОГБУЗ «Ярцевский противотуберкулезный диспансер» | |
| 75. | ОГБУЗ «Смоленский центр крови» | |
| 76. | ОГБУЗ «Специализированный дом ребенка «Красный Бор» | |
| 77. | ОГБУЗ «Ярцевский специализированный дом ребенка «Солнышко» | |
| 78. | ОГБУЗ «Специализированный дом ребенка «Милосердие» | |
| 79. | ОГБУЗ «Смоленский областной институт патологии» | |
| 80. | ОГБУЗ «Смоленское областное бюро судебно-медицинской экспертизы» | |
| 81. | ОГАУЗ «Смоленский областной медицинский центр» | |
| 82. | ОГАУЗ «Смоленский областной медицинский информационно-аналитический центр» | |
| 83. | ОГКУЗ «Смоленский медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» | |
| 84. | ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» | + |
| 85. | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский Центр «Гинья» | + |
| 86. | Общество с ограниченной ответственностью «Андромед» | + |
| 87. | Общество с ограниченной ответственностью «Центр ЭКО» | + |
| 88. | Общество с ограниченной ответственностью «Эмбрио-Смоленск» | + |
| 89. | Общество с ограниченной ответственностью «Британская медицинская компания» | + |

| 1 | 2 | 3 |
|--|---|-----|
| 90. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная детская клиническая больница Федерального медико-биологического агентства» | + |
| 91. | Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО центр», г. Москва | + |
| 92. | Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ СМОЛЕНСК» | + |
| 93. | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Позвоночника 2К» | + |
| 94. | Общество с ограниченной ответственностью «Фрезениус Нефрокеа» | + |
| 95. | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Смоленск» | + |
| 96. | Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-профилактическое межрайонное учреждение «Смоленские клиники» | + |
| 97. | Медицинское Частное Учреждение Дополнительного Профессионального Образования «Клиника Медекс Смоленск» | + |
| 98. | Общество с ограниченной ответственностью «МЕДИКА-МЕНТЭ», г. Москва | + |
| 99. | Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО-Содействие», Нижний Новгород | + |
| 100. | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника» | + |
| 101. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Брянский областной центр охраны здоровья семьи и репродукции», г. Брянск | + |
| 102. | Общество с ограниченной ответственностью «Каспий» (Дагестан) | + |
| 103. | Общество с ограниченной ответственностью «Семейная клиника», г. Гагарин | + |
| 104. | Калужский филиал Федерального государственного автономного учреждения «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации | + |
| Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе | | 104 |
| из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | | 82 |

* Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (+).

Приложение № 8
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
на 2017 год и на плановый
период 2018 и 2019 годов

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

В случае выявления заболеваний у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, медицинская помощь им осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по профилю выявленного или предполагаемого заболевания и действующими стандартами медицинской помощи.

Медицинская педиатрическая помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, оказывается в виде первичной медико-санитарной помощи; скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Первичная медико-санитарная помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случаях выявления у них заболеваний в амбулаторных условиях оказывается врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-специалистами, соответствующим средним медицинским персоналом.

При наличии медицинских показаний врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи), медицинский персонал образовательных организаций направляют детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, на консультации к врачам-специалистам медицинских организаций по соответствующим специальностям.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, оказывается в экстренной и неотложной формах вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях. Бригада скорой медицинской помощи доставляет детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, с заболеваниями, осложнившимися угрожающими жизни состояниями, в медицинские организации, имеющие в своей структуре отделение анестезиологии-реанимации или блок (палату) реанимации и интенсивной терапии и обеспечивающие круглосуточное медицинское наблюдение и лечение детей.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, оказывается врачами-педиатрами и врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику, лечение заболеваний и состояний, требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию, оказывается в стационарных условиях и условиях дневного стационара.

Плановая педиатрическая медицинская помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни ребенка, не требующих экстренной и неотложной помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния ребенка, угрозу его жизни и здоровью.

Приложение № 9
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
на 2017 год и на плановый
период 2018 и 2019 годов

УСЛОВИЯ

и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения

В рамках Территориальной программы осуществляются профилактические медицинские осмотры и диспансеризация определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, а также обучающихся в образовательных организациях по очной форме обучения.

Порядки проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения регламентированы приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации и Департамента Смоленской области по здравоохранению.

Диспансеризация проводится 1 раз в 3 года в определенные возрастные периоды: 21, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 51, 54, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 75, 78, 81, 84, 87, 90, 93, 96, 99 лет. Ежегодно независимо от возраста проходят диспансеризацию следующие категории граждан:

1) инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий, а также участники Великой Отечественной войны, ставшие инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

2) лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

3) 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).

Диспансеризация взрослого населения проводится медицинскими организациями, иными организациями, осуществляющими медицинскую деятельность (далее – медицинские организации), независимо от организационно-правовой формы, участвующими в реализации Территориальной программы в части оказания первичной медико-санитарной помощи, при наличии лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающей работы (услуги) по «медицинским осмотрам профилактическим», «терапии», «акушерству и

гинекологии» (за исключением вспомогательных репродуктивных технологий), «акушерскому делу» («лечебному делу»), «офтальмологии», «неврологии», «хирургии», «рентгенологии», «клинической лабораторной диагностике» («лабораторной диагностике»), «функциональной диагностике», «ультразвуковой диагностике», «эндоскопии».

В случае отсутствия у медицинской организации, осуществляющей диспансеризацию, лицензии на осуществление медицинской деятельности по отдельным видам работ (услуг), необходимым для проведения диспансеризации в полном объеме, медицинская организация заключает договор с иной медицинской организацией, имеющей лицензию на требуемые виды работ (услуг), о привлечении соответствующих медицинских работников к проведению диспансеризации.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация проводится при наличии информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя, данного по форме и в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Гражданин или его законный представитель вправе отказаться от проведения диспансеризации в целом либо от отдельных видов медицинских мероприятий, входящих в объем диспансеризации, в порядке и по форме, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При наличии у гражданина документально подтвержденных результатов осмотров и исследований, которые проводились в течение 12 месяцев, предшествующих месяцу проведения диспансеризации, решение о необходимости повторного осмотра, исследования или мероприятий в рамках проводимой диспансеризации принимается индивидуально с учетом всех имеющихся результатов обследования и состояния здоровья гражданина.

Диспансеризация взрослого населения проводится в два этапа.

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации.

Граждане, нуждающиеся по результатам первого этапа диспансеризации в дополнительном обследовании, индивидуальном углубленном профилактическом консультировании или групповом профилактическом консультировании (школа пациента), направляются врачом-терапевтом на второй этап диспансеризации.

Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния), а также проведения углубленного профилактического консультирования.

При выявлении у гражданина в процессе диспансеризации медицинских показаний к проведению исследований, осмотров врачами-специалистами и мероприятий, не входящих в программу диспансеризации, они назначаются и выполняются гражданину с учетом положений порядков оказания медицинской помощи по профилю выявленного или предполагаемого заболевания (состояния) и стандартов медицинской помощи, а также клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи.

В рамках Территориальной программы проводится профилактическая работа с детским населением Смоленской области по следующим направлениям:

- 1) профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних;
- 2) диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;
- 3) диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью.

Порядок и кратность проведения диспансеризации детского населения Смоленской области определяются приказом начальника Департамента Смоленской области по здравоохранению.

Приложение № 10
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
на 2017 год и на плановый
период 2018 и 2019 годов

ПОРЯДОК И РАЗМЕРЫ возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме

1. Медицинская помощь в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента (далее – медицинская помощь в экстренной форме), оказывается гражданам медицинскими организациями бесплатно.

2. При оказании гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, расходы на оказание указанной медицинской помощи гражданам возмещаются медицинской организацией по месту прикрепления для медицинского обслуживания (далее – обслуживающая медицинская организация) в соответствии с договором, заключенным между медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, и обслуживающей медицинской организацией согласно Федеральному закону «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

3. Медицинская организация, не участвующая в реализации Территориальной программы, в течение 5 рабочих дней после оказания медицинской помощи в экстренной форме направляет в соответствующую обслуживающую медицинскую организацию, с которой заключен договор, следующие документы:

- лицензию на осуществление медицинской деятельности;
- оформленную выписку из медицинской карты больного с указанием кодифицированного диагноза в соответствии с международной классификацией болезней;
- счет-фактуру в связи с оказанием медицинской помощи.

4. Врачебная комиссия обслуживающей медицинской организации, с которой заключен договор, осуществляет проверку условий, вида и профиля оказанной медицинской помощи в экстренной форме условиям, видам и профилям медицинской помощи, предусмотренным в лицензии, счетов-фактур, сведений об оказанной гражданам медицинской помощи, качества оказанной медицинской помощи.

5. Возмещение расходов осуществляется по тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в соответствии с тарифным соглашением в системе обязательного медицинского страхования Смоленской области.

Приложение № 11
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
на 2017 год и на плановый
период 2018 и 2019 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период
2018 и 2019 годов

Стоимость Территориальной программы
по источникам ее финансового обеспечения

| Источники финансового обеспечения Территориальной программы | № строки | 2017 год | | Плановый период | | | |
|---|----------|--|---|-------------------------------------|---|-------------------------------------|---|
| | | утвержденная стоимость Территориальной программы | | стоимость Территориальной программы | | стоимость Территориальной программы | |
| | | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (застрахованного по ОМС) (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (застрахованного по ОМС) (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (застрахованного по ОМС) (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Стоимость Территориальной программы, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе: | | | | | | | |
| I. Средства областного бюджета | 01 | 10 629 971,5 | 10 895,88 | 12 082 559,8 | 12 378,77 | 12 608 794,2 | 12 915,87 |
| II. Стоимость Территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04+08) | 03 | 8 630 885,5 | 8 810,51 | 10 083 473,8 | 10 293,4 | 10 609 708,2 | 10 830,5 |
| 1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+06+07), в том числе: | 04 | 8 630 885,5 | 8 810,51 | 10 083 473,8 | 10 293,4 | 10 609 708,2 | 10 830,5 |
| 1.1. Субвенции из бюджета ФОМС | 05 | 8 629 155,6 | 8 808,71 | 10 081 455 | 10 291,3 | 10 607 584,4 | 10 828,3 |
| 1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС | 06 | | | | | | |
| 1.3. Прочие поступления | 07 | 1 729,9 | 1,8 | 2 018,8 | 2,1 | 2 123,8 | 2,2 |
| 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 | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--|----|---|---|---|---|---|---|
| 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 | | | | | | |
| 2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС | 10 | | | | | | |

Стоимость Территориальной программы определена без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение необходимыми лекарственными средствами и расходов на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Смоленской области своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Смоленской области по разделу 01 «Общегосударственные вопросы».

