



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

## ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 29.12.2015

г. Грозный

№ 266

### Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Чеченской Республике на 2016 год

В целях реализации конституционных прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи в Чеченской Республике и во исполнение постановления Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год» Правительство Чеченской Республики

#### ПО С Т А Н О В Л Я Е Т:

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

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Чеченской Республики - министра экономического, территориального развития и торговли Чеченской Республики А.А. Магомадова.

3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Председатель Правительства  
Чеченской Республики



Р.С.-Х. Эдельгериев



УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства  
Чеченской Республики

от 29.12.2015 № 266

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в Чеченской Республике на 2016 год**

**I. Общие положения**

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

Формирование Территориальной Программы выполнено 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 Чеченской Республики, основанных на данных медицинской статистики.

Территориальная Программа разработана с применением нормативов, принятых в федеральной Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации. Территориальная Программа включает территориальную программу обязательного медицинского страхования Чеченской Республики (далее – территориальная программа ОМС).

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

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

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная

доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;  
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  
скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  
паллиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

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

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

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

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими

организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит, в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой бесплатно в рамках Территориальной Программы, представлен в разделах I и II приложения 1 к данной Территориальной Программе.

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

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения бесплатно.

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

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

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

плановая - медицинская помощь, которая оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на

определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

Министерством здравоохранения Чеченской Республики и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Чеченской Республики, при подготовке проекта территориальной программы ОМС в рамках деятельности Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики (далее - Комиссия), осуществляется расчет территориальных нормативов объемов медицинской помощи и соответствующих финансовых показателей на основе анализа статистических форм, данных персонифицированного учета медицинской помощи, программ развития здравоохранения, сведений, поступивших от включенных в реестр медицинских организаций и включенных в реестр страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», и профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенных в состав Комиссии, а также объемных и финансовых нормативов, установленных федеральной Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год.

Объемы предоставления медицинской помощи, установленные территориальной программой ОМС, распределяются решением Комиссии между страховыми медицинскими организациями и между медицинскими организациями.

При распределении объемов медицинской помощи между медицинскими организациями учитываются:

сведения Министерства здравоохранения Чеченской Республики о видах медицинской помощи, мощности вошедших в реестр медицинских организаций, профилях медицинской помощи, врачебных специальностях;

сведения страховых медицинских организаций о численности лиц застрахованных по обязательному медицинскому страхованию, потребности застрахованных лиц в медицинской помощи и финансовых средствах для ее оплаты;

сведения медицинских организаций, представленные при подаче уведомления об участии в сфере обязательного медицинского страхования, включающие:

а) показатели (в том числе коечную мощность, объемы медицинской деятельности и другие), утвержденные в установленном порядке (в том числе приказом Министерства здравоохранения Чеченской Республики, решением Комиссии), подтверждающие возможность медицинской организации по выполнению объемов медицинской помощи в разрезе видов, профилей отделений (коек), врачебных специальностей в соответствии с правом на их осуществление;

б) данные о половозрастном составе и численности застрахованных лиц,

прикрепившихся для амбулаторно-поликлинического обслуживания;

в) показатели, подтверждающие возможность медицинских организаций оказать диагностические услуги, - для медицинских организаций, оказывающих только отдельные диагностические услуги в соответствии с правом на их осуществление;

г) показатели, установленные решением Комиссии, подтверждающие возможность медицинских организаций дополнительно оказывать отдельные диагностические услуги, - для медицинских организаций, оказывающих в рамках основной деятельности дополнительно отдельные диагностические услуги в соответствии с правом на их осуществление.

Распределение объемов медицинской помощи между страховыми медицинскими организациями осуществляется на основе:

а) численности и половозрастной структуры застрахованных конкретной страховой медицинской организацией лиц;

б) показателей объемов медицинской помощи на одно застрахованное лицо в год, установленных территориальной программой ОМС, в разрезе видов медицинской помощи, условий ее предоставления, профилей отделений (коек), врачебных специальностей, с учетом особенностей климатогеографических условий региона, транспортной доступности медицинских организаций и плотности населения Чеченской Республики.

При этом учитывается фактическое (за предыдущий период) и расчетное потребление медицинской помощи застрахованными лицами по полу и возрасту.

Объемы медицинской помощи и их финансовое обеспечение устанавливаются страховым медицинским организациям и медицинским организациям решением Комиссии на год с поквартальной разбивкой, с последующей корректировкой при обоснованной необходимости.

В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи, а также эффективной реализации Территориальной Программы предусмотрена трехуровневая система организации медицинской помощи гражданам:

первый уровень - оказание преимущественно первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной медицинской помощи, а также специализированной медицинской помощи и скорой медицинской помощи (в центральных районных больницах, городских, районных, участковых больницах, городских поликлиниках, станциях скорой медицинской помощи);

второй уровень - оказание преимущественно специализированной (за исключением высокотехнологичной), медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своей структуре специализированные межмуниципальные (межрайонные) отделения и (или) центры, а также в диспансерах, многопрофильных больницах;

третий уровень - оказание преимущественно специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в медицинских организациях.

В целях обеспечения единого подхода к планированию и оплате медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров применяется единица объема - случай госпитализации (законченный случай лечения).

Общее количество случаев госпитализации для населения Чеченской Республики по видам медицинской помощи, не входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования, определяется следующим образом. Величина норматива объема, оказываемой медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов в расчете на 1 жителя (количество случаев госпитализации на 1 жителя), умножается на численность населения Чеченской Республики по прогнозу Росстата на 1 января планируемого года.

Для определения общего количества случаев госпитализации по территориальной программе ОМС величина норматива объема предоставления медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара в расчете на 1 застрахованное лицо (количество случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо, число случаев лечения на 1 застрахованное лицо) умножается на численность застрахованных лиц в Чеченской Республике по состоянию на 1 апреля предыдущего года.

Аналогично проводятся расчеты объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, в расчете на одного жителя (на одно застрахованное лицо).

В приложении 5 к настоящей Территориальной Программе приведены показатели числа случаев госпитализации, средней длительности пребывания 1 пациента в стационарных условиях (дней) и числа койко-дней (круглосуточного пребывания) на 1 жителя (на 1 застрахованное лицо).

В рамках Территориальной Программы с учетом заболеваемости населения и других обоснованных объективных факторов с использованием, как отчетных данных, так и результатов специальных исследований могут проводиться корректировки объема медицинской помощи. По данным медицинской статистики за предыдущий год анализируются состав пациентов, получивших медицинскую помощь в стационарных условиях, число госпитализаций и число проведенных ими койко-дней в разрезе профилей медицинской помощи. В результате определяется объем медицинской помощи в стационарных условиях, по профилям медицинской помощи.

Объем медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях, в расчете на одного жителя, а также норматив объема предоставления медицинской помощи в стационарных условиях в расчете на одно застрахованное лицо, рассчитываются по каждому профилю медицинской помощи, затем путем суммирования определяются объем медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях, в расчете на одного жителя и норматив объема предоставления медицинской помощи в стационарных условиях в расчете на одно застрахованное лицо.

Установленные Территориальной Программой объемы медицинской помощи в стационарных условиях в расчете на 1 жителя и норматив объема предоставления медицинской помощи в стационарных условиях в расчете на 1 застрахованное лицо, с учетом уровня заболеваемости и демографических особенностей населения, климатических и географических особенностей, уровня транспортной доступности медицинских организаций, уровня развития транспортных путей постоянного действия, плотности населения в Чеченской Республике и других факторов, могут быть обоснованно более высокими, чем соответствующие средние нормативы объема медицинской помощи, установленные Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации.

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

Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
- болезни мочеполовой системы;
- болезни кожи и подкожной клетчатки;
- болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
- травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
- врожденные аномалии (пороки развития);
- деформации и хромосомные нарушения;
- беременность, роды, послеродовой период и аборт;
- отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
- психические расстройства и расстройства поведения;
- симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельным категориям граждан осуществляются:

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V Территориальной Программы);

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

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

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

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

#### **IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования Чеченской Республики**

Территориальная программа ОМС является составной частью Территориальной Программы.

В рамках территориальной программы ОМС в соответствии с базовой программой обязательного медицинского страхования, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации в составе Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год:

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 (в соответствии с разделом I приложения 1 к настоящей Территориальной Программе), финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Территориальной Программы, медицинской реабилитации,

осуществляемой в медицинских организациях, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в рамках территориальной программы ОМС 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 уполномоченным органом исполнительной власти Чеченской Республики, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Чеченской Республики, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав комиссии по разработке территориальной программы ОМС.

Тарифы на оплату медицинской помощи 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, включая 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, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в

сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной лицам, застрахованным за пределами Чеченской Республики (в других субъектах Российской Федерации), 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);

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

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

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

За счет средств обязательного медицинского страхования оплачивается первичная медико-санитарная помощь, оказанная в том числе:

- медицинскими работниками со средним медицинским образованием, ведущими самостоятельный прием;

- врачами и медицинскими работниками со средним медицинским образованием в медицинских кабинетах и здравпунктах образовательных учреждений.

Базовая программа обязательного медицинского страхования включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VI Территориальной Программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VII Территориальной Программы).

В составе территориальной программы ОМС в расчете на одно застрахованное лицо с учетом структуры заболеваемости в Чеченской Республике установлены нормативы объема предоставления медицинской

помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения территориальной программы ОМС.

В случае установления территориальной программой ОМС перечня страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования территориальная программа ОМС должна включать в себя также значения нормативов объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо, нормативов финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо, значение норматива финансового обеспечения в расчете на одно застрахованное лицо, способы оплаты медицинской помощи, оказываемой по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам, структуру тарифа на оплату медицинской помощи, реестр медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы ОМС, условия оказания медицинской помощи в таких медицинских организациях.

## **V. Финансовое обеспечение Территориальной Программы**

Источниками финансового обеспечения Территориальной Программы являются средства федерального бюджета, бюджета Чеченской Республики и местных бюджетов (в случае передачи органом государственной власти Чеченской Республики соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан для осуществления органами местного самоуправления), 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 перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования (раздел I приложения 1 к Территориальной Программе), при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Территориальной Программы,

медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, 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 также финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы ОМС, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, представленному в разделе I приложения 1 к Территориальной Программе.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

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

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

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, в том числе предоставление дополнительных видов и объёмов 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, утверждаемому Правительством Российской Федерации и сформированному в установленном им порядке;

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

мероприятий в рамках национального календаря профилактических прививок в рамках подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II приложения 1) за счет средств, направляемых в федеральный бюджет в 2016 году из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в виде иных межбюджетных трансфертов в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на очередной финансовый год и предоставляемых:

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

- Министерству здравоохранения Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями,

подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

За счет средств бюджетных ассигнований бюджета Чеченской Республики осуществляется финансовое обеспечение:

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

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС;

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

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных органам исполнительной власти Чеченской Республики, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, представленному в разделе II приложения 1 к Территориальной Программе.

Орган исполнительной власти Чеченской Республики вправе за счет бюджетных ассигнований бюджета Чеченской Республики осуществлять финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными органу исполнительной власти Чеченской Республики по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел I приложения 1 к Территориальной Программе).

За счет средств бюджетных ассигнований бюджета Чеченской Республики осуществляется:

обеспечение граждан, зарегистрированных в установленном порядке на территории Российской Федерации, лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его

инвалидности;

обеспечение лекарственными препаратами, отпускаемыми 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 8 к Территориальной Программе);

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой (приложение 8 к Территориальной Программе);

неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и (или) тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных органу исполнительной власти Чеченской Республики.

За счет средств местных бюджетов может оказываться предусмотренная Территориальной Программой медицинская помощь в медицинских организациях муниципальной системы здравоохранения в случае передачи органом государственной власти Чеченской Республики соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан для осуществления органами местного самоуправления.

В рамках Территориальной Программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, не входящим в базовую программу обязательного медицинского страхования) и средств обязательного медицинского страхования (в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в базовую программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение:

- проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей;

- 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 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.

При проведении обязательных диагностических исследований, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, учитываются результаты таких исследований, проведенных застрахованным лицам в рамках диспансеризации и профилактических медицинских осмотров.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджета Чеченской Республики и местных бюджетов (в случае передачи органом государственной власти Чеченской Республики соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан для осуществления органами местного самоуправления) в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные и муниципальные услуги (работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, органам исполнительной власти Чеченской Республики и органам местного самоуправления соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии, соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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

За счет бюджетных ассигнований бюджета Чеченской Республики и местных бюджетов (в случае передачи органом государственной власти

Чеченской Республики соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан для осуществления органами местного самоуправления) может осуществляться финансовое обеспечение зубного протезирования, а также санаторно-курортного лечения отдельным категориям граждан, при этом расходы на эти цели, а также расходы на проведение капитального ремонта, строительство и реконструкцию медицинских организаций, подготовку проектно-сметной документации не включаются в подушевые нормативы финансирования за счет бюджетных ассигнований бюджета Чеченской Республики, предусмотренные разделом VII Территориальной Программы.

## **VI. 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 обязательного медицинского страхования - в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной Программой, и на 2016 год составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,300 вызова на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями), в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов по расчетным нормативам – 0,600 посещения на 1 жителя, по утвержденным нормативам -0,14785 посещения;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,98 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью не менее 2-х посещений по поводу одного заболевания) на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов по расчетным нормативам – 0,200 обращения на 1 жителя, по утвержденным нормативам - 0,11894 обращения;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного

медицинского страхования - 0,560 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,060 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов по расчетным нормативам - 0,0040 случая лечения на 1 жителя, по утвержденным нормативам - 0,00039 случая лечения;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,17214 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация»,

и реабилитационных отделений медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо), за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов по расчетным нормативам – 0,0210 случая госпитализации на 1 жителя, по утвержденным нормативам - 0,01016 случая госпитализации;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов по расчетным нормативам – 0,092 койко-дня на 1 жителя, по утвержденным нормативам - 0,00887 койко-дня.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Территориальной Программе в расчете на 1 жителя составляет на 2016 год – 0,0047 случая госпитализации, в том числе за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,00060 случая госпитализации.

Объем медицинской помощи, оказываемой гражданам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, включается в нормативы объема амбулаторной и стационарной медицинской помощи и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований бюджета Чеченской Республики и местных бюджетов (в случае передачи органом государственной власти Чеченской Республики соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан для осуществления органами местного самоуправления).

За счет бюджетных ассигнований бюджета Чеченской Республики могут быть установлены нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказываемой за счет средств бюджета, включая медицинскую эвакуацию.

Территориальной Программой на основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания установлены дифференцированные нормативы объема медицинской помощи

на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатогеографических особенностей на территории Чеченской Республики.

| № п/п | Виды медицинской помощи по условиям и формам оказания            | На 1 жителя(бюджет) |             |             | На 1 застрахованное лицо (ОМС) |             |             |
|-------|--|---------------------|-------------|-------------|--------------------------------|-------------|-------------|
|       |  | 1-й уровень         | 2-й уровень | 3-й уровень | 1-й уровень                    | 2-й уровень | 3-й уровень |
| 1     | Скорая медицинская помощь, вне медицин- ской организации, вызовы | 0                   | 0           | 0           | 0,2244                         | 0,0697      | 0           |
| 2     | Медицинская помощь в амбулаторных условиях:                      |                     |             |             |                                |             |             |
| а     | оказываемая с профи- лактической и иными целями, посещений       | 0,03790             | 0,03781     | 0,07214     | 1,37280                        | 0,63635     | 0,23303     |
| б     | оказываемая в неотлож ной форме, посещений                       | 0                   | 0           | 0           | 0,30927                        | 0,12919     | 0,04897     |
| в     | обращения по заболе- ваниям, обращений                           | 0,03049             | 0,03041     | 0,05804     | 1,19923                        | 0,51327     | 0,22089     |
| 3     | Медицинская помощь в стационарных усло- виях, число госпит- й    | 0                   | 0,00160     | 0,00856     | 0,03926                        | 0,06054     | 0,05420     |
| 4     | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, случаев       | 0                   | 0,00017     | 0,00022     | 0,0334                         | 0,0161      | 0,0027      |
| 5     | Паллиативная медицин ская помощь, к/дней                         | 0                   | 0           | 0,00887     | 0                              | 0           | 0           |

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи в рамках

Территориальной Программы при обоснованной необходимости могут устанавливаться объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицины и передвижных форм предоставления медицинских услуг.

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

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в рамках Территориальной Программы на 2016 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования по расчетной и утвержденной стоимости - 1747,7 рубля;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов по расчетной стоимости 388,4 рубля, по утвержденной стоимости – 388,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования по расчетной и утвержденной стоимости 358,7 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов по расчетной стоимости 1126,5 рубля, по утвержденной стоимости – 1126,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования по расчетной и утвержденной стоимости 1005,0 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования по расчетной и утвержденной стоимости 459,2 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов по расчетной стоимости 11 498,0 рубля, по утвержденной стоимости - 11 498,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования по расчетной и утвержденной стоимости 11 430,0 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов по расчетной стоимости 66 612,3 рубля, по утвержденной стоимости – 66612,3 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования по расчетной и утвержденной стоимости 22 815,3 рубля;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования по расчетной и утвержденной стоимости 1571,2 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств соответствующих бюджетов по расчетной стоимости - 1785,1 рубля, по утвержденной стоимости - 1785,1 рубля.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Чеченской Республики могут быть установлены нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказываемой за счет средств бюджета, включая медицинскую эвакуацию.

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

за счет бюджетных ассигнований бюджета Чеченской Республики и местных бюджетов (в случае передачи органом государственной власти Чеченской Республики соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан для осуществления органами местного самоуправления) (в рублях в расчете на 1 жителя в год) по расчетной потребности по федеральным нормативам – 4108,8 рубля, по утвержденным средствам - 1613,9 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо по расчетной и утвержденной стоимости – 8438,9 рубля.

Подушевые нормативы финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования не включают средства бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, направляемые в виде иных межбюджетных трансфертов в федеральный бюджет на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II приложения 1 к настоящей Территориальной Программе).

Расчетная потребность финансовых средств, необходимых на финансирование расходов бюджета Чеченской Республики в рамках Территориальной Программы 2016 года по объемам медицинской помощи, не входящим в базовую программу обязательного медицинского страхования составила – 5707,2 млн. рублей. Средства бюджета Чеченской Республики, утвержденные в рамках Территориальной Программы 2016 года составили - 2241,6 млн. рублей. Дефицит финансовых средств бюджета на 2016 год составил – 3465,5 млн. рублей или - 60,7 % к расчетной потребности.

Средства обязательного медицинского страхования на территориальную программу ОМС 2016 года по расчетной и утвержденной стоимости составили 11 224,5 млн. рублей. Прирост утвержденной стоимости

территориальной программы ОМС 2016 года к уровню утвержденной стоимости территориальной программы ОМС 2015 года составил 742,3 млн. рублей или 7,1%. Территориальная программа ОМС 2016 года дефицита не имеет.

В целом стоимость Территориальной Программы 2016 года по расчетной потребности средств бюджета и средств обязательного медицинского страхования составила - 16931,7 млн. рублей, при утвержденных средствах – 13466,2 млн. рублей с дефицитом – 3465,5 млн. рублей или - 20,5 % к общей расчетной потребности.

Норматив финансового обеспечения территориальной программы ОМС может превышать установленный базовой программой обязательного медицинского страхования норматив финансового обеспечения в случае установления органом государственной власти Чеченской Республики дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, а также в случае установления перечня страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования. Финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в указанных случаях осуществляется за счет платежей бюджета Чеченской Республики, уплачиваемых в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Чеченской Республики, в размере разницы между нормативом финансового обеспечения территориальной программы ОМС и нормативом финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования с учетом численности застрахованных лиц на территории Чеченской Республики.

Медицинским организациям, не имеющим застрахованных лиц, выбравших медицинскую организацию для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, объемы медицинской помощи распределяются исходя из показателей объемов медицинской помощи на одно застрахованное лицо в год, утвержденных территориальной программой обязательного медицинского страхования, с учетом мощности медицинской организации, профилей медицинской помощи, врачебных специальностей, видов медицинской помощи, условий ее оказания.

Медицинским организациям, оказывающим только диагностические и (или) консультативные услуги, а также медицинским организациям, оказывающим в рамках основной деятельности дополнительно отдельные диагностические услуги, могут устанавливаться тарифы за услугу и (или) консультацию.

В целях предоставления медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи медицинские организации вправе за счет средств на оплату медицинской помощи в рамках тарифов заключать гражданско-правовые договора на оплату диагностических и (или) консультативных услуг.

Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с методикой, установленной Правилами обязательного медицинского страхования, на основе стандартов медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и являются едиными для медицинских организаций независимо от организационно-правовой формы, оказавших медицинскую помощь при конкретном заболевании или состоянии в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования.

При формировании тарифов могут использоваться следующие методы определения затрат:

- 1) нормативный;
- 2) структурный;
- 3) экспертный.

В случае наличия утвержденных нормативов затрат, выраженных в натуральных показателях, в том числе нормативов питания, оснащения мягким инвентарем, медикаментами, норм потребления расходных материалов, нормативов затрат рабочего времени, объемов снижения потребления энергетических ресурсов в соответствии с требованиями энергетической эффективности или иных натуральных параметров оказания медицинской помощи (медицинской услуги), при определении тарифов могут быть использованы нормативы затрат, выраженные в натуральных показателях.

При применении структурного метода затраты в отношении соответствующей группы затрат определяются пропорционально выбранному основанию, в том числе, затратам на оплату труда и начислениям на выплаты по оплате труда персонала, участвующего непосредственно в оказании медицинской помощи (медицинской услуги); численности персонала, участвующего непосредственно в оказании медицинской помощи (медицинской услуги); площади помещения, используемого для оказания медицинской помощи (медицинской услуги).

При применении экспертного метода затраты в отношении соответствующей группы затрат определяются на основании экспертной оценки, в том числе, оценки доли группы затрат (трудозатраты) в общем объеме затрат, необходимых для оказания медицинской помощи (медицинской услуги).

Выбор метода или методов определения затрат для каждой группы затрат осуществляется в зависимости от условий оказания медицинской помощи, территориальных и иных особенностей оказания медицинской помощи (медицинской услуги).

Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы ОМС включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости

лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

Тарифы по мере необходимости с учетом реальных условий, складывающихся в деятельности медицинских организаций и с учетом финансовых средств, поступающих в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Чеченской Республики на финансирование мероприятий в рамках утвержденной Территориальной программы ОМС, могут корректироваться как в сторону повышения, так и в сторону понижения. При формировании тарифов и тарифном регулировании применяются повышающие или понижающие поправочные коэффициенты (в том числе: коэффициенты относительной затратоемкости по КПП(КСГ), коэффициенты уровня оказания медицинской помощи, коэффициенты подуровня оказания медицинской помощи, управленческие коэффициенты, коэффициенты сложности лечения пациента).

Коэффициенты к тарифам медицинской помощи для медицинских организаций устанавливаются и принимаются Тарифным соглашением.

Корректировки тарифов, в том числе применением коэффициентов, осуществляются на основании решения Комиссии.

Финансовое обеспечение тарифов устанавливается единым для всех медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в круглосуточном стационаре и в дневных стационарах при конкретном заболевании или состоянии, включает расходы по основной нозологической группе, в том числе на реанимационные услуги, анестезиологические пособия, лечебные манипуляции, диагностические исследования, другие медицинские услуги параклинических подразделений.

В рамках подушевого норматива финансового обеспечения территориальной программы ОМС нормативы объема предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо, по видам, формам и условиям оказания медицинской помощи установлены с учетом особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, уровня и структуры заболеваемости населения, а также климатогеографических особенностей Чеченской Республики.

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

В соответствии с законодательством об обязательном медицинском страховании расходы государственных и муниципальных медицинских организаций в части капитального ремонта и проектно-сметной документации для его проведения, приобретения основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью свыше 100 тысяч рублей за единицу и иные расходы осуществляются за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов осуществляются расходы государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь при заболеваниях и состояниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, в части текущего финансирования деятельности, капитального ремонта и проектно-сметной документации для его проведения, приобретения основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь), а также иные расходы. При этом расходы на проведение капитального ремонта и подготовку проектно-сметной документации для его проведения, а также расходы инвестиционного характера не входят в подушевой норматив финансирования за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов, установленный Территориальной Программой.

Оплата медицинской помощи, оказанной лицам, застрахованным в Чеченской Республике, медицинскими организациями, находящимися за пределами Чеченской Республики осуществляется по видам, включенным в базовую программу ОМС, по способам оплаты и тарифам, действующим на территории оказания медицинской помощи, за счет средств обязательного медицинского страхования, предусмотренных на финансирование объемов медицинской помощи в рамках утвержденной территориальной программы ОМС.

Стоимость территориальной программы ОМС не включает средства, возмещаемые территориальному фонду обязательного медицинского страхования Чеченской Республики за медицинскую помощь, оказанную застрахованным лицам иных субъектов Российской Федерации, в которых выдан полис обязательного медицинского страхования.

В соответствии с требованиями Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации, стоимость утвержденной территориальной программы ОМС не может превышать размер бюджетных ассигнований на реализацию территориальной программы ОМС, установленный законом Чеченской Республики о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Чеченской Республики.

В связи с этим, объемы медицинской помощи с учетом их финансового обеспечения, предусмотренные в настоящей Территориальной Программе в рамках территориальной программы ОМС, сбалансированы и не превышают размеры бюджетных ассигнований, установленные законом Чеченской

Республики о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Чеченской Республики (в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании).

Приложения к Территориальной Программе:

приложение 1 - Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе, методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи;

приложение 2 - Порядок и условия предоставления медицинской помощи;

приложение 3 - Критерии доступности и качества медицинской помощи;

приложение 4:

таблица 1 «Объемы бесплатной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями в рамках территориальной программы государственных гарантий и территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики на 2016 год»;

таблица 2 «Расчетная стоимость территориальной программы государственных гарантий и территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики на 2016 год»;

таблица 3 «Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания в Чеченской Республике на 2016 год»;

таблица 4 «Сводный баланс расчетной и утвержденной стоимости территориальной программы государственных гарантий и территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики на 2016 год»;

таблица 5 «Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения в Чеченской Республике на 2016 год»;

приложение 5 - Уровень госпитализации и средняя длительность лечения в стационарных условиях по Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Чеченской Республике (в том числе по территориальной программе ОМС);

приложение 6 - Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики на 2016 год;

приложение 7 - Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых при оказании 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;

приложение 8 - Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой.