| Справочно | 2017 год | | 2018 год | | 2019 год | |
|--|---------------------|-----------------------------------|---------------------|-----------------------------------|---------------------|-----------------------------------|
| | всего (тыс. рублей) | на 1 застрахованное лицо (рублей) | всего (тыс. рублей) | на 1 застрахованное лицо (рублей) | всего (тыс. рублей) | на 1 застрахованное лицо (рублей) |
| Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Смоленской области своих функций | 52 611,9 | 53,71 | 53 372,5 | 54,48 | 54 079 | 55,2 |

Утвержденная стоимость Территориальной программы по условиям ее оказания на 2017 год

| Медицинская помощь по источникам финансирования и условиям предоставления | № строки | Единица измерения | Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя (по Территориальной программе ОМС на 1 застрахованное лицо) в год | Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы | | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | в % к итогу |
|--|-----------|---|--|---|--|---------------------|--|---------------------|-------------|
| | | | | | руб. | | тыс. руб. | | |
| | | | | | за счет средств областного бюджета | за счет средств ОМС | за счет средств областного бюджета | за счет средств ОМС | |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета,* в том числе: | 01 | | x | x | 2 085,37 | x | 1 999 086 | x | 18,8 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызовов | 0,042 | 974,61 | 41,18 | x | 39 471,8 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызовов | 0,038 | 875,38 | 33,24 | x | 31 863,8 | x | x |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 04 | посещений с профилактической и иными целями | 0,508 | 313,82 | 159,55 | x | 152 947,8 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 05 | обращений | 0,099 | 1 001,82 | 99,55 | x | 95 427,4 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 06 | посещений с профилактической и иными целями | 0,1 | 211,2 | 2,59 | x | 2 465,8 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 07 | обращений | | | | x | | x | x |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 08 | случаев госпитализации | 0,018 | 40 861,51 | 735,49 | x | 705 065,4 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случаев госпитализации | 0,003 | 22 419,79 | 66,65 | x | 63 896,4 | x | x |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 10 | случаев лечения | 0,002 | 7 168,57 | 16,09 | x | 15 426,8 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случаев лечения | | | | x | | x | x |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 12 | койко-дней | 0,092 | 1 305,62 | 120,12 | x | 115 147,7 | x | x |
| 6. Иные государственные услуги (работы) | 13 | | x | x | 913,39 | x | 875 599,1 | x | x |

| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|-----------|--|--------------|------------------|---|-----------------|---|--------------------|-------------|
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Смоленской области | 14 | случаев госпитализации | | | | x | | x | |
| II. Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для областных государственных учреждений здравоохранения, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение: | 15 | | x | | | | | | |
| - санитарного транспорта | 16 | | x | x | | x | | x | x |
| - компьютерных томографов | 17 | | x | x | | x | | x | x |
| - магнитно-резонансных томографов | 18 | | x | x | | x | | x | x |
| - иного медицинского оборудования | 19 | | x | x | | x | | x | x |
| III. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС | 20 | | x | x | x | 8 810,51 | x | 8 630 885,5 | 81,2 |
| - скорая медицинская помощь | 21 | вызовов | 0,291 | 1 819,5 | x | 529,35 | x | 518 557,5 | |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 22.1 | посещений с профилактической и иной целью | 2,538 | 376,2 | x | 954,8 | x | 935 330 | |
| | 22.2 | посещений по неотложной медицинской помощи | 0,264 | 481,6 | x | 127,28 | x | 124 690 | |
| | 22.3 | обращений | 1,911 | 1 054,01 | x | 2 014,16 | x | 1 973 100 | |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 23 | случаев госпитализации | 0,182 | 23 714,42 | x | 4 326,56 | x | 4 238 360,5 | |
| - медицинская реабилитация в стационарных условиях | 23.1 | койко-дней | 0,086 | 1 627,49 | x | 139,24 | x | 136 400 | |
| - высокотехнологичная медицинская помощь | 23.2 | случаев госпитализации | 0,002 | 154 645,9 | x | 269,79 | x | 264 289,9 | |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 24 | случаев лечения | 0,065 | 11 919,1 | x | 770,25 | x | 754 538,6 | |
| - затраты на ведение дела СМО | 25 | | | | x | 88,11 | x | 86 308,9 | |

| A | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|-----------|---|--------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|--------------------|------------|
| Из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 26 | | x | x | x | 8 722,4 | | 8 544 576,6 | 99 |
| - скорая медицинская помощь | 27 | вызовов | 0,291 | 1 819,5 | x | 529,35 | | 518 557,5 | |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 28.1 | посещений с профилактической и иными целями | 2,538 | 376,2 | x | 954,8 | | 935 330 | |
| | 28.2 | посещений по неотложной медицинской помощи | 0,264 | 481,6 | x | 127,28 | | 124 690 | |
| | 28.3 | обращений | 1,911 | 1 054,01 | x | 2 014,16 | | 1 973 100 | |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 29 | случаев госпитализации | 0,182 | 23 714,42 | x | 4 326,56 | | 4 238 360,5 | |
| - медицинская реабилитация в стационарных условиях | 29.1 | койко-дней | 0,086 | 1 627,49 | x | 139,24 | | 136 400 | |
| - высокотехнологичная медицинская помощь | 29.2 | случаев госпитализации | 0,002 | 154 645,9 | x | 269,79 | | 264 289,9 | |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 30 | случаев лечения | 0,065 | 11 919,1 | x | 770,25 | | 754 538,6 | |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС | 31 | | x | x | x | | x | | |
| - скорая медицинская помощь | 32 | вызовов | | | x | | x | | x |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 33.1 | посещений с профилактической и иными целями | | | x | | x | | x |
| | 33.2 | посещений по неотложной медицинской помощи | | | x | | x | | x |
| | 33.3 | обращений | | | x | | x | | x |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 34 | случаев госпитализации | | | x | | x | | x |
| - медицинская реабилитация в стационарных условиях | 35.1 | койко-дней | | | x | | x | | x |
| - высокотехнологичная медицинская помощь | 35.2 | случаев госпитализации | | | x | | x | | x |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 36 | случаев лечения | | | x | | x | | x |
| ИТОГО | 37 | | x | x | 2 085,37 | 8 810,51 | 1 999 086 | 8 630 885,5 | 100 |

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

** Указываются средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

Приложение № 12
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2017 год и
на плановый период 2018 и 2019
годов

ПЕРЕЧЕНЬ

**лекарственных средств и изделий медицинского назначения, необходимых для
оказания стоматологической помощи**

Изделия медицинского назначения, применяемые в стоматологии

Анкеры набор
Апекс локатор
Армодент набор
Атмосплинт набор
Аппликаторы микрокисточки
Буравы
Бумага артикуляционная
Бумага для замешивания пломб
Бумага копировальная
Галогеновые лампочки для светильника
Гибкие мягкие палочки-щеточки со специальным ворсом
Гидромассажер десен
Гладилки
Гейтсы
Боры
Валики ватные
Головки полировальные для световой пломбы
Держатели для ершиков
Держатели для зубных щеток
Диагност
Диатермокоагулятор
Диски
Дискдержатели
Дрильборы
Долото
Ершики межзубные
Закрутка для штифта
Защитные экраны
Зажим
Зеркало стоматологическое
Зонд стоматологический
Зонд парадонтологический
Зубкичистки
Иглы для промывания каналов
Измеритель светового потока
Иглы хирургические

Иглы корневые
Иглодержатель
Инструмент для пломбирования
Инструмент для снятия зубных отложений
Инструмент для работы с металлической лигатурой
Инструмент моделировочный
Инъектор одноразовый
Ирригатор
Камень шлифовальный
Камень алмазный
Катетеры для внутривенного введения
Кисточки одноразовые
К-файлы
Каналонаполнители
Клинья в наборе
Кольцо замыкающее, фиксирующее
Коммутационная плата
Комплект насадок для лазеротерапии
Компрессор стоматологический
Контейнер для инструментов
Коронкосниматель
Корнцанг
Ключ для анкерных штифтов
Круги полировочные
Круглогубцы
Лампочки для световых ламп
Ларингоскоп
Ларго набор
Лентуло набор
Лезвие для скальпеля стерильное
Ламинатор
Лампа светодиодная
Лампа для светополимеризации
Лампа для бактерицидного облучателя
Лампа для светолечения
Ларго
Лентуло
Лента зубная
Ложка кюретажная
Лоток стоматологический почкообразный
Лоток медицинский
Микробраши
Маски медицинские на резинке
Матрицы
Матрицедержатель
Микромотор для наконечника
Модель для обучения чистке зубов
Модель зубов
Молоток стоматологический
Насадки
Набор инструментов
Набор для трахеостомии

Набор для чистки межзубных промежутков
Набор с держателями и подушками для губ
Нагрудники стоматологические
Н-файлы
Наконечник пескоструйный
Наконечник пневмокинетический
Наконечники стоматологические
Наконечники к пылесосу
Наконечники к слюноотсосу
Напальчник для чистки зубов
Нить ретракционная
Нитедержатель
Нить зубная
Ножницы
Облучатель бактерицидный
Одноразовые зубные щетки
Отсос электрический
Очки защитные
Пародонтометр
Переходник к пескоструйному наконечнику
Пылесосы одноразовые нестерильные
Пылесос
Пульсиоксиметр
Пины набор
Пинцет
Пилы коронковые
Пистолет воздух-вода
Плаггеры набор
Посты набор
Полоски
Пульпоэкстракторы набор
Пьезоримеры
Пластинки стеклянные для замешивания
Переходник к турбинному наконечнику
Проволока лигатурная
Пластины секционные лавсановые
Пневмоэлектроклапаны
Прибор для измерения частоты вибрации скайлеров
Приводы турбины
Приводы электромотора
Проволока для шинирования
Прозрачные полоски
Прокладки с токопроводящей тканью
Пустер груша
Развертка
Распатор
Ретрактор
Рециркулятор
Ручка для зеркала
Ручка для скальпеля
Распорки зубные из плотной резины для общего обезболивания
Роторасширитель

Римеры
Рашпили
Роторная группа
Светильник стоматологический
Салфетки для гигиены полости рта
Салфетки одноразовые
Система аспирационная
Система диагностическая для оценки риска развития кариеса
Стекловолокно
Световод для фотолампы
Слюноотсос
Спредоры
Скалер
Спиртовка
Стакан мерный
Стекло для замешивания
Стерилизатор гласперленовый
Терминатор
ТермоЭст
Тесты для определения риска кариеса
Тригубцы
УльтраЭст
Утилизатор медицинских игл
Фартук медицинский одноразовый
Фильцы войлочные
Фонэндоскоп
Флоссы
Флюоропротектор
Фрезы
Фиксатор
Файлы
Флекс пойнт нео
Чашка резиновая
Чашка Петри
Чехол для подголовника одноразовый
Шарики для гласперленового стерилизатора
Шприц карпульный
Шланги дыхательные гофрированные
Штифты в наборе
Штрипсы полировочные
Шпатель для замешивания
Штихель зуботехнический
Штопфер
Щетки зубные
Щетки полировочные
Щеточки массажные для десен
Щипцы для удаления зубов
Эжекторы слюноотсосов
Экскаватор
Элеватор
Электроодонтометр
Эндошприц