## П Е Р Е Ч Е Н Ь

### видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансирования высокотехнологичной медицинской помощи

Раздел I. 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 бюджетам территориальных фондов  
обязательного медицинского страхования

| № группы ВМП <sup>1</sup>     | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента                  | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|-------------------------------|--|-----------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|--|
| <b>АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ</b> |  |                             |                                  |                       |   |  |
| 1                             | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные | K86.0 - K86.8               | заболевания поджелудочной железы | хирургическое лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная<br>наложение гепатикоюноанастомоза<br>резекция поджелудочной железы эндоскопическая<br>дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки<br>дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией<br>срединная резекция поджелудочной | 105093   |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>  | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|--|--|---|-----------------------|--|--|
|                           | 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 внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени. Вызванная эхинококком | хирургическое лечение | <p>железы (атипичная резекция)</p> <p>панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка</p> <p>резекция печени с использованием лапароскопической техники</p> <p>резекция одного сегмента печени</p> <p>резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция печени атипичная</p> <p>эмболизация печени с использованием лекарственных средств</p> |  |
| 2                         | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства  | D12.6, L05.9, K60.4, K62.3, K62.8, K57.2, K59.3, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2 | семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами  | хирургическое лечение | <p>реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза</p> <p>односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)</p> <p>удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)</p> <p>эндоскопическое удаление</p>                   | 129600   |

| № группы ВМП <sup>1</sup>       | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей |
|---------------------------------|--|-----------------------------|---|-------------------------|--|---|
|                                 |  |                             |   |                         | параганглиомы  |   |
|                                 |  |                             |   |                         | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)   |   |
|                                 |  |                             |   |                         | аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом   |   |
|                                 |  | E26.0                       | гиперальдостеронизм                                       | хирургическое лечение   | эндоскопическая адреналэктомия с опухолью  |   |
|                                 |  | E24                         | гиперкортицизм. синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | хирургическое лечение   | эндоскопическая адреналэктомия с опухолью  |   |
|                                 |  |                             |   |                         | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)   |   |
|                                 |  |                             |   |                         | двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия  |   |
|                                 |  |                             |   |                         | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)   |   |
| <b>АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ</b> |  |                             |   |                         |  |   |
| 3                               | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, | О36.0, О36.1                | привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией    | терапевтическое лечение | экстракорпоральное лечение с использованием аппаратного плазмафереза, иммуносорбции, плазмафильтрации с последующим введением иммуноглобулинов | 102457  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента   | Вид лечения  | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|--|-----------------------------|---|--|--|--|
|                           | антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, истмико-цервикальной недостаточностью с применением химиотерапевтических, экстракорпоральных, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции | O34.3<br><br>O28.0          | привычный выкидыш, обусловленный истмико-цервикальной недостаточностью с пролабированием плодного пузыря в цервикальный канал и (или) влагалище, при сроке до 22 недели беременности<br><br>привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности | комбинированное лечение<br><br>терапевтическое лечение | хирургическая коррекция истмико-цервикальной недостаточности и последующая поликомпонентная терапия под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор<br><br>терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, каскадная плазмафильтрация, иммуносорбция) с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования |  |
|                           | Комплексное лечение плацентарной недостаточности, сопровождающейся задержкой роста плода, с применением цитогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов диагностики, дистанционного мониторинга состояния плода, в сочетании с               | O36.5, O43.1, O43.8, O43.9  | плацентарная недостаточность, сопровождающаяся задержкой роста плода и подтвержденная ультразвуковыми методами обследования и доплерометрией, обусловленная иммунологическими, эндокринными нарушениями, инфекционным процессом, экстрагенитальной патологией   | терапевтическое лечение                                | терапия с использованием генно-инженерных препаратов, назначаемых по данным проведенной диагностики причин нарушения роста плода по амниотической жидкости и (или) крови плода под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор, бактериологическим, генетическим исследованием<br><br>экстракорпоральные методы   |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|-----------------------------|---|-------------------------|---|--|
|                           | методами экстракорпорального воздействия на кровь   |                             |   |                         | лечения с использованием аппаратного плазмафереза, каскадной плазмафльтрации под контролем за состоянием плода методами функциональной диагностики  |  |
|                           | Лечение преэклампсии при сроке до 34 недели беременности с применением химиотерапевтических, биологических препаратов, эфферентных методов терапии  | O11, O12, O13, O14          | преэклампсия у беременной при сроке до 34 недели беременности   | терапевтическое лечение | комплексная индивидуально подобранная терапия с применением биологических лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, гемофильтрация, озонотерапия), направленная на пролонгирование беременности под контролем суточного мониторирования артериального давления, транскраниальной доплерографии, эхокардиографии, внутривидеочечной гемодинамики, компьютерная томография сетчатки, функции эндотелий зависимой дилатации |  |
|                           | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно - | N81, N88.4, N88.1           | цистцеле, неполное и полное 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:слинговая операция (TVT-0, TVT, TOG) с использованием имплантов<br><br>операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации:промонтофиксация   |  |

| № групп<br>ВМП¹ | Наименование вида ВМП¹   | Коды по МКБ-10² | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|-----------------|--|-----------------|---|-----------------------|--|--|
|                 | пластические операции: сакроагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов |                 |   |                       | <p>матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток</p> <p>операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации:укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом</p> <p>операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации:пластика сфинктера прямой кишки</p> <p>операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: пластика шейки матки</p> |  |
|                 |  | N99.3           | выпадение стенок влагалища после экстирпации матки  | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: промونتотфиксация культи влагалища, slingовая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов  |  |
|                 |  | N39.4           | стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза | хирургическое лечение | slingовые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов  |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>              | Модель пациента  | Вид лечения             | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|--|--|-------------------------|---|--|
| <b>ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ</b>  |   |  |  |                         |   |  |
| 4                         | Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | K50, K51, 90.0                           | язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. тяжелые формы целиакии  | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований   | 110719   |
|                           | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических,  | K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2 | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом<br>хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени<br>хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>          | Модель пациента   | Вид лечения                    | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|--|--------------------------------------|---|--------------------------------|--|--|
| ГЕМАТОЛОГИЯ               |  |                                      |   |                                |  |  |
| 5                         | <p>Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни</p> | <p>D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59</p> | <p>пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Пациенты с гемолитической анемией, резистентной к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами</p> | <p>терапевтическое лечение</p> | <p>прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови</p>   | 119808   |
|                           |  | D69.3                                | <p>пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями</p>  | <p>терапевтическое лечение</p> | <p>терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромболитина</p>   |  |
|                           |  | D69.0                                | <p>пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями</p>   | <p>комбинированное лечение</p> | <p>комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и</p> |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента  | Вид лечения             | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--|-------------------------|--|--|
|                           |                                    | M31.1                       | пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбозомболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом                 | комбинированное лечение | пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез   |  |
|                           |                                    | D68.8                       | пациенты с патологией гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбозомболиями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез |  |
|                           |                                    | E83.1, E83.2                | пациенты с цитопеническими синдромами, перегрузкой железом, цинком и медью   | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную                            |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|-----------------------------|---|-------------------------|---|---|
|                           |   | D59, D56, D57.0, D58        | пациенты с гемолитическими кризами при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии   | комбинированное лечение | терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы<br><br>комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста |   |
|                           | Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у | D70                         | больные агранулоцитозом, у которых нейтрофильные лейкоциты крови составляет $0,5 \times 10^9$ л и ниже  | терапевтическое лечение | консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста   |   |
|                           |   | D60                         | парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом) | терапевтическое лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противогрибковая терапия, хелаторная терапия   |   |
|                           |   | E80.0, E80.1, E80.2         | пациенты с прогрессирующим течением острых печеночных порфирий, осложненным развитием бульбарного синдрома, апноэ,  | терапевтическое лечение | комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства,  |   |

| № групп<br>ы<br>ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>                               | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения   | Норматив финансовых<br>затрат на единицу объема<br>предоставления<br>медицинской помощи,<br>рублей |
|----------------------------------|---|---|---|-------------------------|---|--|
|                                  | больных с порфириями  |   | нарушениями функций тазовых органов, торпидные к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза/гемосидероза тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией |                         | подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия. |  |
| <b>ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ</b>        |   |   |   |                         |   |  |
| 6                                | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атолического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | L40.0<br><br><br><br><br><br><br><br><br><br>L40.1, L40.3 | тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения   | терапевтическое лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А                            | 80713  |
|                                  |   |   | пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения   | терапевтическое лечение | лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза  |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|---|-------------------------|--|--|
|                           |                                    | L40.5                       | тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А |  |
|                           |                                    | L20                         | тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения    | терапевтическое лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом   |  |
|                           |                                    | L10.0, L10.1, L10.2, L10.4  | истинная (акантолитическая) пузырчатка  | терапевтическое лечение | лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов  |  |
|                           |                                    | L94.0                       | локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения                              | терапевтическое лечение | лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами   |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>  | Модель пациента  | Вид лечения  | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|--|--|--|--|--|--|
|                           | Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая псориаз, включающий артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов   | L40.0<br><br>L40.5   | тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии<br><br>тяжелые распространенные формы псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии  | терапевтическое лечение<br><br>терапевтическое лечение | лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами<br><br>лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов  |  |
| <b>НЕЙРОХИРУРГИЯ</b>      |  |  |  |  |  |  |
| 7                         | 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<br><br>C71.5, C79.3, D33.0, D43.0<br><br>C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга<br><br>внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга | хирургическое лечение<br><br>хирургическое лечение     | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации<br>удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования<br>удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)<br>удаление опухоли с применением интраоперационной навигации<br>удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования<br>удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)<br>удаление опухоли с применением интраоперационной навигации<br>удаление опухоли с применением | 130730   |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>       | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|-----------------------------------|--|-----------------------|---|--|
|                           |   | C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | мозжечка, IV желудочка, стволочной и парастволовой локализации   | хирургическое лечение | интраоперационного ультразвукового сканирования<br>удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)<br>удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга<br>удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии |  |
|                           |   | D18.0, Q28.3                      | кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка   | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга<br>удаление опухоли с применением интраоперационной навигации   |  |
|                           | 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 парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации<br>удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования  |  |
|                           | Микрохирургические, эндоскопические   | C72.2, D33.3, Q85                 | доброкачественные и злокачественные новообразования  | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации  |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>   | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|---|---|-----------------------|--|--|
|                           | вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невринах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | C75.3, D35.2-<br>D35.4, D44.5, Q04.6  | зрительного нерва (глиомы, невринома и нейрофиброма, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I-II типов). Туберозный склероз. Гамартоз  | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции   |  |
|                           | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа   | C31<br><br>C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0<br><br>D76.0, D76.3, M85.4, M85.5 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа<br><br>злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа<br><br>эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая киста киста | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)<br><br>удаление опухоли с применением интраоперационной навигации<br><br>удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup>   | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>   | Модель пациента  | Вид лечения  | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---|------------------------------------|---|--|--|---|--|
|   |                                    |   |  |  | аллотрансплантатов  |  |
|   |                                    | D10.6, D21.0, D10.9   | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа   | хирургическое лечение                              | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)  |  |
| 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<br><br>I60, I61, I62  | артериовенозная мальформация головного мозга<br><br>артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния              | хирургическое лечение<br><br>хирургическое лечение | удаление артериовенозных мальформаций<br><br>клипирование артериальных аневризм<br><br>стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом |  |
| Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах   |                                    | I65.0-I65.3, I65.8, I66, I67.8,   | окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости  | хирургическое лечение                              | реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах   |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>   | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|--|---|---|-------------------------|--|---|
|                           | церебральных артерий   |   | экстракраниальных отделов церебральных артерий  |                         | церебральных артерий   |   |
|                           | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза  | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7-S02.9, T90.2, T88.8 | дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза                   | хирургическое лечение   | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов |   |
| 8                         | Внутрисосудистый тромболитический при окклюзиях церебральных артерий и синусов   | I67.6   | тромбоз церебральных артерий и синусов  | хирургическое лечение   | внутрисосудистый тромболитический церебральных артерий и синусов   | 201736  |
| 9                         | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворопунтирующие операции при осложненном течении заболевания | G91, G93.0, Q03   | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение   | ликворопунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворопунтирующих систем   | 130979  |
| <b>НЕОНАТОЛОГИЯ</b>       |  |   |   |                         |  |   |
| 10                        | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии,   | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2,                        | внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2-3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная   | Комбинированное лечение | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального   | 204421  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>                            | Модель пациента   | Вид лечения                    | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|--|--|---|--------------------------------|---|--|
|                           | <p>сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований</p> | <p>R52.4, R52.6, R90.0, R91.0, R91.2, R91.4, R91.5</p> | <p>пневмония. Синдром дыхательных расстройств</p>   |                                | <p>мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (включая магнитно-резонансную томографию), иммунологических и молекулярно-генетических исследований</p> <p>противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга</p> <p>традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема</p> <p>высоочастотная осцилляционная искусственная вентиляция легких</p> <p>профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбозластограммы и коагулограммы</p> <p>постановка наружного вентрикулярного дренажа</p> | <p>300202</p>  |
| 11                        | <p>Выхаживание новорожденных массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при</p>  | <p>R05.0, R05.1, R07</p>                               | <p>другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. «Маловесный» для гестационного возраста плод.</p> | <p>комбинированное лечение</p> | <p>инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров</p>   | <p>300202</p>  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента  | Вид лечения | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|-----------------------------|--|-------------|--|--|
|                           | 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 |                             | Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении. |             | газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических молекулярно-генетических исследований<br>терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока<br>неинвазивная принудительная вентиляция легких<br>профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбозастограммы и коагулограммы<br>хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока<br>индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга<br>крио-или лазерокоагуляция сетчатки |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>   | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|---|---|-----------------------|--|--|
| <b>ОНКОЛОГИЯ</b>          |   |   |   |                       |  |  |
| 12                        | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00, C01, C02, C04-06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73 C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21 | злокачественные новообразования головы и шеи I - III стадии | хирургическое лечение | гемитиреоидэктомия видеоассистированная<br>гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая<br>резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая<br>селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов<br>резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная<br>гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная<br>резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией парашитовидных желез видеоассистированные<br>биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная<br>эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоабляцией<br>эндоларингеальная резекция | 102879   |

| № группы ВМП¹ | Наименование вида ВМП¹ | Коды по МКБ-10²                             | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------|------------------------|---|--|-----------------------|---|--|
|               |                        |   |  |                       | <p>видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией</p> <p>видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи</p> <p>Радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии</p> <p>эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухолей</p> <p>эндоскопическое электрохирургическое удаление опухолей</p> <p>эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей</p> <p>эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей</p> <p>поднарковая эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей</p> <p>эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани</p> <p>эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей</p> |  |
|               |                        | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 | злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных | хирургическое лечение |   |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>       | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------|--|--|
|                           |                                    |                                   |   |                       | эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли  |  |
|                           |                                    | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 | стенозирующий рак пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала   | хирургическое лечение | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли<br>эндоскопическая Nd : YAG лазерная коагуляция опухоли<br>эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем<br>эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли<br>эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли<br>эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей<br>эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе |  |
|                           |                                    |                                   | пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, | хирургическое лечение | эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза   |  |

| № группы ВМП¹ | Наименование вида ВМП¹ | Коды по МКБ-10²   | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------|------------------------|-------------------|--|-----------------------|---|--|
|               |                        | C22, C78.7, C24.0 | демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов)<br>первичный и метастатический рак печени                                | хирургическое лечение | лапароскопическая радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени<br>стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем<br>внутриартериальная эмболизация/химиоэмболизация опухолей<br>селективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей воротной вены<br>чрезкожная радиочастотная термоабляция опухолей печени с ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации<br>биоэлектротерапия |  |
|               |                        |                   | нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков<br>рак общего желчного протока | хирургическое лечение | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем<br>стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем<br>химиоэмболизация печени<br>эндоскопическая электрокоагуляция  |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>                        | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|-----------------------------|-----------------|-----------------------|---|--|
|                           |   |                             |                 | е лечение             | <p>опухоли общего желчного протока</p> <p>эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухоловом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем</p> <p>эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухоловом стенозе, при стенозах анастомоза опухолового характера под видеондоскопическим контролем</p> <p>эндоскопическая Nd : YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока</p> <p>эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока</p> <p>чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем</p> <p>стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем</p> <p>внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем</p> <p>эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока</p> |  |
|                           | рак общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1 |                             |                 | хирургическое лечение |   |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента   | Вид лечения  | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей                                 |  |  |
|---------------------------|---|-----------------------------|---|--|--|--|--|--|
|                           |   | C23                         | локализованные и местнораспространенные формы злокачественные новообразования желчного пузыря | хирургическое лечение  | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |  |  |  |
|                           |   |                             |   |  |  |  | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |  |
|                           |   |                             |   |  |  |  | лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени |  |
|                           |   |                             |   |  |  |  | внутрипротоковая   |  |
|                           |   |                             |   |  |  |  | фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем       |  |
|                           |   | C24                         | нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков                                       | хирургическое лечение  | стентирование при опухолях желчных протоков  | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |  |  |
|                           |   |                             |   |  |  |  |  | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
|                           |   |                             |   |  |  |  |  | внутрипротоковая   |
|                           |   |                             |   |  |  |  |  | фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем       |
|                           |   |                             |   |  |  |  |  | стентирование при опухолях поджелудочной железы                  |
| C25                       | нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Рак поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | хирургическое лечение       | стентирование при опухолях поджелудочной железы   | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под |  |  |  |  |
|                           |   |                             |   |  |  | эндоскопическая опухоли вирсунгова протока   |  |  |
|                           |   |                             |   |  |  | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под                               |  |  |
|                           |   |                             |   |  |  | стентирование при опухолях поджелудочной железы  |  |  |
|                           |   |                             |   |  |  | эндоскопическая опухоли вирсунгова протока   |  |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------------|--|--|
|                           |                                    |                             |  |                       | <p>рентгеноскопическим контролем</p> <p>стенгирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем</p> <p>эндоскопическое стентирование</p> <p>вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем</p> <p>химиоэмболизация головки поджелудочной железы</p> <p>радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы</p> <p>радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы</p> <p>видеоэндоскопическая</p> <p>эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов.</p> <p>эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов.</p> <p>поднарковая эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов</p> <p>эндопротезирование бронхов</p> <p>эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов</p> <p>эндоскопическая лазерная</p> |  |
|                           |                                    | С34, С33                    | немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1N0Mo) | хирургическое лечение |  |  |
|                           |                                    | С34, С33                    | ранний рак трахеи  | хирургическое         |  |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------------|--|--|
|                           |                                    |                             |  | е лечение             | <p>деструкция опухоли трахеи</p> <p>эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи</p> <p>поднарковая эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи</p> <p>эндоскопическая аргонноплазменная коагуляция опухоли трахеи</p> <p>эндопротезирование трахеи</p> <p>эндоскопическая аргонноплазменная коагуляция опухоли трахеи</p> <p>эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи</p> <p>эндоскопическое стентирование трахеи T-образной трубкой</p> <p>видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия</p> <p>радиочастотная абляция опухоли легкого с использованием навигации под контролем компьютерной томографии</p> |  |
|                           |                                    |                             | <p>стенозирующий рак трахеи.</p> <p>Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx)</p>   | хирургическое лечение |  |  |
|                           |                                    |                             | <p>ранние формы злокачественных опухолей легкого (I-II стадия)</p> <p>злокачественные новообразования легкого (периферический рак)</p> | хирургическое лечение |  |  |
|                           |                                    | S37, S38.3, S38.2, S38.1    | опухоль вилочковой железы (I-II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). метастатическое поражение           | хирургическое лечение | <p>радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии</p>   |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|---|-----------------------|--|--|
|                           |                                    |                             | средостения   |                       | видеоассистированное удаление опухоли средостения  |  |
|                           |                                    | C49.3                       | опухоли мягких тканей грудной стенки  | хирургическое лечение | селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов при местно распространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства   |  |
|                           |                                    | C50.2, C50.9, C50.3         | злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии   | хирургическое лечение | радиочастотная абляция опухоли мягких тканей грудной стенки с использованием ультразвуковой навигации (или) под контролем компьютерной томографии  |  |
|                           |                                    | C53                         | злокачественные новообразования шейки матки I - III стадии. Местнораспространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечениями | хирургическое лечение | видеоассистированная парастеральная лимфаденэктомия<br>экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая<br>экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая<br>лапароскопическая транспозиция яичников<br>селективная эмболизация/химиоэмболизация маточных артерий |  |
|                           |                                    |                             | вирусассоциированные злокачественные новообразования шейки матки in situ  | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки   |  |
|                           |                                    | C54                         | злокачественные новообразования   | хирургическое         | гистерорезектоскопия с   |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|---|-----------------------|---|--|
|                           |                                    |                             | эндометрия in situ - III стадии   | е лечение             | <p>фотодинамической терапией и аблацией эндометрия</p> <p>экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая</p> <p>влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией</p> <p>экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая</p> |  |
|                           |                                    | C56                         | злокачественные новообразования яичников I стадии   | хирургическое лечение | <p>лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника</p> <p>лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника</p>                                |  |
|                           |                                    | C51, C52                    | рак вульвы 0-I стадий злокачественные новообразования влагалища   | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией   |  |
|                           |                                    | C61                         | местнораспространенный рак предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo)  | хирургическое лечение | лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия   |  |
|                           |                                    |                             | локализованный рак предстательной железы I-II стадии (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого | хирургическое лечение | интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной  |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|---|-----------------------|--|--|
|                           |                                    |                             | лечения   |                       | навигации  |  |
|                           |                                    |                             | Локализованный и местнораспространенный рак предстательной железы II - III стадии | хирургическое лечение | радиочастотная абляция опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |  |
|                           |                                    | C62                         | злокачественные новообразования яичка (ТхN1-2MoS1-3)                              | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация /химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии                               |  |
|                           |                                    | C60                         | злокачественные новообразования полового члена                                    | хирургическое лечение | биоэлектротерапия  |  |
|                           |                                    | C64                         | Рак почки I - III стадии, нефробластома   | хирургическое лечение | лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия  |  |
|                           |                                    |                             |   | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия  |  |
|                           |                                    |                             |   | хирургическое лечение | радиочастотная абляция опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии                 |  |
|                           |                                    |                             |   |                       | селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация почечных сосудов   |  |
|                           |                                    | C67                         | Рак мочевого пузыря I - IV стадии (T1-T2bNxMo)                                    | хирургическое лечение | интерстициальная фотодинамическая терапия  |  |
|                           |                                    |                             | рак мочевого пузыря I - IV стадии (T1-T2bNxMo) при массивном кровотоке            | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии                                |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>       | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------|--|--|
|                           |                                    | С78                               | метастатическое поражение легкого   | хирургическое лечение | <p>видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия</p> <p>видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики «рука помощи»</p>  |  |
|                           |                                    | С78.1, С38.4, С38.8, С45.0, С78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | <p>внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеондоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией</p> <p>внутриплевральная фотодинамическая терапия</p> <p>биоэлектротерапия</p> |  |
|                           |                                    | С78.1, С38.4, С38.8, С45.0, С78.2 | метастатическое поражение плевры  | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры   |  |
|                           |                                    | С79.2, С43, С44, С50              | первичные и метастатические злокачественные новообразования   | хирургическое лечение | <p>видеоторакоскопическая плеврэктомия</p> <p>многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия.</p>   |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>  | Модель пациента   | Вид лечения                  | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|--|--|---|------------------------------|--|--|
|                           |  | <p>кожи</p> <p>С79.5, С40.0, С40.1, С40.2, С40.3, С40.8, С40.9, С41.2, С41.3, С41.4, С41.8, С41.9, С49, С50, С79.8</p> | <p>метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией</p> <p>остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии</p> <p>абляция радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентген навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии</p> <p>вертебропластика под лучевым контролем</p> <p>селективная /суперселективная эмболизация /химиоэмболизация/ опухолевых сосудов</p> <p>многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией</p> <p>биоэлектротерапия</p> |  |
|                           | <p>Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные,</p> | <p>С00.0, С00.1, С00.2, С00.3, С00.4, С00.5, С00.6, С00.8, С00.9, С01.0, С01.9, С02, С03.1, С03.9, С04.0,</p>          | <p>опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы</p>  | <p>хирургическое лечение</p> | <p>энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи</p>   |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>  | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|--|-----------------|-------------|---|--|
|                           | расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07.0, C07.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12.0, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33.0, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73.0, C73.1, C73.2, C73.3, C73.8, C73.9 |                 |             | энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантом<br>лимфаденэктомия шейная<br>расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом:<br>реконструкция мягких тканей местными лоскутами<br>лимфаденэктомия шейная<br>расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом<br>гемиглосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом<br>резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом<br>резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой<br>резекция губы с микрохирургической пластикой<br>гемиглосэктомия с микрохирургической пластикой<br>глоссэктомия с микрохирургической пластикой<br>резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------|--|--|
|                           |                                    |                             |                 |             | <p>гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва</p> <p>лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция)</p> <p>широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)</p> <p>паратиреоидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой</p> <p>широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)</p> <p>гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой</p> <p>тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва</p> <p>тиреоидэктомия с</p> |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------------|---|--|
|                           |                                    | C15                         | начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественные новообразования пищевода  | хирургическое лечение | <p>микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва</p> <p>резекция пищевода-желудочного/пищеводно-кишечного анастомоза трансторакальная</p> <p>одномоментная эзофагэктомия/ субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода</p> <p>удаление экстраорганного рецидива злокачественные новообразования пищевода комбинированное</p>  |  |
|                           |                                    | C16                         | пациенты со злокачественные новообразования желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) злокачественные новообразования желудка I-IV стадии | хирургическое лечение | <p>реконструкция пищевода-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению</p> <p>реконструкция пищевода-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах</p> <p>резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомозов при болезнях оперированного желудка</p> <p>циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией</p> <p>циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной</p> |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------|---|--|
|                           |                                    |                             |                 |             | <p>фотодинамической терапией</p> <p>циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией</p> <p>циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией</p> <p>циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией</p> <p>циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией</p> <p>циторедуктивные комбинированные операции с радиочастотной термоаблацией метастатических очагов печени</p> <p>расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка</p> <p>расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода</p> <p>расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с</p> |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>      | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|----------------------------------|---|-----------------------|---|--|
|                           |                                    |                                  |   |                       | <p>трансторакальной резекцией пищевода</p> <p>расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка</p> <p>расширенно-комбинированная резекция оперированного желудка</p> <p>резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная</p> <p>пилоросохраняющая резекция желудка</p> <p>удаление экстраорганного рецидива злокачественные новообразования желудка комбинированное</p> <p>панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная</p> <p>реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с</p> |  |
|                           |                                    | C17                              | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественные новообразования двенадцатиперстной и тонкой кишки  | хирургическое лечение |   |  |
|                           |                                    | C18, C19, C20, C08, C48.1, C42.2 | состояние после obstructивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | хирургическое лечение |   |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------|---|--|
|                           |                                    |                             |                 |             | <p>расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной</p> |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------------|---|--|
|                           |                                    |                             | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразования ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмовидного соединения II - IV стадии | хирургическое лечение | <p>химиотерапии</p> <p>резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрив брюшной химиотерапией</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов</p> <p>резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией</p> |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------------|---|--|
|                           |                                    |                             |  |                       | соседних органов  |  |
|                           |                                    |                             |  |                       | резекция прямой кишки с резекцией печени  |  |
|                           |                                    |                             |  |                       | резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией  |  |
|                           |                                    |                             |  |                       | комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов  |  |
|                           |                                    |                             |  |                       | расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки  |  |
|                           |                                    | C20                         | локализованные опухоли средне - и нижнеампулярного отдела прямой кишки | хирургическое лечение | нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза  |  |
|                           |                                    | C22, C23, C24               | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени      | хирургическое лечение | гемигепатэктомия комбинированная резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом резекция печени комбинированная с ангиопластикой анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоабляции правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента                | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------------------|--|--|
|                           |                                    |                             |                                |                       | <p>термоабляции</p> <p>расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>изолированная гипертермическая химиоперфузия печени</p> <p>медианная резекция печени с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>расширенная правосторонняя гемигепатэктомия</p> <p>расширенная левосторонняя гемигепатэктомия</p> <p>комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза)</p> <p>расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального</p> |  |
|                           |                                    | С34                         | опухоли легкого I - III стадии | хирургическое лечение |  |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>   | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|---|---|-----------------------|---|--|
|                           |                                    |   |   |                       | угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи  |  |
|                           |                                    |   |   |                       | радиочастотная термоабляция периферической злокачественной опухоли легкого  |  |
|                           |                                    | S37, S08.1, S38.2, S38.3, S78.1   | опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения  | хирургическое лечение | удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)  |  |
|                           |                                    | S38.4, S38.8, S45, S78.2  | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры   | хирургическое лечение | пролонгированная внутривенная гипертермическая хемоперфузия, фотодинамическая терапия   |  |
|                           |                                    | S40.0, S40.1, S40.2, S40.3, S40.8, S40.9, S41.2, S41.3, S41.4, S41.8, S41.9, S79.5, S43.5 | первичные злокачественные новообразования костей и суставов хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b ст. Метастатические новообразования костей, суставов хрящей туловища и конечностей | хирургическое лечение | удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом<br>резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом<br>резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом<br>декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией |  |
|                           |                                    | S43, S43.5, S43.6, S43.7, S43.8, S43.9,   | злокачественные новообразования   | хирургическое         | широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным  |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>            | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|--|--|-----------------------|---|--|
|                           |                                    | C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9 | кожи   | е лечение             | <p>кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники</p> <p>широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта</p> <p>комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта</p> <p>широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)</p> |  |
|                           |                                    | C48                                    | <p>местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства</p> <p>местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки</p> | хирургическое лечение | <p>удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное</p> <p>удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоабляции и др.)</p>   |  |
|                           |                                    | C49.1, C49.2, C49.3,                   | первичные злокачественные  | хирургическое         | изолированная гипертермическая  |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>                                 | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|---|--|-----------------------|---|--|
|                           |                                    | C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5             | новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II a-b, III, IV a-b стадии | е лечение             | регионарная химиоперфузия конечностей   |  |
|                           |                                    | C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9 | злокачественные новообразования молочной железы 0 - IV стадии  | хирургическое лечение | <p>радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широкой мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией</p> <p>отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники</p> <p>отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники</p> <p>резекция молочной железы с определением «сторожевого» лимфоузла</p> |  |
|                           |                                    | C53   | злокачественные новообразования шейки матки  | хирургическое лечение | расширенная экстирпация культуры шейки матки  |  |
|                           |                                    | C54   | злокачественные новообразования тела матки   | хирургическое лечение | экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией,  |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------------|--|--|
|                           |                                    |                             | (местнораспространенные формы) злокачественные новообразования эндометрия IA-III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | е лечение             | субтотальной резекцией большого сальника<br>экстирпация матки с придатками<br>экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией  |  |
|                           |                                    | C56                         | злокачественные новообразования яичников I-IV стадии. Рецидивы злокачественные новообразования яичников  | хирургическое лечение | комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников<br>двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией и фотодинамическая терапия<br>аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией и фотодинамическая терапия<br>циторедуктивные операции при раке яичников с фотодинамическая терапия<br>циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |  |
|                           |                                    | C53, C54, C56, C57.8        | Рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки  | хирургическое лечение | удаление рецидивных опухолей малого таза   |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|---|-----------------------|---|--|
|                           |                                    |                             | матки и яичников  |                       | удаление рецидивных опухолей малого таза с фотодинамическая терапия   |  |
|                           |                                    | С60                         | Рак полового члена I-IV стадии                                  | хирургическое лечение | ампутация полового члена, двухсторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия   |  |
|                           |                                    | С61                         | Локализованный рак предстательной железы I-II стадии, T1-2cN0M0 | хирургическое лечение | криодеструкция опухоли предстательной железы  |  |
|                           |                                    | С62                         | злокачественные новообразования яичка                           | хирургическое лечение | забрюшинная лимфаденэктомия   |  |
|                           |                                    | С64                         | злокачественные новообразования почки III - IV стадии           | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией   |  |
|                           |                                    |                             | Рак почки I-II стадии   | хирургическое лечение | криодеструкция злокачественные новообразования почки  |  |
|                           |                                    |                             |   |                       | резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)                       |  |
|                           |                                    | С67                         | Рак мочевого пузыря I -IV стадии                                | хирургическое лечение | цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией  |  |
|                           |                                    |                             |   |                       | резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамическая терапия   |  |
|                           |                                    |                             |   |                       | трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамическая терапия, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента  | Вид лечения  | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|-----------------------------|--|--|--|--|
|                           |   | С74                         | Рак надпочечника I - III ст. (T1a-T3aNxM0)   | хирургическое лечение                                  | удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией  |  |
|                           |   | С78                         | Метастатическое поражение легкого  | хирургическое лечение                                  | расширенная адrenaлэктомия или адrenaлэктомия с резекцией соседних органов<br>анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие<br>удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов<br>изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого |  |
|                           | Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии | С38, С39<br><br>С50         | местнораспространенные опухоли органов средостения<br><br>первичный рак молочной железы T1N2-3M0; T2-3N1-3M0 | комбинированное лечение<br><br>комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации<br><br>послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации<br><br>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического  |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента  | Вид лечения  | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|--|-----------------------------|--|--|--|--|
| 13                        | Дистанционная, внутритканевая, внутриволокнистая, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C22<br><br>C25              | злокачественные новообразования печени II - IV A стадии (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухольями печени. Пациенты с нерезектабельными опухольями. Функционально неоперабельные пациенты<br><br>злокачественные новообразования поджелудочной железы II-IV стадии (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухольями. Пациенты с генерализованными опухольями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение<br><br>терапевтическое лечение | вмешательства в течение одной госпитализации<br><br>высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)<br><br>высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы | 77411  |
|                           |  | C40, C41                    | Метастатическое поражение костей   | терапевтическое лечение                                | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей   |  |
|                           |  | C48, C49                    | злокачественные новообразования брюшной полости (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухольями. Функционально неоперабельные пациенты  | терапевтическое лечение                                | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях брюшного пространства  |  |
|                           |  | C50, C67, C74, C73          | злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухольями при невозможности применения традиционных методов  | терапевтическое лечение                                | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы  |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup>  | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>   | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|----------------------------|---|---|---|-------------------------|--|--|
| 14                         | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая элитеномную терапию) острых лейкозов, высококачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелолипролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей | С61<br><br>С 81-С90, С91.0, С91.5-С91.9, С92, С93, С94.0, С94.2-94.7, С95, С96.9, С00-С14, С15-С21, С22, С23-С26, С30-С32, С34, С37, С38, С39, С40, С41, С45, С46, С47, С48, С49, С51-С58, С60, С61, С62, С63, С64, С65, С66, С67, С68, С69 С71, С72, С73, С74, С75, С76, С77, С78, С79 | лечения. Функционально неоперабельные пациенты<br><br>Локализированный рак предстательной железы I-II стадии, T1-2cN0M0 | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) рака простаты<br><br>комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противотрибковой и противовирусной терапии | 107473   |
| <b>ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ</b> |   |   |   |                         |  |  |
| 15                         | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате   | Н66.1, Н66.2, Q16, Н80.0, Н80.1, Н80.9 Н74.1, Н74.2, Н74.3,   | хронический тубоимпальный гнойный средний отит. Хронический эпителиально-антральный гнойный                             | хирургическое лечение   | реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с  | 50712  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup> | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------------|--|--|
|                           | среднего уха                       | H90                         | средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз необлитерирующий. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий |                       | <p>применением микрохирургической техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва</p> <p>реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p> <p>реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите</p> <p>слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости</p> |  |
|                           |                                    | H74.1, H74.2, H74.3, H90    | Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек.  | хирургическое лечение | <p>тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p> <p>стапедопластика при патологическом процессе,</p>  |  |