Эндонидл
 Эндотрахеальные трубки
 Электродвигатель ДП
 Электроды для электротерапевтических процедур на деснах
 Языкодержатель

Девитализирующие средства

Арсеник паста
 Деви́т паста
 Деви́тал форте паста
 Нон-арсеник паста
 Нон-фенол паста

Средства для обработки корневых каналов

Ангидрин
 Белодез
 Гваяфен
 Гемостаб
 Гипохлоран
 Глуфторед
 Гипохлорит натрия
 Жидкость для антисептической обработки каналов
 Жидкость для высушивания и обезжиривания корневых каналов
 Жидкость и гель для химического расширения каналов
 Иодиол
 Камфорфен
 Крезодент
 Пульпевит
 Пульпосептин
 Сольвадент
 Фенол
 Фенопласт
 Эвгенат
 Эвгенол
 Эдеталь (эндо)
 Эндожи
 Эндогель
 Эндасепт
 Эндодрай

Пломбировочные материалы

Апексдент паста
 Аксил
 Виэ́дент порошок, жидкость
 Гель для травления эмали и дентина
 Гутгасилер
 Иодент паста

Йодекс паста
Йодоформ
Калия йодид порошок
Кальсепт
Кальция гидроокись порошок, жидкость
Кальра dent порошок, жидкость
Камфорфен В
Карболовая кислота жидкость
Корневой ангезив порошок, жидкость
Крезодент
Купродент
Силдент паста
Метапекс паста
Метрозоль порошок, жидкость
Нон-фенол
Окись цинка порошок
Пульподент порошок, жидкость
Пульпотек порошок, жидкость
Резодент порошок, жидкость
Резорцин-формальдегидная паста
Рутоцин порошок, жидкость
Стиодент порошок, жидкость
Стион-аквадент порошок, жидкость
Супра dent - К порошок, жидкость
Тиэ dent порошок, жидкость
Трикре dent порошок, жидкость
Триоксидент порошок, жидкость
Формалин жидкость
Фосфадент порошок, жидкость
Фосфадент-био порошок, жидкость
Цинкоксид-эвгеноловая паста
Эндовит порошок, жидкость
Эндо метазон паста
Аквион порошок
Аквион-ART порошок
Аргецем порошок-жидкость
Аргион порошок-жидкость
БейзЛайн порошок
Беладонт порошок-жидкость
Белацин порошок-жидкость
Белокор порошок-жидкость
Глассин (рест, кидс, бейз, фикс) порошок-жидкость
Дентин
Карбоцем порошок-жидкость
Кетак порошок-жидкость
КемФил супеиор порошок
Комподент порошок-жидкость
Комполайт порошок-жидкость
Компосайт порошок-жидкость
Компоцем порошок-жидкость
Кристалайн паста-паста
Призмафил паста-паста

Силидонт порошок-жидкость
 Силицин порошок-жидкость
 Стомафил порошок-жидкость
 Стомалайн порошок-жидкость
 Стомакрон порошок-жидкость
 Стомалит порошок-жидкость
 Стион порошок-жидкость
 ТемпеЛайт (Ф) паста, порошок
 ТемпоПро паста, порошок
 Унирест паста-паста
 Унифил паста-паста
 Уницем
 Унифас
 ФторДентин паста, порошок
 Харизма паста-паста
 Цемилайт порошок-жидкость
 Цемион
 Цемион-колор порошок-жидкость
 Цитрикс паста-паста
 Эвикрол паста-паста

Стоматологические материалы для ортодонтии

Альгинатный материал
 Беласт
 Бюгель одинарный, двойной
 Воск
 Гипс медицинский
 Замок ортодонтический
 Зубы пластмассовые
 Изальгин
 Крючок ортодонтический для резиновых колец
 Кусачки ортодонтические
 Кламмеры
 Клей быстротвердеющий для гипса
 Кюветы малая, большая латунные
 Ложки слепочные перфорированные
 Микрометр для металла
 Набор коронок для зубов
 Нож для гипса
 Наковальня
 Наждачная ленточная бумага
 Оправки левые, правые конические
 Окклюдатор
 Пластмасса бесцветная
 Полировочный порошок для ортодонтических конструкций
 Полисет
 Припой серебряный
 Протакрил-М
 Проволока ортодонтическая
 Редонт-03

Сплав легкоплавный

Лечебные материалы - средства для хирургии

Альважель губки
 Биосит губки
 Викрил
 Гапкол диски
 Гемоколлаген губки
 Гиалуост губки
 Гидроксиапол пленка
 Диплен-пленка
 Диски с антибиотиком
 Иглы для карпульной анестезии
 Капроаг
 Капрон
 Кетгут
 Колапол губка
 Пародонкол диск
 Нейлон КМТ монопить нерассасывающаяся с иглой
 Неоконес пленки, диски
 Нить полиамидная
 Полипропилен ПГА (полигликолид)
 Полипропилен нить с двойной иглой
 Шелк

Лечебные и обезболивающие материалы

Анестезин порошок
 Альванес паста, жидкость, гель
 Альвостаз паста, жидкость, гель
 Альгистаб паста, жидкость, гель
 Алюмогель паста, жидкость, гель
 Артикаин раствор для инъекций
 Артикаин+Эпинефрин раствор для инъекций
 Белаиод паста, пластины, гель
 Блокинг гель
 Витадонт паста, пластины, гель
 Гемостаб паста, жидкость, гель
 Гиалудент
 Десенсил порошок, гель
 Диплен Дента паста
 Жидкость для остановки капиллярного кровотечения
 Дайкал суспензия
 Кальцетат паста
 Кальцесил паста
 Кальцелайт паста
 Кальцевит паста
 Кальципульпин
 Капрамин паста, жидкость, гель

Кариклинз набор гелей
КП-пласт паста, пластины
Лидоксор паста, гель, спрей, порошок
Мепивакаин, раствор для инъекций
Метроцид паста, пластины, гель
Парасепт паста, гель
Парасин паста, пластины, гель
Пластины ЦМ
Радосепт паста, гель
Рекорд паста, жидкость, гель
Ретрагель паста, жидкость, гель
Сенсидент паста, гель, спрей, порошок
Сенсис-таб паста, гель, спрей, порошок
Супрадент С паста, суспензия
Ацелина мазь, гель
Ацикловир мазь, гель
Геалуронидаза раствор для инъекций и местного применения
Гепариновая мазь
Гидрокортизоновая мазь
Гексорал раствор
Декаминовая мазь
Иодиол раствор
Индометациновая мазь
Инфагель гель
Календулы настойка
Калия иодид раствор, порошок
Кальция глюконат раствор
Коланхоэ раствор
Левориновая мазь
Левомеколь мазь
Мараславин раствор
Метилурациловая мазь
Метронидазол таблетки
Нистатиновая мазь
Оксолиновая мазь
Пиромекаиновая мазь
Преднизолоновая мазь
Ротокан настойка
Ретинола ацетат раствор для инъекций
Ромазулан
Сангвиритрин
Солкосерил мазь
Стоматофит раствор
Тebroфеновая мазь
Трипсин лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для местного и наружного применения
Химотрипсин лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для местного и наружного применения
Флоренал мазь
Фурацилин раствор
Фторокорт мазь
Хлорофиллипт масляный, спиртовой раствор

Цианкобаламин раствор для инъекций
 Эвкалипта настойка

Средства для оказания неотложной помощи

Ацетилсалициловая кислота, комбинации таблетки
 Бендазол таблетки
 Борная кислота раствор для наружного применения
 Диазепам раствор для инъекций
 Дифенгидрамин таблетки
 Закись азота
 Иода настойка
 Кислород медицинский
 Коргликон раствор для инъекций
 Люголя раствор спиртовой, водный
 Мебгидролин таблетки
 Натрия хлорид раствор для инъекций
 Нитроглицерин капсулы
 Суксаметония хлорид раствор для инъекций
 Фуросемид раствор для инъекций

Профилактические материалы

Адгезив стоматологический, жидкость
 Аргенат жидкость
 Бальзам, жидкость
 Белагель (Ca/P, O, F)
 Белака F жидкость, суспензия, лак
 Бифлюорид 12, жидкость
 Бонд стоматологический, жидкость
 Гель для отбеливания эмали зубов
 Гель для протравливания зубов
 Глуфторэд жидкость, суспензия, лак
 Жидкость для ирригатора
 Защитное покрытие десны
 Зубная паста, гель
 Индикатор зубного налета, жидкость, таблетки
 Индикатор кариеса, жидкость
 Ирикс, жидкость
 Клипро, жидкость, паста, порошок, гель, лак
 Композит жидкотекучий, жидкость
 Колор-тест (1, 2, 3, 4) жидкость, гель
 Кариес-индикатор жидкость, гель
 Нанофлюор жидкость, суспензия, лак
 Профилак жидкость, суспензия, лак
 Полидент (1, 2, 3, 4) паста
 ПолирПаст паста
 Скалинг паста
 Сенсистаб жидкость, суспензия, лак

Флюоропротектор жидкость, суспензия, лак
Флюорофил жидкость, суспензия, лак
Фторасепт жидкость
Фторлак жидкость, суспензия, лак
Фиссхим жидкость
Фиссулайт жидкость
Глассин Фис жидкость
ФисСил жидкость
ФисСил-С жидкость
Стомасил жидкость
Флоу Рест жидкость

Средства для дезинфекции, предстерилизационной очистки, стерилизации и их контроля

Дезинфекция оборудования

Абсолюцид
Авансепт
АДС-521
Амиксан
Амифлайн плюс
Амоцид
Аспирматик
БебиДез
Бианол
Биопаг-Д
Бланизол
Бромосепт
Велтолен
Гигасепт
Дезофран
Деззфект
Деко-некс
Деланокс
Делансаль
Делансин
Део-хлор
Диабак
Димакс хлор таблетки
Дюльбак ДТБЛ
Жавель солид
Лизафин
Лизоформин
Макси-дез
МД-520
Микроцид
Ника-Неодез
Оротол УЛЬТРА
Прсепт
Пюржавель

Сайдекс
Салфетки «Юнисепта-Е»
Септабик
Славин
Триацид
Трилокс
Трилокс-спрей
Трилокс-салфетки
Ультрацид
Хлорапин
ХТХ Жавель
Эверлюкс
Экоцид
Юнисепта-Лайт
Випсы (дезинфицирующие салфетки)

Антисептики для кожи рук и слизистых оболочек

Аквин
АХД 2000-экспресс
АХДЕЗ
Велталекс-2М
Вел-тосепт-2
Дезискраб голубой
Декосепт ПЛЮС
Диасептик
Диасофт
Лизанол
Октенидерм
Октениман
Октенисепт
Салфетки
Септоцид
Спирт 70%

Контроль качества предстерилизационной обработки, дезинфекции и стерилизации

Азопирам
Биаконт
Винар
Дезиконт
Индикаторы ИВС (ИПС, ИС)
Интест
Ликонт
МедИС
СанИС
Спирт 95%
Стериконт
Стеритест
Судан
Фарматест