| № групп<br>Б<br>ВМП <sup>1</sup>  | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>                     | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых<br>затрат на единицу объема<br>предоставления<br>медицинской помощи,<br>рублей |
|---|--|---|--|-----------------------|--|--|
|   |  |   |  |                       | врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических   |  |
|   | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0, H81.1, H81.2                             | болезнь Меньера.<br>Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта  | хирургическое лечение | селективная нейротомия   |  |
|   |  | H81.1, H81.2                                    | доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта  | хирургическое лечение | дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники  |  |
| Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха |  | J32.3   | доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости.  | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента                          |  |
| Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи  |  | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1 | стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | хирургическое лечение | удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники<br><br>эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>       | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|-----------------------------------|--|-----------------------|---|---|
|                           |   | J38.3, R49.0, R49.1               | другие болезни голосовых складок.<br><br>дисфония. Афония  | хирургическое лечение | складках с использованием имплантов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники<br><br>ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани<br><br>операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом |   |
|                           | Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета                                       | T90.2, T90.4, D14.0               | Последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа             | хирургическое лечение | костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов  |   |
| <b>ОФТАЛЬМОЛОГИЯ</b>      |   |                                   |  |                       |   |   |
| 16                        | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптическую реконструктивную и лазерную хирургию, | H26.0- H26.4, H40.1- H40.8, Q15.0 | глаукома взрослых с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями.<br>Врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие | хирургическое лечение | модифицированная синусрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии<br><br>модифицированная синусрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая   | 40002   |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента   | Вид лечения | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|---|-------------|--|--|
|                           | имплантацию различных видов дренажей |                             | воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями |             | <p>факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p> <p>синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажа, с задней трепанацией склеры</p> <p>подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры</p> <p>вискоканалостомия</p> <p>микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия</p> <p>микроинвазивная хирургия шлеммова канала</p> <p>непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии</p> <p>реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии</p> <p>удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной</p> |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>  | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|--|--|-----------------------|--|--|
|                           | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптическая реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинопатии различной генеза | E10.3, E11.3, H25.0- H25.9, H26.0- H26.4, H27.0, H28, H30.0- H30.9, H31.3, H32.8, H33.0- H33.5, H34.8, H35.2- H35.4, H36.0, H36.8 H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | сочетанная патология глаза взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках; ретинолизис и ретинальные кисты; ретинальные сосудистые окклюзии; пролиферативная ретинопатия; дегенерация макулы и заднего полюса; кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная | хирургическое лечение | линзы<br>реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы<br>эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с лентэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембраноплингом, швартэктомией, швартотомией, ретиномией, эндотампонадой пфос, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки<br>эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки<br>реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы<br>удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>   | Модель пациента   | Вид лечения | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|--|---|---|-------------|--|--|
|                           |  |   | <p>сублокацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате преломляющих оптико-реконструктивных, эндovitреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями</p>  |             |  |  |
|                           | <p>Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты</p> | <p>H02.0- H02.5, H04.0- H04.6, H05.0- H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0- H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0- S05.9, T26.0- T26.9, H44.0- H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8</p> | <p>травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энтофтальм, удаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слепящая лейкома, гнойный эндофтальмит; дегенеративные состояния глазного яблока, удаленное магнитное инородное тело, удаленное</p> |             | <p>иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме<br/>имплантация дренажа при посттравматической глаукоме<br/>исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц<br/>факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы</p> |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>   | Модель пациента  | Вид лечения             | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|---|--|-------------------------|--|---|
|                           |   |   | немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами  |                         |  |   |
|                           | Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли; реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | С43.1, С44.1, С69.0-С69.9 С72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0-Q11.2,  | злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии Т1-Т3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | комбинированное лечение | реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты<br>отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты<br>тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты                          |   |
|                           | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретрогенитальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией                                    | H35.2   | ретрогенитальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная, рубцовая фаза 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 отграничивающей коагуляции<br>диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки<br>криокоагуляция сетчатки |   |
| 17                        | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках  | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2-33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4-Q10.7, Q11.1, Q12.0, | врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожден  | хирургическое лечение   | устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора<br>исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц   | 70090   |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>  | Модель пациента  | Вид лечения             | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|--|--|--|-------------------------|--|---|
|                           | развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, N02.0-N02.5, N04.5, N05.3 N11.2. | ное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза: врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение сократительной способности мышц глаза |                         |  |   |
| <b>ПЕДИАТРИЯ</b>          |  |  |  |                         |  |   |
| 18                        | Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов   | E83.0  | болезнь Вильсона   | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентрации микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса | 65974   |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>                   | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|---|---|-------------------------|--|--|
|                           |   | K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3 | тяжелые формы мальабсорбции   | терапевтическое лечение | методов визуализации<br>поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации |  |
|                           |   | E75.5   | болезнь Гоше I и II типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики | терапевтическое лечение | комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани  |  |
| 19                        | Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза | M34   | системный склероз (локальные и распространенные формы)  | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, а также иммунологических, а также эндоскопических, рентгенологических, ультразвуковых методы  | 103647   |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>   | Модель пациента   | Вид лечения                                       | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|--|---|---|---|---|--|
|                           | <p>наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротического синдрома с применением иммуносупрессивной и/или симптоматической терапии</p>  |   | <p>ленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек</p> <p>наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстрауренальных проявлений</p> | <p>кое лечение</p> <p>терапевтическое лечение</p> | <p>иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина а и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики</p> <p>поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики</p>   |  |
| <b>РЕВМАТОЛОГИЯ</b>       |  |   |   |   |   |  |
| 20                        | <p>Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями</p> | <p>M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M07.2, M32, M34</p> | <p>впервые выявленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или резистентностью к проводимой лекарственной терапии</p>   | <p>терапевтическое лечение</p>                    | <p>поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методов и магнитно-резонансной томографии</p> <p>поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммуно-</p> | 106041   |

| № группы ВМП <sup>1</sup>           | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>   | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|-------------------------------------|---|---|--|-----------------------|--|--|
| <b>СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ</b> |   |   |  |                       |  |  |
| 21                                  | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21, I22   | Ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1-3х коронарных артерий  | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд, сосуды          | 168767   |
| 22                                  | 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 | 114065   |
| <b>ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ</b>         |   |   |  |                       |  |  |
| 23                                  | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости   | I27.0   | первичная легочная гипертензия   | хирургическое лечение | атриосептостомия   | 119457   |
|                                     |   | I37   | стеноз клапана легочной артерии  | хирургическое лечение | баллонная ангиопластика  |  |
|                                     |   | I43   | эмфизема легкого   | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе      |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup>        | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>  | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|----------------------------------|---|--|--|-----------------------|---|--|
| 24                               | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости  | J43  | эмфизема легкого   | хирургическое лечение | пластика гигантских булл легкого  | 208792   |
| <b>ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ</b> |   |  |  |                       |   |  |
| 25                               | 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<br><br>M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2   | 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 биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией | 112515   |
|                                  |   |  | 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        |  |
|                                  |   | 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   |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>   | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|---|--|-----------------------|--|--|
|                           | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутри суставных 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<br><br>реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп, с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций |  |
|                           | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей 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 | хирургическое лечение | чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа<br><br>чрескостный остеосинтез методом компоновки аппаратов с использованием модульной трансформации<br><br>корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей<br><br>комбинированное и последовательное использование        |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>      | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>   | Модель пациента  | Вид лечения  | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|---|--|--|---|--|
|                           |   | <p>укорочением конечности (не менее 30 мм), стой кими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом</p> <p>дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов</p> | <p>хирургическое лечение</p>   | <p>чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или на костного остеосинтеза</p> <p>реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, боль шеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами</p> <p>создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксации имплантатами или аппаратами внешней фиксации</p> |   |  |
| 26                        | Эндопротезирование суставов конечностей | <p>M24.6</p> <p>S72.1, M84.1</p> <p>M16.1</p>   | <p>анкилоз крупного сустава в порочном положении</p> <p>неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы</p> <p>идиопатический деформирующий одно- или двухсторонний коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)</p> | <p>хирургическое лечение</p>   | <p>корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации</p> <p>имплантация эндопротеза сустава</p> | 117695   |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>   | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|--|---|--|-----------------------|--|---|
| 27                        | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3-4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни, и в сочетании с анимальной пластикой грудной клетки | M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87   | реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилолизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана  | хирургическое лечение | пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов  | 280251  |
| <b>УРОЛОГИЯ</b>           |  |   |  |                       |  |   |
| 28                        | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеочников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уроденитальных свищей                                | N13.0, N13.1, N13.2, N35, N33, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2 | стриктура мочеочника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевого пузыря. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочочниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уроденитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | хирургическое лечение | уретрошластика кожным лоскутом   | 67921   |
|                           | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники  | Z52.4, N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1  | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Донор почки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеочника  | хирургическое лечение | лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия<br>лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия<br>лапаро- и ретроперитонеоскопическая |   |

| № группы ВМП <sup>1</sup>        | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>  | Модель пациента   | Вид лечения   | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|----------------------------------|---|--|---|---|---|--|
|                                  |   | Z52.4, I86.1   | опухоль предстательной железы.<br>Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Донор почки.  | хирургическое лечение   | скаязовая лимфаденэктомия<br>лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия, забор донорской почки<br>лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки<br>лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника                          |  |
|                                  | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы                            | N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, S67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | опухоль почки. Камни почек. Стриктур мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер.  | хирургическое лечение   | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроретерэктомия<br>лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки<br>перкутанная нефролитолапаксия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии  |  |
| <b>ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ</b> |   |  |   |   |   |  |
| 29                               | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-лицевой области | Q36.9<br><br>L91, M96, M95.0<br><br>Q35.0, Q35.1, M96              | врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы<br><br>рубцовая деформация верхней губы и концевой отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики<br><br>послеоперационный дефект твердого неба | хирургическое лечение<br><br>хирургическое лечение<br><br>хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика<br><br>хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями<br><br>пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)<br><br>реконструктивно-пластическая | 98679  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>  | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup> | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|---|-----------------------------|---|-----------------------|--|--|
|                           |   | Q35.0, Q35.1, Q38           | врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза  | хирургическое лечение | операция с использованием реваскуляризированного лоскута   |  |
|                           |   | Q18, Q30                    | врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная  | хирургическое лечение | реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) |  |
|                           | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи   | M95.1, Q87.0                | субтотальный дефект и деформация ушной раковины   | хирургическое лечение | хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов                          |  |
|                           |   | Q18.5, Q18.4                | микростомия<br>макростомия  | хирургическое лечение | пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков  |  |
|                           | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного | D11.0<br>D11.9              | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы<br>новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | хирургическое лечение | пластическое устранение микростомы<br>пластическое устранение макростомы<br>удаление новообразования<br>удаление новообразования                                     |  |

| № группы ВМП <sup>1</sup> | Наименование вида ВМП <sup>1</sup>   | Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>              | Модель пациента  | Вид лечения             | Метод лечения   | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
|---------------------------|--|--|--|-------------------------|---|--|
| ЭНДОКРИНОЛОГИЯ            |  |  |  |                         |   |  |
| 30                        | Терапевтическое лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | E10.2, E10.7, E11.2, E11.7               | сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек и множественными осложнениями  | терапевтическое лечение | <p>комплексное лечение, включая молекулярно-генетическую диагностику, многокомпонентную заместительную терапию гломерулярных поражений при сахарном диабете (диабетическая нефропатия), проведение диализа</p> <p>комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)</p> | 154178   |
|                           | челюстно-лицевого протезирования   | E10.4, E10.5, E10.7, E11.4, E11.5, E11.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)   |  |

**Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет иных межбюджетных трансфертов из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования для увеличения бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период**

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

**АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ**

|   |   |  |   |                       |  |        |
|---|---|--|---|-----------------------|--|--------|
| I | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные  | K86.0 - K86.8  | заболевания поджелудочной железы  | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция<br>субтотальная резекция головки поджелудочной железы<br>тотальная панкреатодуоденэктомия<br>продольная панкреатоеюностомия   | 163700 |
|   | 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 | D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0 | заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразование печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразование желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюдизирующая операция на сосудах печени<br>гемигепатэктомия<br>резекция двух и более сегментов печени<br>резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой<br>реконструктивная гепатикоеюностомия |        |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

внепеченочных желчных протоков

абляция при новообразованиях печени  
 портокавальное шунтирование.  
 Операции азигопортального разобщения. Трансъюгулярное внутрипеченочное портосистемное шунтирование (TIPS)  
 колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия  
 субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал  
 иссечение пресакральной кисты парасакральным или комбинированным доступом с удалением колчика, в том числе с пластикой свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки и (или) пластикой тазового дна  
 иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки -

Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности  
 D12.6, L05.9, K60.4, K62.3, N81.6, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8

семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами  
 хирургическое лечение

пресакральная киста

хирургическое лечение

свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности

хирургическое лечение

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|--|-----------------------|--|---|
|              |                       |               | опущение мышц тазового дна с выпадением органов малого таза  | хирургическое лечение | <p>сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров</p> <p>ликвидация ректоцеле, в том числе с циркулярной эндоректальной проктопластикой по методике Лонго, пластика ректовагинальной перегородки имплантатом</p> <p>ректопексия с пластикой тазового дна имплантатом, заднепетлевая ректопексия, шовная ректопексия, операция Делорма</p> <p>создание сфинктера из поперечно-полосатых мышц, с реконструкцией запирающего аппарата прямой кишки</p> |   |
|              |                       |               | недостаточность анального сфинктера                          | хирургическое лечение | иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки   |   |
|              |                       |               | ректовагинальный (коловагинальный) свищ                      | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища  |   |
|              |                       |               | дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза  |   |
|              |                       |               | мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки   | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального   |   |
|              |                       |               | болезнь Гиршпрунга, мегадолихо сигма                         | хирургическое лечение |  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|---|-----------------------|--|---|
|              |                       |               | хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации  | хирургическое лечение | анастомоза<br>резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза  |   |
|              |                       |               | колостома, илеостома, еуностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки   | хирургическое лечение | реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза       |   |
|              |                       |               | врожденная ангиодисплазия толстой кишки   | хирургическое лечение | резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки   |   |
|              |                       |               | язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма          | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия   |   |
|              |                       |               | болезнь крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургическое лечение | колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия<br>резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия      |   |
|              |                       |               |   |                       | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия<br>резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|   |  |                                 |   |                       |   |        |
|---|--|---------------------------------|---|-----------------------|---|--------|
| 2 | Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке   | K22.5, K22.2, K22               | приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода | хирургическое лечение | числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)<br>иссечение дивертикула пищевода пластика пищевода<br>эзофагокардиомиотомия<br>экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая<br>эндоскопическая адrenaлэктомия с опухолью<br>двусторонняя эндоскопическая адrenaлэктомия с опухольями<br>аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая<br>удаление неорганный забрюшинной опухоли | 216240 |
|   | Реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, печени и желчных протоках, пищеводе, желудке, тонкой и толстой кишке, операции на надпочечниках и при новообразованиях забрюшинного пространства с использованием | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 | заболевания надпочечников. Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства                | хирургическое лечение | гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Язвенная болезнь желудка. Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Новообразования желудка. Новообразования двенадцатиперстной кишки. Новообразования тонкой кишки. Новообразования толстой кишки. Киста печени. Гемангиома печени. Новообразования поджелудочной железы. Новообразования   |        |

| № группы ВМП                    | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента  | Вид лечения  | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|---------------------------------|--|--|--|--|---|---|
| 3                               | робототехники  |  | надпочечника. Киста селезенки. Неорганическое забрюшинное новообразование  |  |   |   |
| <b>АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ</b> |  |  |  |  |   |   |
| 3                               | Комплексное лечение фето-фетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асциты, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов; внутритробное переливание крови плоду и другие пункционные методы лечения | O43.0, O31.2, O31.8, P02.3<br><br>O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2 | монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии<br><br>водянка плода (асцит, гидроторакс)  | хирургическое лечение<br><br>хирургическое лечение | лазерная коагуляция анастомозов при синдроме фето-фетальной трансфузии, фетоскопия<br><br>кордоцентез с определением группы крови и резус-фактора плода, фетального гемоглобина, гематокрита, билирубина в пуповинной крови в момент проведения кордоцентеза, заготовка отмытых эритроцитов с последующим внутритробным переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии | 169300  |
|                                 | Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм   | O35.9, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03<br><br>D26, D27, D28, D25                         | пороки развития плода, требующие антенатального лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) | хирургическое лечение                              | антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состояниях, угрожающих жизни плода   |   |
|                                 | Доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста.   |  | доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста.               | хирургическое лечение                              | удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим   |   |

| № группы ВМП  | Наименование вида ВМП                                    | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента         | Вид лечения   | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|---|--|---|-------------------------|---|---------------|---|
| гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов  | Gigantская миома матки у женщин репродуктивного возраста | N80   | хирургическое лечение   | исследование удаленных тканей   |               |   |
| Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевого пузыря, системы у женщин, включая лапароскопическую сальпинго-стоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операцию влагалитическим доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалитической синтетических имплантатов, кольпопоза | Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56                                | врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атропическим расположением половых органов | хирургическое лечение   | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции на внутренних и наружных половых органах эндоскопическим, влагалитическим и абдоминальным доступом и их комбинацией  |               |   |
| операцию влагалитическим доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалитической синтетических имплантатов, кольпопоза   |  | врожденное отсутствие влагалитической замкнутой рудиментарной влагалитической при удвоении матки и влагалитической  | комбинированное лечение | коррекция пороков развития влагалитическим методом комплексного кольпопоза, с применением реконструктивно-пластических операций лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей, с последующим индивидуальным подбором |               |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента  | Вид лечения             | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---|--|-------------------------|---|---|
|              |  |   | женский псевдогермафродитизм, неопрделенность пола   | хирургическое лечение   | гормональной терапии<br>феминизирующая пластика наружных половых органов и формирование влагалища с использованием лапароскопического доступа   |   |
|              |  |   |  | комбинированное лечение | хирургическое удаление гонад, формирование влагалища методом комплексного кольпопоза с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии   |   |
|              | Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно- и иммуногенетическими методами, включающее гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения | E23.0, E28.3, E30.0, E30.9, E34.5, E89.3, Q50.0, Q87.1, Q96, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q99.0, Q99.1 | задержка полового созревания, обусловленная первичным эстрогенным дефицитом, в том числе при наличии мужской (Y) хромосомы в кариотипе | хирургическое лечение   | удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические феминизирующие операции с последующим подбором гормонального лечения<br>удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические операции лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей |   |
|              |  |   |  |                         | удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х                | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|------------------------------|---|-------------------------|--|---|
| 4            | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под или ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии | D25, N80.0                   | множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения  | хирургическое лечение   | использованием лапароскопического доступа, применение кольпопоза реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции: миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа ультразвуковая абляция под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем<br>эндovasкулярная окклюзия маточных артерий | 145819  |
| 5            | Экстракорпоральное оплодотворение при сочетанном бесплодии, обусловленном и женским и мужским факторами, а также при бесплодии неясного генеза   | N46 + N97, N97.9, в т.ч. Z21 | пациенты с сочетанными формами бесплодия, обусловленными и женскими и мужскими факторами, после длительного неэффективного консервативного и/или оперативного лечения, а также пациенты с бесплодием неясного генеза после полного углубленного клинико-диагностического обследования партнеров, включая ВИЧ- | комбинированное лечение | индивидуальный подбор протокола стимуляции суперовуляции, проведение, при необходимости, гормонального мониторинга процесса фолликулогенеза, получение ооцитов с использованием лапароскопического доступа; работа с половыми клетками человека, операции у мужчины при мужском  | 178630  |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

инфицированных пациентов

бесплодии; проведение интрацитоплазматической инъекции сперматозоида в ооцит, проведение вспомогательного хетчинга

6 Хирургическое лечение распространенного эндометриоза, пороков развития и опухолей гениталий, пролапса гениталий у женщин с использованием робототехники

D25, D26.0, D26.7, D27, D28, N80, N81, N99.3, N39.4, Q51, Q56.2, Q56.4, Q56.6, Q96.3, Q97.3, Q99.0, E34.5, E30.0, E30.9

доброкачественная опухоль шейки матки, яичников, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста. Наружный эндометриоз, распространенная форма с вовлечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости. Врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки, с удвоением шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атропическим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища; замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища.