Фенолфталеин

Приложение № 13
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
на 2017 год и на плановый
период 2018 и 2019 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов,
необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской
помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной
медицинской помощи

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Наименование лекарственного препарата | Лекарственная форма |
|---------|---|---------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | |
| A02AX | антациды в сочетании с другими препаратами | алгелдрат+ магния гидроксид | суспензия для приема внутрь; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные; таблетки |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | | |
| A02BA | блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---------------------------|--|
| | | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | 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 |
| | | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лансопразол | капсулы |
| | | пантопразол | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | рабепразол | капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|-------------------------|---|
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника | | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | платифилин | раствор для подкожного введения; таблетки |
| | | дицикловерин | раствор для внутримышечного введения |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | папаверин | раствор для инъекций; суппозитории ректальные |
| A03AX | другие препараты для лечения функциональных расстройств кишечника | пинаверия бромид | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | симетикон | капсулы; капли для приема внутрь; суспензия для приема внутрь |
| A03B | препараты белладонны | | |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные; раствор для инъекций |
| A03BB | полусинтетические алкалоиды белладонны, четвертичные аммониевые соединения | гиосцина бутилбромид | таблетки, покрытые оболочкой; суппозитории ректальные |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|-------------------------------|--|
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; раствор для инъекций; таблетки |
| | | домперидон | таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь |
| A04 | противорвотные препараты | | |
| A04A | противорвотные препараты | | |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | гранисетрон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| A04AD | прочие противорвотные препараты | апрепитант | капсул набор |
| 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 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|---|
| A05AX | прочие препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | активированный уголь+желчь+ крапивы двудомной листья+чеснока посевного луковицы | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | артишока листьев экстракт | раствор для приема внутрь |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | глицирризиновая кислота + фосфолипиды | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | янтарная кислота + меглумин + рибоксин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |
| | | орнитин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | расторопши пятнистой плодов экстракт | таблетка |
| | | аргинина глутамат, | таблетки; раствор для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | оротовая кислота | таблетка |
| A06 | слабительные средства | | |
| A06A | слабительные средства | | |
| A06AA | смягчающие препараты | парафин жидкий | масло для приема внутрь и наружного применения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|------------------------------------|---|
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| | | сеннозиды А и В | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | клещевины обыкновенной семян масло | масло для приема внутрь и наружного применения |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактолоза | сироп |
| | | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | | |
| A07AA | | рифаксимин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07AX | прочие кишечные противомикробные препараты | бактериофаг сальмонеллезный | раствор для приема внутрь и местного применения |
| | | нифуроксазид | суспензия для приема внутрь; капсулы |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | кремния диоксид коллоидный | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07BA | препараты угля | активированный уголь | капсулы; таблетки |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь |
| | | повидон | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|-------------------------|---|
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные |
| | | лоперамид+ симетикон | таблетки жевательные |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты | | |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | месалазин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; суппозитории ректальные; суспензия ректальная |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--|---|
| A07FA | противодиарейные 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; суппозитории ректальные (для детей); таблетки |
| | | бактисубтил | капсулы |
| | | бифидобактерии лонгум + энтерококкус фециум | капсулы кишечнорастворимые |
| | | лактобактерии ацидофильные + грибки кефирные | капсулы |
| | | лактобактерии ацидофильные | таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения |
| | | линекс | капсулы |
| | | хилак форте | капли для приема внутрь |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|--|--|
| | | гемицеллюлаза+ желчи компоненты+ панкреатин | драже кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | |
| A10A | инсулины и их аналоги | | |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | инсулин глужизин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро | раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулина-цинк (человеческого генно- инженерного) комбинированного | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с двухфазными инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро двухфазный | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|-------------------------|--|
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| | | гликлазид | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия |
| | | гликвидон | таблетки |
| | | глимепирид | таблетки |
| A10BD | комбинация гипогликемических препаратов для приема внутрь | глибенкламид+ метформин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | глимепирид+ метформин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саксаглиптин+ метформин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BF | альфа-глюкозидазы ингибиторы | акарбоза | таблетки |
| A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | вилдаглиптин | таблетки |
| | | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------------------------|---|
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| | | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной |
| | | лираглутид | раствор для подкожного введения |
| A11 | витамины | | |
| A11AA | поливитамины с минеральными веществами | поливитамины+ минеральные соли | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A11BA | поливитамины | поливитамины | драже |
| A11C | витамины А и D, включая их комбинации | | |
| A11CA | 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); таблетки, покрытые оболочкой |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; капли для приема внутрь (в масле); капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (в масле); таблетки |
| | | кальцитриол | капсулы |
| | | колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения и приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |
| | | дигидротахистерол | раствор для приема внутрь (масляный) |
| | | эргокальциферол | драже |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 | | |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| | | сульбутиамин | таблетки, покрытые оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---|--|
| A11DB | комбинация витамина В1 с витаминами В6 и В12 | пиридоксин+ тиамин+ цианокобаламин+ (лидокаин) | раствор для внутримышечного введения |
| A11EA | | поливитамины | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь |
| A11H | другие витаминные препараты | | |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин витамин Е | раствор для инъекций капсулы; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12A | препараты кальция | | |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инфузий; таблетки |
| A12AX | препараты кальция в комбинации с другими препаратами | колекальциферол + кальция карбонат | таблетки жевательные; таблетки, покрытые оболочкой |
| A12C | другие минеральные добавки | | |
| A12CC | метаболическое средство | магния оротат | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|----------------------------|--|
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A13A | общетонизирующие препараты | морская соль | порошок для приготовления раствора для наружного применения |
| A14 | анаболические средства системного действия | | |
| A14A | анаболические стероиды | | |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| | | левокарнитин | раствор для приема внутрь |
| A16AB | ферментные препараты | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | агалсидаза бета | концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|--------------------|---|
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота | 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 |
| | | миглулат | капсулы |
| | | нитизинон | капсулы |
| | | сапроптерин | таблетки диспергируемые |
| B | кровь и система кроветворения | | |
| B01 | антитромботические средства | | |
| B01A | антитромботические средства | | |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций |
| | | эноксапарин натрия | раствор для инъекций; раствор для подкожного введения |
| | | бемипарин натрия | раствор для подкожного введения |
| | | далтепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | надропарин кальция | раствор для подкожного введения |
| | | сулодексид | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------|--|---|
| B01AC | антиагреганты | клопидогрел | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ацетилсалициловая кислота+ магния гидроксид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дипиридамол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | илопрост | раствор для ингаляций |
| | | тиклопидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эптифибатид | раствор для внутривенного введения |
| | | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | урокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| | | бивалирудин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------|----------------------------|---|
| B01AF | Прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AX | прочие антикоагулянты | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фондапаринукс натрия | раствор для подкожного введения |
| B02 | гемостатические средства | | |
| B02A | антифибринолитические средства | | |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения |
| | | транексамовая кислота | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного введения |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения |
| B02B | витамин К и другие гемостатики | | |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------|---|--|
| B02BC | местные гемостатики | губка гемостатическая (МНН борная кислота+ нитрофура́л + (коллаген)) | губка |
| | | фибриноген + тромбин | губка |
| | | тахокомб | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | нанакот альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|--|---|
| | | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения (замороженный); раствор для инфузий (замороженный); лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением |
| | | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | факторы свертывания лиофилизат для приготовления крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки |
| | | эльтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| B03 | антианемические препараты | | |
| B03A | препараты железа | | |
| B03AA | препараты Fe ²⁺ для перорального приема | железа сульфат + аскорбиновая кислота | таблетки, покрытые оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--|---|
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные |
| | | железа (III) гидроксид полиизомальтозат | раствор для внутримышечного введения |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| | | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| | | железа глюконат + меди глюконат + марганца глюконат | раствор для приема внутрь |
| B03AD | препараты железа в комбинации с фолиевой кислотой | железа (III) гидроксид полимальтозат + фолиевая кислот | таблетки жевательные |
| | | железа фумарат + фолиевая кислота | капсулы пролонгированного действия |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота | | |
| B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | 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 | раствор для инъекций |
| | | эпоэтин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---|--|
| | | метоксиполиэтилен-гликоль- эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |
| B05A | кровь и препараты крови | | |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови человека | альбумин человека | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| | | гидрокси-этилкрахмал | раствор для инфузий |
| | | декстран | раствор для инфузий |
| | | желатин | раствор для инфузий; раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%) |
| B05B | растворы для внутривенного введения | | |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| | | аминокислоты для парентерального питания+прочие препараты (жировые эмульсии для парентерального питания+декстроза+минералы) | эмульсия для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|--|
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид+ натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| | | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
| | | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид+ натрия лактат) | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
| | | натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | калия хлорид + кальция хлорид + магния хлорид + натрия лактат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | калия хлорид + натрия гидрокарбонат+ натрия хлорид | раствор для инфузий |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы | | |
| B05CB | солевые растворы | натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|--|--|
| B05D | растворы для перитонеального диализа | | |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |
| | | магния сульфат | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорид | раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| | | кальция хлорид | раствор для внутривенного введения |
| | | калия хлорид+ кальция хлорид+ магния хлорид+ натрия лактат+ | раствор для инфузий |
| B05XC | витамины | поливитамины (парентеральное введение) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B06AB | препараты крови другие | депротеинизированный гемодериват | раствор для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|--|
| C01A | сердечные гликозиды | | |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | хинидин | таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения; капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | диэтиламинопропионилэтоксикарбониламинофенотиазин | таблетки, покрытые оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| | | нитрофенилдиэтиламинопентилбензамид | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | нитрофенилдиэтиламинопентилбензамид | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------------------|--|
| C01BG | другие антиаритмические препараты класса I | лапаконитина гидробромид | таблетки |
| | | морацизин | таблетки, покрытые оболочкой |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | | |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций |
| | | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фенилэфрин | раствор для инъекций |
| | | эпинефрин | раствор для инъекций |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|--------------------------|---|
| | | изосорбида мононитрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; таблетки; таблетки пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением |
| | | нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей дозированный для сублингвального применения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением; таблетки сублингвальные; трансдермальная терапевтическая система |
| C01DX | прочие вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | молсидомин | таблетки |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|-------------------|---|
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | мельдоний | капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для инъекций; сироп; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения |
| | | серотонин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | триметазидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; капсулы |
| | | трифосаденин | раствор для внутривенного введения |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| | | моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рилменидин | таблетки |
| C02BC | ганглиоблокаторы диизопропиламин | азаметония бромид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия | | |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил | раствор для внутривенного введения; капсулы пролонгированного действия |
| | | теразозин | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------|---|--|--|
| C02DD | миолитики прямые нитроферрицианидные производные | нитропруссид натрия | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C02 KX | другие антигипертензивные средства | бозентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02LA | гипотензивные препараты в комбинации с диуретиками раувольфии алкалоиды в комбинации с диуретиками | гидрохлоротиазид+ дигидралазин+ резерпин | таблетки |
| C03 | диуретики | | |
| C03A | тиазидные диуретики | | |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики | | |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы; 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 |
| C03C | «петлевые» диуретики | | |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | торасемид | таблетки; таблетки пролонгированного действия |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---------------------------------|--|
| C03D | калийсберегающие диуретики | | |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | эплеренон | таблетки, покрытые оболочкой |
| C03EA | диуретики, действующие на кортикальный сегмент петли Генле в комбинации с калийсберегающими препаратами | гидрохлоротиазид+ триамтерен | таблетки |
| C04 | периферические вазодилататоры | | |
| C04A | периферические вазодилататоры | | |
| C04AD | 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 инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| C04AX | прочие периферические вазодилататоры | бендазол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | бенциклан | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| C05BB | ангиопротекторы | натрия тетрадецил-сульфат | раствор для внутривенного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|----------------------|--|
| C05CA | ангиопротекторы | диосмин + гесперидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | троксерутин | гель для наружного применения; капсулы |
| C05CX | прочие препараты, снижающие проницаемость капилляров | метилэтилпиридинол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| | | соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бисопролол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | метопролол | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бетаксоллол | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | небиволол | таблетки |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------------------------|--|
| C07BB | бета-адреноблокаторы в комбинации с тиазидами | атенолол+ хлорталидон | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | бисопролол+ гидрохлортиазид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C07FB | бета-адреноблокаторы селективные в комбинации с другими гипотензивными средствами | амлодипин+ бисопролол | таблетки |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом | | |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нимодипин | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нифедипин | драже; 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 рапид-ретард, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------|--|
| | | лацидипин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | левамлодипин | таблетки |
| | | лерканидипин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фелодипин | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C08DB | производные бензотиазепинов | дилтиазем | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, 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, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, диспергируемые в полости рта |
| | | эналаприл | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---------------------------------|---|
| | | зофеноприл | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | моэксиприл | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | рамиприл | таблетки |
| | | спираприл | таблетки |
| | | трандолаприл | капсулы |
| | | фозиноприл | таблетки |
| | | хинаприл | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | цилазаприл | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эналаприлат | раствор для внутривенного введения |
| C09BA | АПФ ингибиторы в комбинации с другими препаратами | гидрохлоротиазид+ каптоприл | таблетки |
| | | гидрохлоротиазид+ лизиноприл | таблетки |
| | | индапамид+ периндоприл | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | гидрохлоротиазид+ фозиноприл | таблетки |
| | | гидрохлоротиазид+ хинаприл | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | гидрохлоротиазид+ эналаприл | таблетки |
| | | индапамид+ эналаприл (набор) | таблеток набор |
| C09BB | АПФ ингибиторы в комбинации с другими препаратами | амлодипин+ лизиноприл | таблетки |
| | | амлодипин + периндоприл | таблетки |
| | | верапамил+ трандолаприл | капсулы пролонгированного действия |
| C09C | антагонисты ангиотензина II | | |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | валсартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|-------------------------------|---|
| | | ирбесартан | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кандесартан | таблетки |
| | | олмесартана медоксомил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | телмисартан | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эпросартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09DA | ангиотензина II антагонисты в комбинации с другими препаратами | валсартан+гидрохлоротиазид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | гидрохлоротиазид+ телмисартан | таблетки |
| | | гидрохлоротиазид+ эпросартан | таблетки, покрытые 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 |
| | | ловастатин | таблетки |
| | | розувастатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флувастатин | капсулы; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы пролонгированного действия |
| C10AD | никотиновая кислота и ее производные | никотиновая кислота | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--|---|
| C10AX | другие гиполипидемические препараты | омега-3 триглицериды (ЭПК/ДГК=1.2/1 - 90%) | капсулы |
| 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) |
| | | тербинафин | крем для наружного применения |
| | | хлорнитрофенол | раствор для наружного применения |
| D01BA | противогрибковое средство | тербинафин | таблетки |
| D02AF | дерматопротекторы салициловой кислоты препараты | эликсин | раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | препараты для лечения ран и язв | | |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию | | |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D03BA | протеолитические ферменты | трипсин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | | |
| D06AX | антибиотик-линкозамид | линкомицин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| | | мупируцин | мазь для наружного применения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|--|
| D06B | противомикробные препараты для местного применения | биопин | мазь для наружного применения |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| | | диоксометилтетрагидропиримидин+ хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | |
| D07A | глюкокортикоиды | | |
| D07AA | глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I) | метилпреднизолона ацепонат | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; мазь для наружного применения (жирная); эмульсия для наружного применения |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный; порошок для ингаляций дозированный |
| | | флуоцинолона ацетонид | мазь для наружного применения |
| D07XC | глюкокортикостероиды активные в комбинации с другими препаратами | бетаметазон+ гентамицин+ клотримазол | мазь для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------|---|---|
| D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин | гель для местного и наружного применения; 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 |
| | | полигексанид | концентрат для приготовления раствора для наружного применения |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения |
| D08AH | хинолина производные | гидроксиметилхиноксалиндиоксид | мазь для наружного применения |
| | | гидроксиметилхиноксалиндиоксид+ диоксометилтетрагидропиримидин+ тримекаин | мазь для наружного применения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--|--|
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для наружного применения; раствор для местного и наружного применения |
| | | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения; порошок для приготовления раствора для наружного применения |
| | | этанол | раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм; концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| | | бриллиантовый зеленый | раствор для наружного применения (спиртовой) |
| | | бензокаин+борная кислота+ облепихи крушиновидной плодов масло+ хлорамфеникол | аэрозоль для наружного применения |
| | | гиалуронат цинка | раствор для наружного применения |
| | | галоидосодержащие (содержащие хлор, бром, йод) | жидкость; концентрированный раствор; порошок для приготовления раствора для наружного применения; аэрозоль |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|--|---|
| | | кислородсодержащие (содержащие кислород, перекись водорода, надкислоты, пербораты, озон) | жидкость; концентрированный раствор |
| | | альдегидсодержащие (содержащие формальдегид, глутаровый альдегид, ортофтолевый альдегид, альдегид янтарной кислоты, глиоксаль) | жидкость; концентрированный раствор |
| | | поверхностно-активные вещества (амфолитные, четвертично-аммониевые соединения, амины) | жидкость; жидкий концентрат |
| | | гуанидинсодержащие (полигексаметиленгуанидин фосфат, хлоргексидин биглюконат и др.) | раствор для местного и наружного применения |
| | | спиртосодержащие | спиртовой раствор для наружного применения |
| | | фенолсодержащие | жидкость; концентрированный раствор |
| | | органические и неорганические кислоты различного происхождения | жидкость |
| | | салициловая кислота+цинка оксид | паста для наружного применения |
| | | эвкалипта прутовидного листьев препарат | раствор для местного применения и ингаляций (спиртовой) |
| D10BX | прочие препараты для системного лечения угревой сыпи | ихтаммол | мазь для наружного применения |
| D11 | другие дерматологические препараты | | |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---------------------------------|--|
| D11AX | прочие дерматологические препараты | пимекролимус | крем для наружного применения |
| | | диоксометилтетрагид ропиримидин | мазь для местного и наружного применения |
| | | пиритион цинк | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| | | метронидазол + миконазол | суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| | | бутоконазол | крем вагинальный |
| G01AX | противомикробное противопрозоидное средство - нитрофуран | фуразолидон | таблетки |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02A | утеротонизирующие препараты | | |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
| | | мизопростол | таблетки |
| | | динопростон | гель интрацервикальный |
| G01BA | противомикробное средство комбинированное | тержинан | таблетки вагинальные |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---------------------------------|---|
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| | | каберголин | таблетки |
| G02CB | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | |
| G03A | гормональные контрацептивы системного действия | | |
| G03AA | гестагены и эстрогены (фиксированные сочетания) | дроспиренон+ этинилэстрадиол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дезогестрел+ этинилэстрадиол | таблетки |
| | | гестоден+ этинилэстрадиол | таблетки, покрытые оболочкой; драже |
| | | диеногест+ этинилэстрадиол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; драже |
| | | левоноргестрел+ этинилэстрадиол | драже; таблеток набор; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | норэргестромин+ этинилэстрадиол | трансдермальная терапевтическая система |
| G03AC | гестагены | левоноргестрел | таблетки |
| G03B | андрогены | | |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| | | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для инъекций (масляный) |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|------------------------------|--|
| G03C | эстрогены | | |
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | гексэстрол | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| | | этинилэстрадиол | таблетки |
| G03D | гестагены | | |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| | | гидроксипрогестерона капроат | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03FB | гестагены и эстрогены в комбинации | дидрогестерон+ эстрадиол | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления инъекционного раствора |
| | | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | менотропины | лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|-----------------------|--|
| | | корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | таблетки; раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03XB | антигестагены | мифепристон | таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04BD | спазмолитики | оксибутинин | таблетки |
| | | толтеродин | капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой |
| | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | доксазозин | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|--------------|--|
| | | тамсулозин | 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 контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | | |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; раствор для инъекций; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные |
| | | терлипрессин | раствор для внутривенного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------|------------|--|
| H01BB | окситоцин и его аналоги | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения; раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| | | карбетоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| H01C | гормоны гипоталамуса | | |
| H01CB | 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; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; раствор для инфузий и подкожного введения |
| | | пасиреотид | раствор для подкожного введения |
| | | ланреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------|------------------|---|
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций |
| | | гидрокортизон | 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 |
| | | дексаметазон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций; таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--|--|
| | | преднизолон | мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | гидрокортизон + лидокаин | суспензия для внутрисуставного и околосуставного введения |
| | | триамцинолон | суспензия для инъекций; таблетки; мазь для наружного применения |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |
| H03A | препараты щитовидной железы | | |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| | | левотироксин натрия+ лиотиронин+(калия йодид) | таблетки |
| | | лиотиронин | таблетки |
| H03B | анти тиреоидные препараты | | |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола тиамазол | тимазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода | | |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки жевательные |
| H04 | гормоны поджелудочной железы | | |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген | | |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | | |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства | | |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---------------|--|
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | цинакалцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | парикальцитол | капсулы; раствор для внутривенного введения |
| J | противомикробные препараты системного действия | | |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |
| J01A | тетрациклины | | |
| J01AA | тетрациклины | доксциклин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | тетрациклин | глазная мазь |
| J01B | амфениколы | | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины | | |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|------------------------------|---|
| | | ампициллин | капсулы; 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 | бензатин бензилпенициллин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для введения пролонгированного действия |
| | | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| | | феноксиметилпенициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|-------------------------------------|---|
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | амоксициллин + сульбактам | таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | пиперациллин + тазобактам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | тикарциллин + клавулановая кислота | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------|------------|--|
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | цефалексин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | 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; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------|--------------------------|---|
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p> |
| | | цефтазидим | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p> |
| | | цефтриаксон | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p> |
| | | цефоперазон + сульбактам | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p> |
| | | цефиксим | <p>капсулы;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------------------------|---|
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DF | антибиотик-монобактам | азтреонам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствор для инфузий |
| | | меропенем | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | дорипенем | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J01DI | другие цефалоспорины и пены | цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01E | 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 |
| | | сульфаметаксазол + триметоприм | таблетки; суспензия для приема внутрь; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограммины | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------|---------------|---|
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | джозамицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; 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 |
| | | мидекамицин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------------------|--------------|--|
| | | спирамицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эритромицин | мазь; мазь глазная; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды | | |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| | | гентамицин | капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|----------------|--|
| | | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | тобрамицин | капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; мазь глазная |
| | | нетилмицин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | | |
| J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | левофлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ломефлоксацин | капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | моксифлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---------------------|---|
| | | офлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; мазь глазная; раствор для внутривенного введения |
| | | норфлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капли глазные и ушные |
| | | пемфлоксацин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01MB | противомикробное средство – хинолон | пипемидовая кислота | капсулы |
| J01X | другие антибактериальные препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|----------------|---|
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий |
| J01XE | противомикробное средство – нитрофуран | нитрофурантоин | таблетки |
| | | фуразидин | таблетки; капсулы |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | нитроксолин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | фосфомицин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | тедизолид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AB | противогрибковое средство | кетоконазол | таблетки |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------------------|--|
| | | флуконазол | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | итраконазол | капсулы; раствор для приема внутрь |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий | | |
| J04A | противотуберкулезные препараты | | |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; гранулы, покрытые оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой, для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------|-------------|--|
| J04AB | антибиотики | капреомицин | 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; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | рифабутин | капсулы |
| | | рифампицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; таблетки; раствор для инъекций и ингаляций |
| | | фтивазид | таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|--|--|
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | пиразинамид | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | теризидон | капсулы |
| | | этамбутол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | метазид | таблетки |
| | | бедаквилин | таблетки |
| | | тиоуреидоимино - метилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид | таблетки |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + этамбутол | таблетки |
| | | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|----------------|--|
| 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 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 диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | рибавирин | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; крем для наружного применения; таблетки; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | фамцикловир | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | атазанавир | капсулы |
| | | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | симепривир | капсулы |
| | | индинавир | капсулы |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------------------|--|
| | | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нелфинавир | порошок для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | ритонавир | капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фосампренавир | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | телапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AC | противовирусное средство | римантадин | таблетки |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | диданозин | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей; таблетки жевательные или для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | зидовудин | капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ламивудин | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ставудин | капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|---|
| | | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фосфазид | таблетки |
| | | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этравирин | таблетки |
| | | эфавиренз | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | занамивир | порошок для ингаляций дозированный |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | имидазолилэтанамид-пентандиовой кислоты | таблетки; капсулы |
| | | кагоцел | таблетки |
| | | метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол-карбоновой кислоты этиловый эфир | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ралтегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энфувиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | инозин пранобекс | таблетки |
| | | умифеновир | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|--|--|
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | абакавир + ламивудин+ зидовудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмтрицитабин+ рилпиверин+ тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |
| J06A | иммунные сыворотки | | |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный | |
| | | анатоксин дифтерийно- столбнячный | |
| | | анатоксин столбнячный | |
| | | антитоксин яда гадюки | |
| | | сыворотка противоботулини- ческая | |
| | | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая | |
| | | сыворотка противодифтерийная | |
| | | сыворотка противостолбнячная | |
| | | сыворотка к HBs антигену | |
| | | сыворотка туляремийная диагностическая | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|--|
| | | сыворотка чумная антифаговая диагностическая | |
| | | сыворотки менингококковые диагностические | |
| | | сыворотки холерные диагностические | |
| J06B | иммуноглобулины | | |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный | |
| | | иммуноглобулин человека нормальный (IgG + IgA + IgM) | |
| 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 |
| | | иммуноглобулин человека антистафилококковый | |
| | | иммуноглобулин человека противостафилокок- ковый | |
| | | иммуноглобулин против гепатита В человека | раствор для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------|---|---|
| | | иммуноглобулины бруцеллезные диагностические | |
| | | иммуноглобулины для выявления риккетсий сыпного тифа диагностические | |
| | | иммуноглобулин туляремийный диагностический | |
| | | комплект для определения иммуноглобулинов класса М к вирусу гепатита А | |
| | | иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный | раствор для внутривенного введения |
| | | паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J06BC | другие иммуноглобулины | иммуноглобулин антицитомегаловирусный | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | иммуноглобулин противосибирезвенный | раствор для внутримышечного введения |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок | |
| J07BG | вакцина антирабическая | МНН вакцина для профилактики бешенства, вакцина антирабическая культуральная концентрированная очищенная инактивированная сухая | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---------------|--|
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |
| L01A | алкилирующие средства | | |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | циклофосфамид | 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; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| | | бендамустин | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ломустин | капсулы |
| | | фотемустин | порошок для приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------|---------------|---|
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | темозоломид | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты | | |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| | | неларабин | раствор для инфузий |
| | | флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|------------------|---|
| L01BC | аналоги пириимидина | гемцитабин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения |
| | | цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| | | тегафур + урацил | капсулы |
| | | тегафур | капсулы |
| | | азациитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | винкристин | 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; раствор для инфузий концентрированный |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------|--|
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий |
| L01CX | другие алкалоиды растительного происхождения и природные продукты | йонделис | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | | |
| L01DA | противоопухолевое средство - антибиотик | дактиномицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| | | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения |
| | | идарубицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------|--------------|--|
| | | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | | |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------|--------------------------|---|
| | | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; концентрированный раствор для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | пертузумаб + трастузумаб | набор: концентрат для приготовления раствора для инфузий + лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цетуксимаб | раствор для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------------|---|-------------|--|
| | | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01XD | препараты для фотодинамической терапии | вертепорфин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | иматиниб | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нилотиниб | капсулы |
| | | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сунитиниб | капсулы |
| | | лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эрлотиниб | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кризотиниб | капсулы |
| | | ибрутиниб | капсулы |
| | | вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| темсиролимус | концентрат для приготовления раствора для инфузий | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|------------------|--|
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | гидроксикарбамид | капсулы |
| | | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| | | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | третиноин | капсулы |
| | | проспидия хлорид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | топотекан | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | эстрамустин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фактор некроза опухоли альфа-1 [тимозин рекомбинантный] | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---------------------|---|
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | | |
| L02A | гормоны и родственные соединения | | |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| | | мегестрол | таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин- рилизинг гормона | гозерелин | капсула для подкожного введения продолжительного действия |
| | | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения продолжительного действия |
| | | трипторелин | 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 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|-----------------|--|
| | | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флутамид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозол | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | аминоглутетимид | таблетки |
| | | летрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эксеместан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | иммуностимуляторы | | |
| L03A | иммуностимуляторы | | |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграларонстим | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | ленограстим | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------|------------------|---|
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | <p>гель для местного и наружного применения;</p> <p>капли назальные;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>мазь для местного и наружного применения;</p> <p>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>раствор для внутривенного и подкожного введения;</p> <p>раствор для подкожного введения;</p> <p>суппозитории ректальные;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для местного применения;</p> <p>гель для местного применения;</p> <p>раствор для местного применения и ингаляций;</p> <p>суппозитории вагинальные и ректальные</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------|--|---|
| | | интерферон бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения |
| | | цепэгинтерферон альфа | раствор для подкожного введения |
| | | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| | | пэгинтерферон альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории вагинальные и ректальные на основе твердого жира; таблетки |
| | | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения |
| | | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| | | глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| | | меглюмина акридонатацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------|----------------------------------|---|
| | | тилорон | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | картофеля побегов экстракт | раствор для внутривенного введения |
| | | пидотимод | раствор для приема внутрь |
| L04 | иммунодепрессанты | | |
| L04A | иммунодепрессанты | | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | микофенолата мофетил | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофеноловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | эверолимус | таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | финголимод | капсулы |
| | | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | даклизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | иммуноглобулин анти timocитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---------------------|---|
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
| | | голимумаб | раствор для подкожного введения |
| | | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения; капсулы пролонгированного действия |
| | | циклоспорин | капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| | | леналидомид | капсулы |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|------------|---|
| М | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; 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 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|-------------|--|
| | | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AB | НПВП (нестероидный противовоспалительный препарат) | ацеклофенак | таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | 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; таблетки, покрытые оболочкой |
| M01AC | оксикамы | мелоксикам | раствор для внутримышечного введения; таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------|------------|---|
| 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 перорального применения; 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 внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для местного применения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|-----------------------------|--|
| | | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| M01AH | | целекоксиб | капсулы |
| M01AX | | нимесулид | таблетки |
| M01AX | | глюкозамин | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| M01C | базисные противоревматические препараты | | |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01CX | другие базисные противоревматические препараты | лефлуномид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M02AX | другие препараты для местного лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата | диметилсульфоксид | концентрат для приготовления раствора для наружного применения |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |
| M03AB | производные холина | суксаметония хлорид и йодид | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AC | миорелаксант недеполяризующий периферического действия | цизатракурий | раствор для внутривенного введения |
| M03AC | миорелаксант недеполяризующий | атракурия бесилат | раствор для внутривенного введения периферического действия |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---|---|
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | ботулинический токсин типа А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| M03B | миорелаксанты центрального действия | | |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | tizанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| | | толперизон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | баклофен | раствор для интратекального введения; таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты | | |
| M04A | противоподагрические препараты | | |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M04AC | | колхицин | таблетки, покрытые оболочкой |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|--|--|
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; 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 |
| | | клодроновая кислота | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | ибандроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | памидроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| M05BB | бифосфонаты в комбинации с препаратами кальция | алендроновая кислота + колекальциферол | таблетки |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| N | нервная система | | |
| N01 | анестетики | | |
| N01A | препараты для общей анестезии | | |
| N01AA | средство для ингаляционной общей анестезии | эфир диэтиловый | жидкость для ингаляций |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------------|--|
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
| | | севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
| | | кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | натрия оксибутират | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | пропофол | эмульсия для внутривенного введения |
| N01B | местные анестетики | | |
| N01BA | эферы аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения; раствор для инъекций |
| | | ропивакаин | раствор для инъекций |
| N01BB | артикаин в комбинации с другими препаратами | | |
| N01BB | бипивакаин в комбинации с другими препаратами | | |
| N02 | анальгетики | скипидар живичный | мазь для наружного применения; масло для наружного применения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|---|
| N02A | опиоиды | | |
| N02AA | алкалоиды опия | морфин | раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; капсулы пролонгированного действия |
| N02AA | морфин в сочетании с другими препаратами | кодеин + морфин + наркотин + папаверин + тебаин | раствор для инъекций |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система |
| N02AE | опиоидных рецепторов агонист-антагонист | бупренорфин | раствор для инъекций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; пластырь трансдермальный |
| N02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия | пропионилфенил-этоксипиперидин | таблетки защечные |
| | | трамадол | капли для приема внутрь; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки ретард, покрытые оболочкой |
| N02X | анальгетики со смешанным механизмом действия | трамадол+ парацетомол | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------|--|---|
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BB | производное пиразолона | метамизол натрия | раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки |
| | | метамизол натрия+пифенофен+фенпивериния бромид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки |
| 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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | парацетамол+ (аскорбиновая кислота) | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | парацетамол+ хлорфенамин+ (аскорбиновая кислота) | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | кодеинсодержащие препараты | таблетки |
| N02BG | прочие анальгетики и антипиретики | нефопам | раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| N03 | противоэпилептические препараты | | |
| N03A | противоэпилептические препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------|---------------------|---|
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| | | фенобарбитал | таблетки; таблетки (для детей) |
| | | примидон | таблетки |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимиды | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия; гранулы пролонгированного действия для приема внутрь; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; капсулы мягкие; раствор для внутривенного введения; 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 пролонгируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|--|----------------------------------|--|
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прегабалин | капсулы |
| | | топирамат | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лакосамид | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | габапентин | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ламотриджин | таблетки; таблетки жевательные/растворимые; таблетки диспергируемые |
| N04 | противопаркинсонические препараты | | |
| N04A | антихолинергические средства | | |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| | | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства | | |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | леводопа + карбидопа | таблетки |
| | | леводопа+ карбидопа+энтакапон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | капсулы; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|--------|---------------------------------------|--------------------|---|
| N04BD | ингибиторы моноаминоксидазы типа В | разагилина мезилат | таблетки |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов МАО | прамипексол | таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| | | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| N04BCD | противопаркинсоническое средство | селегилин | таблетки |
| N05 | психотропные средства | | |
| N05A | антипсихотические средства | | |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | хлорпромазин | драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| | | тиопроперазин | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы; раствор для приема внутрь |
| | | тиоридазин | драже; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|--------------------------|----------------|---|
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для инъекций; таблетки |
| | | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций |
| N05AE | производные индола | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | зипрасидон | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; капсулы |
| N05AF | производные тioxантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| | | хлорпротиксен | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|

| | | | |
|-------|-----------------------------------|-------------|---|
| N05AH | дiazепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблеток набор |
| | | оланзапин | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | клозапин | таблетки |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | амисульприд | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь |
| | | тиаприд | таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|

| | | | |
|-------|-----------------------------------|-------------------------------------|--|
| N05AN | нормотимическое средство | лития карбонат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | арипипразол | таблетки; раствор для внутримышечного введения |
| | | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N05B | анксиолитики | | |
| N05BA | производные бензодиазепа | бромдигидрохлор-фенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| | | диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лоразепам | драже; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | оксазепам | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тофизопам | таблетки |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BX | ноотропное средство | аминофенилмасляная кислота | таблетки |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| N05C | снотворные и седативные средства | | |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | залеплон | капсулы |
| | | золпидем | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки |
| N05CM | снотворные и седативные препараты другие | мяты перечной листьев масло+ фенобарбитал+ этилбромизовалерианат валерианы лекарственной корневищ с корнями | капли для приема внутрь; настойка |
| | | дексмедетомидин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| N06 | психоаналептики | | |
| N06A | антидепрессанты | | |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|

| | | | |
|-------|---|--------------|--|
| | | имипрамин | 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 оболочкой |
| | | мапротилин | таблетки, покрытые оболочкой; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | милнаципран | капсулы |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертралин | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуоксетин | капсулы; таблетки |
| | | флувоксамин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | циталопрам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | эсциталопрам | таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AX | другие антидепрессанты | пипофезин | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением |
| | | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | венлафаксин | капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | дулоксетин | капсулы; капсулы кишечнорастворимые |
| | | тианептин | таблетки, покрытые оболочкой |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки диспергируемые |
| | | глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| | | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |
| | | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|--|---|
| | | пирацетам | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон | таблетки |
| | | церебролизин | раствор для инъекций |
| | | цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| | | гопантеновая кислота | таблетки |
| | | никотиноил гамма-аминомасляная кислота | таблетки |
| | | пирацетам + циннаризин | капсулы |
| | | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| N06D | препараты для лечения деменции | | |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривастигмин | капсулы; раствор для приема внутрь; трансдермальная терапевтическая система |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капли для приема внутрь |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|--|--------------------------|---|
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07A | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему | | |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AA | холинэстеразы ингибиторы | ипидакрин | раствор для внутримышечного и подкожного введения; таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях | | |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | дисульфирам | таблетки; таблетки шипучие |
| | | лидевин | таблетки |
| N07C | препараты для устранения головокружения | | |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | таблетки; капли для приема внутрь; капсулы |
| | | циннаризин | таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |
| P01 | противопротозойные препараты | | |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций | | |
| P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01B | противомалярийные препараты | | |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | хлорохин | таблетки |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты | | |
| P02B | препараты для лечения трематодоза | | |
| P02BA | производные хинолина | празиквантел | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | | |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | леваamisол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты | | |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов | | |
| P03AA | антисептическое противочесоточное средство | сера | мазь для наружного применения |
| P03AC | препараты для уничтожения эктопаразитов | перметрин | концентрат для приготовления эмульсии для наружного применения |
| | | малатион+ перметрин+ пиперонилбутоксид | аэрозоль для наружного применения |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов | бензилбензоат | мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей) |
| | | нафазолин | капли назальные |
| R01AX | антибиотик-аминогликозид | фрамицетин | спрей назальный |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|---|------------------------------|--|
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; спрей для местного применения |
| R02AB | антибиотик полипептидной структуры | грамцидин С | таблетки защечные |
| | | фузафунгин | аэрозоль для ингаляций |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| | | салметерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | фенотерол | раствор для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|---|-------------------------------|--|
| | | ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | мометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный |
| | | мометазон+ формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций |
| | | будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|---|------------------------|---|
| | | флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций |
| | | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный |
| | | недокромил | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| 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 оболочкой |
| | | монтелукаст | таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид | сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| | | омализумаб | раствор для внутривенного введения |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | | |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
| R05CA | отхаркивающие препараты | алтея лекарственного травы экстракт | таблетки |
| 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; раствор для инъекций и ингаляций |
| | | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| | | бромгексин | сироп; таблетки |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|--|-----------------|---|
| R06AA | эферы алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; раствор для внутримышечного введения |
| | | клемастин | раствор для внутривенного и 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 |
| | | левоцетиризин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки |
| | | дезлоратадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07AA | легочные сурфактанты | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения |
| | | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| R07AB | стимуляторы дыхательного центра | никетамид | раствор для инъекций |
| | | аммиак | раствор для наружного применения и ингаляций |
| S | органы чувств | | |
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01A | противомикробные препараты | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01AB | противомикробное средство – сульфаниламид | сульфацетамид | глазные капли |
| S01AD | противовирусные препараты | дифенгидрамин+ интерферон альфа-2а | капли глазные |
| 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-пропоксифеноксиметилметилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| | | циклопентолат | капли глазные |
| S01H | местные анестетики | | |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01H | местные анестетики | тетракаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты | | |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | |
| S01KA | вискозозластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S01XA | препараты для лечения заболеваний глаз прочие | таурин | капли глазные; раствор для субконъюнктивального введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха | | |
| S02A | противомикробные препараты | | |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| S03CA | глюкокортикостероид для местного применения+ антибиотики | граммицидин С + дексаметазон + фрамицетин | капли глазные и ушные |
| V | прочие препараты | | |
| V01 | аллергены | | |
| V01A | аллергены | | |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| | | аллерген бактерий | раствор для внутрикожного введения |
| | | аллергены растительные | суспензия для подкожного введения; капли подъязычные |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | бактериофаг клебсиелл пневмонии | раствор для приема внутрь, местного и наружного применения |
| | | бактериофаг клебсиелл | раствор для приема внутрь, местного и наружного применения |
| | | интести-бактериофаг | раствор для приема внутрь и ректального введения |
| | | пиобактериофаг | раствор для приема внутрь, местного и наружного применения |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропан-сульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| | | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|---|----------------------------------|---|
| | | кальция тринатрия пентетат | раствор для внутривенного введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| | | налоксон | раствор для инъекций |
| | | налоксон+оксикодон | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
| | | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| | | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций |
| | | цинка бисвинилимидазола диацетат | капсулы; раствор для внутримышечного введения |
| V03AB | бензодиазепинов антагонист | флумазенил | раствор для внутривенного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые |
| | | дефероксамин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| | | месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии | лантана карбонат | таблетки жевательные |
| | | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|-------------------------------------|---|--|
| V03AX | прочие лечебные средства | камбиоге́нплазмид | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V04C | диагностические препараты прочие | | |
| V04CX | диагностические препараты прочие | диагностикум паракклюша | лиофилизат |
| | | диагностикум коклюша | лиофилизат |
| | | диагностикум геморрагической лихорадки | набор диагностический многокомпонентный; набор диагностический |
| | | диагностикум клещевого энцефалита | набор диагностический многокомпонентный |
| | | диагностикум туляремийный | |
| | | диагностикум чумной | |
| | | диагностикумы гриппозные | |
| | | диагностикумы трепонемные эритроцитарные антигенные | |
| | | диагностикумы шигеллезные | |
| | | диагностикум дифтерийный эритроцитарный антигенный | |
| | | диагностикум коклюшный | |
| | | диагностикум коревой эритроцитарный антигенный | |
| | | диагностикум столбнячный эритроцитарный антигенный | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| | | диагностикум туберкулезный эритроцитарный антигенный | |
| | | иммунодиагностикум для выявления поверхностного антигена вируса гепатита В (HbsAg) эритроцитарный иммуноглобулиновый сухой | |
| V06 | лечебное питание | | |
| V06D | другие продукты лечебного питания | | |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания | |
| | | аминокислоты и их смеси | |
| | | кетоналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания+ прочие препараты | |
| V07 | другие нелечебные средства | | |
| V07A | другие нелечебные средства | | |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V07AC | вспомогательные средства для гемотрансфузии | декстроза+натрия гидроцитрат | раствор гемоконсерванта |
| V08 | контрастные средства | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|--|------------------------|--|
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | | |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йогексол | раствор для инъекций |
| | | йопромид | раствор для инъекций |
| | | йодиксанол | раствор для инъекций |
| | | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| | | йомерпол | раствор для внутрисосудистого введения |
| | | йобитридол | раствор для внутриартериального введения |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | | |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии | | |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| | | гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
| | | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | | гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадоверсетамид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | гадотеровая кислота | раствор для внутривенного введения |
| V08DA | контрастные средства для ультразвуковой диагностики | альбумина микросферы 99mTc | лиофилизат для приготовления радиофармацевтического препарата |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | | |
| V09BA | соединения технеция 99m | пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | натрия оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V03CA | соединения технеция 99m | пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V09DA | соединения технеция 99m | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V09DB | технеций 99m коллоидный | технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V09GA | радиофармацевтические препараты для диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы | технеций (99mTc) сестамиби | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства | | |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани | | |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| V68VV | общетонизирующее средство растительного происхождения | хвои экстракт | сырье растительное-порошок; сырье растительное-экстракт жидкий |
| V73 | противомикробное средство | эвкалипта листьев экстракт | раствор для местного применения (масляный); раствор для приема внутрь и местного применения (спиртовой) |
| V74VV | прочие препараты, седативное средство | пустырника трава | настойка |
| | тест-системы | тест-система для количественного определения РНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ1) методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции | |
| | | тест-системы для выявления антител к ВИЧ | |
| | | тест-система для выявления противовирусной ДНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ1) методом полимеразной цепной реакции | |
| | | тест-система для выявления РНК вируса гепатита С методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|--|--|--|--------------------------|
| | | тест-система для выявления ДНК вируса гепатита В методом полимеразной цепной реакции | |
| | | тест-системы иммуноферментные для выявления HBs антигена | |
| | | тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса гепатита А | |
| | | тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса клещевого энцефалита | |
| | | тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса гриппа | |
| | | растворы для энтерального питания | |
| | | жидкие концентраты для проведения гемодиализа | |
| | | кислотный компонент для бикарбонатного гемодиализа | жидкий концентрат |
| | | парафин твердый | вспомогательное вещество |

Приложение № 14
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
на 2017 год и на плановый период 2018 и
2019 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу ОМС, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Смоленской области

| № группы ВМП ¹ | Наименование вида ВМП ¹ | Код по МКБ-10 ² | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи ³ (рублей) |
|-------------------------------|---|----------------------------|----------------------------------|-----------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Абдоминальная хирургия | | | | | | |
| 1. | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | К 86.0-К 86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургическое лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная наложение гепатикоюноанастомоза резекция поджелудочной железы эндоскопическая дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией срединная резекция поджелудочной железы (атипичная) панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка субтотальная резекция головки поджелудочной железы продольная панкреатоеюностомия | 148 006 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|--|-----------------------|--|---|
| | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0 | заболевания врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | хирургическое лечение | резекция печени с использованием лапароскопической техники резекция одного сегмента печени резекция печени атипичная | |
| | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.3, Q52.2, K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 | дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение. Тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия) | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------------|---|--|---|--|--|---------|
| Акушерство и гинекология | | | | | | |
| 3. | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов) | N81, N88.4, N88.1 | цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища. Ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культы влагалища с использованием синтетических сеток) операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом) операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки) | 111 741 |
| Нейрохирургия | | | | | | |
| 10. | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0 C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | хирургическое лечение хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | 143 254 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|--|-----------------------|--|---------|
| | Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка. | C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | |
| | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | хирургическое лечение | микрохирургическое удаление опухоли | |
| | Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | Q28.2 | артериовенозная мальформация головного мозга | хирургическое лечение | удаление артериовенозных мальформаций | |
| | | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | хирургическое лечение | клипирование артериальных аневризм стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом | |
| 12. | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворосунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворосунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворосунтирующих систем | 141 904 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------|--|---|--|-------------------------|--|---------|
| 13. | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворосунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворосунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворосунтирующих систем | 204 013 |
| Неонатология | | | | | | |
| 14. | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а так же лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0 P91.2, P91.4, P91.5 | внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2-3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств. | комбинированное лечение | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (включая магнитно-резонансную томографию), иммунологических и молекулярно-генетических исследований противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга | |
| 15. | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P05.0, P05.1, P07 | другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. «Маловесный» для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | комбинированное лечение | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 324 777 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------------------------|---|---|--|-------------------------|--|---------|
| | | | | | неинвазивная принудительная вентиляция легких профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга крио- или лазерокоагуляция сетчатки лечение с использованием метода сухой иммерсии | |
| Офтальмология | | | | | | |
| 21. | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H35.2 | ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная, рубцовая фазы любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | комбинированное лечение | транспупиллярная секторальная/панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами ограничивающей коагуляции | 62 641 |
| Сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | |
| 27. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца (острый и повторный инфаркт миокарда) | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды) | 192 036 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------------------------|---|---|--|-----------------------|---|---------|
| 28. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца (нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда) | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды) | 171 224 |
| 29. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 124 392 |
| 31. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора | 205 345 |
| Травматология и ортопедия | | | | | | |
| 34. | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | B67, D16, D18, M88 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | хирургическое лечение | восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией | 123 357 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|--|-----------------------|---|---|
| | | M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией | |
| | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M00, M01, M03.0, M12.5, M17 | выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии | хирургическое лечение | артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза | |
| | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | хирургическое лечение | артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, на костного и интрамедуллярного остеосинтеза реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|--|-----------------------|--|---|
| | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M1.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 | любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | хирургическое лечение | чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза | |
| | | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92 | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | хирургическое лечение | реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корректирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------|---|---|--|-------------------------|---|---------|
| 35. | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | T84, S12.0, S12.1, S13, S19, S22.0, S22.1, S23, S32.0, S32.1, S33, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами | 184 490 |
| 36. | Эндопротезирование суставов конечностей | S72.1, M84.1 | неправильно сросшиеся внутри- и околоуставные переломы и ложные суставы | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава | 128 657 |
| | | M16.1 | идиопатический деформирующий одно- или двухсторонний коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см) | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава | |
| 37. | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3-4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки | M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87 | реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | хирургическое лечение | пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов | 308 107 |
| Эндокринология | | | | | | |
| 41. | Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | 2E10.9, E11.9, E13.9, E14.9, E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7 | сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики | 166 495 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|--|-------------------------|--|---|
| | | | сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом variability суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) | |

¹Высокотехнологичная медицинская помощь.

²Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

³ Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи включают в себя расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу).

Приложение № 15
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
на 2017 год и на плановый
период 2018 и 2019 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых по рецептам врачей бесплатно при наличии жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Наименование лекарственного препарата | Лекарственная форма |
|---------|--|---------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | | |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | орнитин* | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12C | другие минеральные добавки | | |
| A12CB | препараты цинка | цинка сульфат* | таблетки, покрытые оболочкой |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16AB | ферментные препараты | идурсульфаза* | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--------------------|--|
| C | сердечно-сосудистая система | | |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02K | другие антигипертензивные средства | | |
| C02KX | другие антигипертензивные средства | бозентан* | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | риоцигуат* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G04 | препараты для лечения урологических заболеваний | | |
| G04B | препараты для лечения урологических заболеваний, включая спазмолитики | | |
| G04BE | препараты для лечения нарушений эрекции | силденафил* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| L03 | иммуностимуляторы | | |
| L03A | иммуностимуляторы | | |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид* | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| L04 | иммунодепрессанты | | |
| L04A | иммунодепрессанты | | |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | тоцилизумаб* | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|-------------|---|
| M01AX | нестероидные противовоспалительные препараты другие | глюкозамин* | раствор для внутримышечного введения |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |
| M05B | препараты, влияющие на минерализацию костей | | |
| M05BX | препараты, влияющие на минерализацию и структуру костей | остеогенон* | таблетки, покрытые оболочкой |
| V03AX | прочие лечебные средства | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

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

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к постановлению Администрации Смоленской области от 30.12.2016 № 855 «Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов»

Постановление Администрации Смоленской области от 30.12.2016 № 855 «Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов» (далее – Постановление) разработано в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2016 № 1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов» с учетом письма Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.12.2016 № 11-7/10/2-8304 «О формировании и экономическом обосновании территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов».

Разработка постановления производилась с учетом данных о численности населения Смоленской области, его возрастном составе, уровне заболеваемости и структуре заболеваний, а также с учетом анализа работы медицинских организаций, доступности медицинской помощи, в том числе сельскому населению, оптимизации и повышения эффективности ресурсов здравоохранения.

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее – Территориальная программа), включая Территориальную программу обязательного медицинского страхования, в части определения порядка и условий оказания медицинской помощи включает в себя:

- 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);
- порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в областных государственных учреждениях здравоохранения;
- 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;
- перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой;
- 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;

- перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы;

- перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы ОМС;

- 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;

- условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

- 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;

- условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения;

- целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы;

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

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

- утвержденную стоимость Территориальной программы;

- перечень лекарственных средств и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания стоматологической помощи;

- перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи;

- перечень лекарственных препаратов, отпускаемых по рецептам врачей бесплатно при наличии жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности;

- перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Смоленской области;

- 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

- способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию.

В соответствии с требованиями по формированию и экономическому обоснованию Территориальной программы потребность в финансовом обеспечении Территориальной программы составляет:

1. Расчетная стоимость в части средств областного бюджета:

$3\,488,6 \text{ руб.} * 958\,630 \text{ чел.} = 3\,344\,276,6 \text{ тыс. рублей}$, где

- 3 488,6 руб. – установленный Правительством Российской Федерации на 2017 год подушевой норматив финансового обеспечения Территориальной программы за счет средств областного бюджета;

- 958 630 чел. – прогноз численности постоянного населения Смоленской области на 1 января 2017 года.

Утвержденная стоимость Территориальной программы за счет средств областного бюджета составляет 1 999 086 тыс. руб. Таким образом, размер дефицита финансового обеспечения Территориальной программы в части средств областного бюджета составляет 1 345 190,6 тыс. руб., или 40,2% к ее расчетной потребности.

2. Территориальная программа ОМС:

$8\,896 \text{ руб.} * 979\,613 \text{ чел.} = 8\,714\,637,2 \text{ тыс. рублей}$, где

- 8 896 руб. - установленный Правительством Российской Федерации на 2017 год подушевой норматив финансового обеспечения Территориальной программы ОМС;

- 979 613 чел. – численность застрахованных по ОМС в Смоленской области на 1 апреля 2016 года.

Утвержденная стоимость Территориальной программы ОМС составляет 8 630 885,5 тыс. руб., меньше расчетной на 83 751,7 тыс. рублей, в том числе:

- в стоимость Территориальной программы ОМС включены средства в сумме 1 729,9 тыс. рублей, возмещаемые Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Смоленской области по месту оказания медицинской помощи за медицинскую помощь, оказанную застрахованным лицам иных субъектов Российской Федерации, в которых выдан полис обязательного медицинского страхования;

- из стоимости Территориальной программы ОМС исключены расходы на обеспечение Территориальным фондом ОМС Смоленской области своих функций в сумме 52 611,9 тыс. рублей и расходы на финансовое обеспечение мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования в сумме 32 869,7 тыс. рублей.