217222

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

Пациенты с выпадением стенок и купола влагалища после экстирпации матки. Пациенты с опущением и выпадением гениталий в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Интрамуральная и субсерозная лейомиома матки, требующая хирургического лечения. Опущение и выпадение гениталий у женщин репродуктивного возраста

#### ГЕМАТОЛОГИЯ

|   |  |                               |   |                         |  |        |
|---|--|-------------------------------|---|-------------------------|--|--------|
| 7 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения, при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, нарушениях | D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59 | пациенты с патологией гемостаза, с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Пациенты с гемолитической анемией          | хирургическое лечение   | проведение различных хирургических вмешательств у больных с тяжелым геморрагическим синдромом  | 263170 |
|   |  | D69.3                         | пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромболитина |        |
|   |  | D61.3                         | пациенты с рефрактерной апластической анемией и с   | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе программная иммуносупрессивная   |        |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни

рецидивами заболевания

терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, антибиотическая терапия бактериальных и грибковых инфекций, противовирусная терапия, хелаторная терапия

D60

парциальная красноклеточная аплазия (пациенты, перенесшие трансплантацию костного мозга, пациенты с почечнымтрансплантантом)

терапевтическое лечение

комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия, иммунотерапия, эфферентные методы

8

Комплексное консервативное лечение и реконструктивно-восстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей с коррекцией формы и длины конечностей у больных с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания

D66, D67, D68

пациенты с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора виллебранда и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) с кровотечениями, с острой травмой и деформацией и (или) повреждением конечностей

комбинированное лечение

комплексное лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию препаратами дефицитных факторов и донорской крови, химическую синоэктомии крупных суставов, элиминацию ингибиторов к факторам свертывания («индукция иммунной толерантности»), удаление гематом,

483210

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания), болезнью Гоше

гемофилических псевдоопухолей, артроскопические вмешательства, ортопедические вмешательства на конечностях (сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия)

E75.2

пациенты с болезнью Гоше со специфическим поражением внутренних органов (печени, селезенки), деструкцией костей с патологическими переломами и поражением суставов

комбинированное лечение, включающее эфферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию компонентами донорской крови, ортопедические вмешательства на конечностях (костная пластика, артродез, мышечная пластика, сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия), некроеквестрэктомию

9 Реконструктивно-пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические

Q41, Q42

врожденная атрезия и стеноз тонкого кишечника. Врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника

хирургическое лечение

межищичный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией

208807

#### ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ В ПЕРИОД НОВОРОЖДЕННОСТИ

Q79.0, Q79.2, Q79.3

врожденная диафрагмальная грыжа.

хирургическое

пластика диафрагмы, в том числе

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое

Омфалоцеле. Гастрошизис

лечение

торакоскопическая, с применением синтетических материалов

пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции

Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические

Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2

врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный

хирургическое лечение

удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники

прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке

ликвидация трахеопищеводного свища

Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические

D18, D20.0, D21.5

тератома. Объемные образования брюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома любой локализации

хирургическое лечение

удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии

удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндовидеохирургической техники

Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеточниках и

Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7

врожденный гидронефроз. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер.

хирургическое лечение

пластика пиелоретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|   |  |  |   |   |   |        |
|---|--|--|---|---|---|--------|
| мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические | Q64.1, D30.0   | Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Доброкачественные новообразования почки |   | применением видеоассистированной техники                                      |   |        |
|   |  |  |   | вторичная нефрэктомия   |   |        |
|   |  |  |   | неоимплантация мочеточника в мочевой пузырь, в том числе с его моделированием |   |        |
|   |  |  |   | геминефруретерэктомия   |   |        |
|   |  |  |   | эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника                       |   |        |
|   |  |  |   | ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями                              |   |        |
|   |  |  |   | уретероилеосигмостомия  |   |        |
|   |  |  |   | лапароскопическая нефруретерэктомия   |   |        |
|   |  |  |   | нефрэктомия через миниломботомический доступ                                  |   |        |
| 10  | Комплексное лечение больших с обширными ожогами более 30 процентов поверхности тела, ингаляционным поражением, осложнениями и последствиями ожогов | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T29, T30, T31, T75.4   | КОМБУСТИОЛОГИЯ<br>термические, химические и электрические ожоги I - III степени более 30 процентов поверхности тела | комбинированное лечение   | интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противожоговых (флюидизирующих) кроватей, при необходимости включение: круглосуточное мониторингирование, в | 215600 |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волевического статуса;  
 респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких экспертного класса;  
 экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза;  
 диагностику и лечение осложненных ожоговой болезнью с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку, включая парентеральное и энтеральное питание для профилактики и лечения осложнений ожоговой болезнью;  
 местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перевязочных материалов;  
 хирургическую и (или) химическую некрэктомию;  
 кожную пластику для закрытия ран

термические, химические и электрические ожоги с развитием тяжелых инфекционных осложнений

комбинированное лечение

интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

(пневмония, сепсис) вне зависимости от площади поражения

специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: применение противожоговых (флюидизирующих) кроватей; круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов ивЛ экспертного класса; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложненной ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку, в том числе парентеральное и энтеральное питание для профилактики и лечения осложнений ожоговой болезни; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перевязочных материалов; хирургическую и (или) химическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

T27, T58, T59

ингаляционное поражение, требующее проведения респираторной поддержки

комбинированное лечение

интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: круглосуточное мониторингирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волевического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких экспертного класса; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложненных ожоговой болезнью с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку, включая парентеральное и энтеральное питание для профилактики и лечения осложнений ожоговой болезни; наложение трахеостомы для длительной ивЛ; местное лечение

T20.3, T20.7, T21.3, T21.7, T22.3, T22.7,

локальные термические, химические, электрические и лучевые глубокие

комбинированно

интенсивное поликомпонентное лечение в условиях

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|   |  |   |  |  |
|---|--|---|--|--|
| T23.3, T23.7, T24.3, T24.7, T25.3, T25.7, T29.3, T29.7, T30.3, T30.7, T31.0, T31.1, L58.9, T75.4, T95, L66, L90, L90.5, L91, M95.0<br>- M95.5 | ожоги III степени особых локализаций (голова, лицо, кисти, половые органы, область шеи и крупных суставов) | е лечение   | специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перевязочных материалов; хирургическую и (или) химическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран, в том числе с использованием микрохирургической техники; установку и удаление экспандеров; пластику сухожилий, связочного аппарата |  |
| Послеожоговые рубцы и рубцовые деформации, которые нуждаются в проведении реконструктивно-пластических операций                               | Комбинированное лечение  | Медикаментозное и инфузионно-трансфузионное лечение в условиях специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: иссечение рубцов и устранение рубцовых деформаций; кожную пластику, в том числе с |  |  |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

использованием микрохирургической техники; установку и удаление экспандеров; пластику сухожилий, связочного аппарата

### НЕЙРОХИРУРГИЯ

251000

удаление опухолю с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга

хирургическое лечение

внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга

C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0 C71.8 Q85.0

Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутричерепных новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга

удаление опухолю с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии

стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем

хирургическое лечение

внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга

C71.5, C79.3, D33.0, D43.0 Q85.0

удаление опухолю с применением нейрофизиологического мониторинга

стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|   |  |   |  |                              |  |  |
|---|--|---|--|------------------------------|--|--|
|   |  | <p>S71.6, S71.7, S79.3,<br/>D33.1, D18.0, D43.1<br/>Q85.0</p> | <p>внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка, стволочной и парастволочной локализации</p>  | <p>хирургическое лечение</p> | <p>кист и установок длительно существующих дренажных систем</p> <p>удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга</p> <p>удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии</p> <p>удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга</p> |  |
|   |  | <p>D18.0, Q28.3</p>   | <p>кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга</p>  | <p>хирургическое лечение</p> | <p>удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга</p>  |  |
| <p>Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой</p> |  | <p>S70.0, S79.3, D32.0,<br/>Q85 D42.0</p>                     | <p>злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаттительной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга</p> <p>удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии</p> <p>удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или</p>   |  |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х     | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|-------------------|--|-----------------------|---|---|
|              | локализации  |                   |  |                       |   |   |
|              | Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | C72.2, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). туберозный склероз. гамартоз | хирургическое лечение | аллотрансплантатов<br>эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов<br>удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга<br>эндоскопическое удаление опухоли   |   |
|              | С75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6 D44.3 D44.4   |                   | аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты  | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга<br>эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантатом<br>стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем |   |
|              | Микрохирургические, эндоскопические,   | C31               | злокачественные новообразования придаточных пазух носа,  | хирургическое         | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента                      | Вид лечения                  | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---|--------------------------------------|------------------------------|--|---|
|              | <p>стереоаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа</p> | <p>С41.0, С43.4, С44.4, С79.4, С79.5 С49.0, D16.4, D48.0, С90.2</p> | <p>прорастающие в полость черепа</p> | <p>лечение</p>               | <p>хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов</p> <p>эндоскопическое удаление опухолей с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов</p> <p>эмболизация сосудов опухолей при помощи адгезивных материалов и (или) макроэмболов</p> <p>удаление опухолей с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов</p> <p>эндоскопическое удаление опухолей с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов</p> <p>эмболизация сосудов опухолей при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов</p> |   |
|              |  | <p>M85.0</p>  | <p>фиброзная дисплазия</p>           | <p>хирургическое лечение</p> | <p>эндоскопическое удаление опухолей с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта</p>   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|---|--|-----------------------|---|---|
|              |   |   |  |                       | при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов   |   |
|              |   |   |  |                       | микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов  |   |
|              |   | D10.6, D10.9, D21.0   | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа   | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов  |   |
|              | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дерматом (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, | 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 D42.1 | 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 | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга<br>удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник<br>удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантатов | эндоскопическое удаление опухоли  |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента   | Вид лечения   | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---|---|---|--|---|
|              | <p>корешков и спинномозговых нервов</p> <p>Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах.</p> <p>Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов</p> | <p>M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4</p> <p>M50, M51.0 - M51.3, M51.8, M51.9</p> | <p>спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника)</p> <p>поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией</p> | <p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p> | <p>декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов с имплантацией различных стабилизирующих систем</p> <p>двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем</p> <p>удаление межпозвоночного диска с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник, или протезирование межпозвоночного диска</p> <p>удаление межпозвоночного диска эндоскопическое</p> <p>двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем</p> |   |
|              | <p>Микрохирургическая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов</p>  | <p>G50 - G53</p>  | <p>невралгии и нейропатии черепных нервов</p>   | <p>хирургическое лечение</p>                              | <p>интракраниальная микрохирургическая васкулярная декомпрессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической ассистенцией</p>  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|    |   |               |   |                       |  |        |
|----|---|---------------|---|-----------------------|--|--------|
| 12 | Микрохирургические, эндovasкулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутримозговых гематомах | 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 | микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга<br>эндovasкулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов<br>пункционная аспирация внутримозговых и внутримозговых гематом с использованием нейронавигации<br>микрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля кровотока в церебральных артериях<br>эндovasкулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов<br>микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга<br>эндovasкулярное вмешательство с применением адгезивной клеевой композиций, микроэмболов и (или) | 351663 |
|    |   | I67.1         | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва   | хирургическое лечение |  |        |
|    |   | Q28.2, Q28.8  | артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга   | хирургическое лечение |  |        |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|--|--|-----------------------|---|---|
|              |  | 167.8, I72.0, I77.0, I78.0   | дуральные артерио-венозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные, ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендо-Ослера-Вебера) | хирургическое лечение | микроспиралей (менее 5 койлов)<br>эндovasкулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций и микроэмболов  |   |
|              |  | C83.9 C85.1 D10.6<br>D10.9 D18.0 - D18.1,<br>D21.0, D35.5 - D35.7,<br>D36.0, Q85.8 Q28.8 | артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, параганглиомы и лимфомы головы, шеи и головного/спинного мозга  | хирургическое лечение | эндovasкулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов)<br>эндovasкулярное вмешательство с прорывом гематоэнцефалического барьера для проведения интраартериальной химиотерапии<br>микрохирургические вмешательства с интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом |   |
|              | Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга.<br>Микрохирургические и | G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8                                    | болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор  | хирургическое лечение | стереотаксическая деструкция подкорковых структур   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента   | Вид лечения                  | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---|---|------------------------------|--|---|
|              | <p>стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза</p> | <p>G09, G24, G35, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M96, T90.5, T91.3</p> | <p>спастические, болевые синдромы, двигательные и газовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза: онкологических процессов, последствий черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушений мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, последствий медицинских вмешательств и процедур</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем</p> <p>селективная невротомия, селективная дорзальная ризотомия</p> <p>стереотаксическая деструкция подкорковых структур</p>  |   |
|              |  | <p>G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8</p>   | <p>симптоматическая эпилепсия (медикаментозно-резистентная)</p>   | <p>хирургическое лечение</p> | <p>селективное удаление и разрушение эпилептических очагов с использованием интраоперационного нейрофизиологического контроля</p> <p>деструктивные операции на эпилептических очагах с предварительным картированием мозга на основе инвазивной имплантации эпидуральных электродов и мониторингирования имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов для проведения нейрофизиологического</p> |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|--|---|-----------------------|---|---|
| 13           | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоёмких имплантов | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2 - Q67.3, Q75.0 - Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1 - S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8 | сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | хирургическое лечение | мониторинга<br>микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с компьютерным и стереолитографическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоёмких имплантов | 174141  |
|              | Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и                        | G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8 - G54.9  | поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией                                   | хирургическое лечение | невролиз и трансплантация нерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем стереотаксическая деструкция                                     |   |



| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|--|--|-----------------------|---|---|
| 14           | Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение с использованием специализированных ускорителей при поражении головы, головного и спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и мидикаментозно и резистентных болевых синдромах различного генеза | С31, С41, С71.0 - С71.7, С72, С75.3, С79.3 - С79.5, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, I67.8 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочек, черепных нервов, костей черепа и лицевого скелета, позвоночника, мягких покровов головы. Артериовенозные мальформации и дуральные артериовенозные фистулы головного мозга, оболочек головного мозга различного генеза. тригеминальная невралгия. мидикаментозно резистентные болевые синдромы различного генеза | лучевое лечение       | стереотаксически ориентированное лучевое лечение злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, оболочек, черепных нервов, а также костей основания черепа и позвоночника   | 285030  |
| 15           | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых                         | 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 | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов, в том числе потоковых ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и | 945575  |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП             | Коды по МКБ-Х                                   | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------------------|---|---|-----------------------|---|---|
|              | опухолях головы и головного мозга | I67.1   | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва   | хирургическое лечение | эндovasкулярное вмешательство   |   |
|              |                                   | Q28.2, Q28.8                                    | артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга   | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндovasкулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов |   |
|              |                                   | I67.8, I72.0, I77.0, I78.0.                     | дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные, ложные аневризмы внутренней сонной артерии. наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендо-Ослера-Вебера) | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндovasкулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов                     |   |
|              |                                   | D18.0 - D18.1, D21.0, D36.0, D35.6, I67.8 Q28.8 | артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы и параангиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. варикозное расширение вен орбиты  | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндovasкулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов    |   |
|              |                                   | I66   | окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов  | хирургическое лечение | эндovasкулярная ангиопластика и стентирование   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---|---|-----------------------|---|---|
| 16           | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов | G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8   | церебральных артерий. ишемия головного мозга как следствие цереброваскулярных болезней<br>болезнь паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор   | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена   | 1249720   |
|              |  | E75.2, G09, G24, G35 - G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0 - G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3 | спастические, болевые синдромы, двигательные и газовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур) | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена<br>имплантация помпы для хронического интратекального введения лекарственных препаратов в спинномозговую жидкость и ее замена |   |
|              |  | G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8  | симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами)  | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутривертебральных и периферических временных или постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов и их  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента  | Вид лечения   | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|--|--|---|--|---|
| 17           | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные | M50, M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9<br><br>G50 - G53, G54.0 - 54.4, G54.6, G54.8 - G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93<br><br>G56, G57, T14.4, T91, T92, T93<br><br>C00, C01, C02, C04 - 06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, | поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией<br><br>поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией<br><br>последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями<br><br>ОНКОЛОГИЯ<br><br>злокачественные новообразования головы и шеи I - III ст. | хирургическое лечение<br><br>хирургическое лечение<br><br>хирургическое лечение | замена<br><br>имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена<br><br>имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена<br><br>имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена<br><br>удаление опухоли полости носа видеоэндоскопическое<br><br>тиреоидэктомия<br><br>видеоэндоскопическая<br><br>микроэндоларингеальная резекция гортани с использованием эндовидеотехники<br><br>микроэндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая | 191000  |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП                             | Коды по МКБ-Х                                | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|--|--|-----------------------|--|---|
|              | вмешательства при злокачественные новообразования | С31.3, С31.8, С31.9, С32, С43, С44, С69, С73 |  |                       | <p>тиреоидэктомия</p> <p>видеоассистированная</p> <p>нервосберегающая шейная лимфаденэктомия</p> <p>видеоассистированная</p> <p>удаление лимфатических узлов и клетчатки переднее верхнего средостения видеоассистированное</p> <p>удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированное</p> <p>резекция верхней челюсти видеоассистированная</p> <p>эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая</p> <p>селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию химиопрепарата как вид органосохраняющего лечения ретинобластомы у детей</p> |   |
|              |   | С15, С16, С17, С18, С19, С20, С21            | рак пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала в пределах слизистого слоя Т1 локализованные и | хирургическое лечение | эндоскопическое<br>электрохирургическое удаление опухоли   |   |
|              |   |  |  | хирургическое         | видеоассистированная   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х              | Модель пациента   | Вид лечения                             | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|----------------------------|---|---|---|---|
|              |                       |                            | местнораспространенные формы злокачественные новообразования пищевода   | лечение                                 | одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F  |   |
|              |                       | C16                        | начальные и локализованные формы злокачественные новообразования желудка  | хирургическое лечение                   | лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов  |   |
|              |                       | C17                        | локализованные и местнораспространенные формы злокачественные новообразования двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение                   | лапароскопическая дистальная субтотальная резекция желудка  |   |
|              |                       | C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | локализованные формы рака правой половины ободочной кишки. карциноидные опухоли червеобразного отростка         | хирургическое лечение                   | лапароскопическая резекция тонкой кишки<br>лапароскопическая панкреато-дуоденальная резекция  |   |
|              |                       | C18.5, C18.6               | локализованные формы рака левой половины ободочной кишки  | хирургическое лечение                   | лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия<br>лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |   |
|              |                       | C18.7, C19                 | локализованные формы рака сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела   | хирургическое лапароскопическое лечение | лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией<br>лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х     | Модель пациента   | Вид лечения                             | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|-------------------|---|---|--|---|
|              |                       |                   |   |   | резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией  |   |
|              |                       |                   |   |   | нервосберегающая лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки                               |   |
|              |                       |                   |   |   | трансанальная эндоскопическая микрохирургия (ТЕМ)  |   |
|              |                       | C20               | ранние формы рака прямой кишки  | хирургическое лечение                   | лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки   |   |
|              |                       |                   | локализованные формы рака прямой кишки  | хирургическое лапароскопическое лечение | лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией                      |   |
|              |                       |                   |   |   | лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара |   |
|              |                       |                   |   |   | нервосберегающая лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки                                    |   |
|              |                       |                   |   |   | видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени   |   |
|              |                       | C22, C78.7, C24.0 | первичный и метастатический рак печени  | хирургическое лечение                   |  |   |
|              |                       |                   | нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков | хирургическое лечение                   | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем                                |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|--|-----------------------|---|---|
|              |                       |               | рак общего желчного протока                                  | хирургическое лечение | эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухолей желчных протоков   |   |
|              |                       |               | рак общего желчного протока в пределах слизистого слоя Т1    | хирургическое лечение | эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухолей желчных протоков   |   |
|              |                       |               | рак желчных протоков   | хирургическое лечение | комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билюдигестивного шунта при опухолевых стенозах желчевыводящих путей  |   |
|              |                       |               |  |                       | комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билюдигестивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолевых стенозах желчевыводящих путей |   |
|              |                       | S33, S34      | немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1N0Mo) | хирургическое лечение | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли бронхов   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов

эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргонноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли бронхов

эндоскопическая реканализация и эндопротезирование бронха как этап комбинированного лечения

эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргонноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи

эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи

эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргонноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи

эндоскопическая реканализация и эндопротезирование трахеи как этап комбинированного лечения

С33, С34

ранний рак трахеи

хирургическое лечение

стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T2-4NxMx)

хирургическое лечение

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х            | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|--------------------------|---|-----------------------|--|---|
|              |                       |                          |   |                       | эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргонноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухолей бронхов                      |   |
|              |                       |                          | ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадии)                                   | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая лобэктомия, билобэктомия  |   |
|              |                       | C37, C38.1, C38.2, C38.3 | опухоль вилочковой железы (I - II стадии)   | хирургическое лечение | видеоэндоскопическое удаление опухолей средостения   |   |
|              |                       |                          | Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения |                       | видеоэндоскопическое удаление опухолей средостения с медиастинальной лимфаденэктомией  |   |
|              |                       | C48.0                    | неорганные злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные)   | хирургическое лечение | видеоэндоскопическое удаление опухолей забрюшинного пространства   |   |
|              |                       | C50.2 C50.3 C50.9        | злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии                           | хирургическое лечение | видеоэндоскопическое удаление опухолей забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией                           |   |
|              |                       | C53                      | злокачественные новообразования   | хирургическое         | радикальная мастэктомия по Маддену, Пейтти - Дайсену, Холстеду - Майеру или радикальная резекция с видеоассистированной парастернальной лимфаденэктомией |   |
|              |                       |                          |   | хирургическое         | видеоэндоскопическая расширенная   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|--|-----------------------|--|---|
|              |                       |               | шейки матки I - III стадии.<br>Местно распространенные формы рака шейки матки, осложненные кровоточением | лечение               | экстирпация матки с придатками<br>видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников    |   |
|              |                       | C54           | злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии  | хирургическое лечение | видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией                                   |   |
|              |                       |               | местнораспространенные формы рака тела матки, осложненные кровоточением                                  | хирургическое лечение | экстирпация матки расширенная видеоэндоскопическая<br>селективная эмболизация/химиоземболизация маточных артерий |   |
|              |                       | C56           | злокачественные новообразования яичников I стадии  | хирургическое лечение | лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника                        |   |
|              |                       | C61           | локализованный рак предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo)  | хирургическое лечение | лапароскопическая простатэктомия   |   |
|              |                       | C64           | рак почки I - III стадии, нефробластома  | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция почки   |   |
|              |                       | C64           | локализованный рак почки I - IV стадии, нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1)          | хирургическое лечение | лапароскопическая нефрареналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия  |   |
|              |                       | C66, C65      | рак мочеочника, почечной лоханки I - II стадии (T1a-T2NxMo)  | хирургическое лечение | лапароскопическая нефруретерозэктомия  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |                     |                                       |                       |  |     |  |                       |                                  |                     |   |                       |   |   |   |                       |  |
|--------------|---|---|--|-----------------------|---|---|---------------------|---------------------------------------|-----------------------|--|-----|--|-----------------------|----------------------------------|---------------------|---|-----------------------|---|---|---|-----------------------|--|
| 18           | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением | С00.0, С00.1, С00.2, С00.3, С00.4, С00.5, С00.6, С00.8, С00.9, С01.0, С01.9, С02, С03.1, С03.9, С04.0, С04.1, С04.8, С04.9, С05, С06.0, С06.1, С06.2, С06.8, С06.9, С07.0, С07.9, С08.0, С08.1, С08.8, С08.9, | локализованный рак, саркома мочевого пузыря I - II стадии (T1-T2bNxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция мочевого пузыря<br>лапароскопическая цистэктомия<br>лапароскопическая цистростатвезикулэктомия | 212000  |                     |                                       |                       |  |     |  |                       |                                  |                     |   |                       |   |   |   |                       |  |
|              |   |   |  |                       |   |   | С38.4, С38.8, С45.0 | рак мочевого пузыря I стадии (T1NxMo) | хирургическое лечение | трансуретральная резекция мочевого пузыря с внутрипузырной химиотерапией, фотодинамической диагностикой и терапией |     |  |                       |                                  |                     |   |                       |   |   |   |                       |  |
|              |   |   |  |                       |   |   |                     |                                       |                       |  | С74 | злокачественные новообразования надпочечника | хирургическое лечение | лапароскопическая адrenaлэктомия |                     |   |                       |   |   |   |                       |  |
|              |   |   |  |                       |   |   |                     |                                       |                       |  |     |  |                       |                                  | С38.4, С38.8, С45.0 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры<br>видеоторакоскопическая плеврэктомия |   |   |                       |  |
|              |   |   |  |                       |   |   |                     |                                       |                       |  |     |  |                       |                                  |                     |   |                       |   | С00.0, С00.1, С00.2, С00.3, С00.4, С00.5, С00.6, С00.8, С00.9, С01.0, С01.9, С02, С03.1, С03.9, С04.0, С04.1, С04.8, С04.9, С05, С06.0, С06.1, С06.2, С06.8, С06.9, С07.0, С07.9, С08.0, С08.1, С08.8, С08.9, | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургическое лечение | поднадкостничная экзентерация орбиты<br>поднадкостничная экзентерация орбиты с сохранением век<br>орбитосинауальная экзентерация<br>удаление опухоли орбиты темпоральным доступом<br>удаление опухоли орбиты |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП                                    | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---|-----------------|-------------|---|---|
|              | физических факторов при злокачественных новообразованиях | C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12.0, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C14.8, C15.0, C30.0, 30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33.0, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73.0, C73.1, C73.2, C73.3, C73.8, C73.9 |                 |             | транзигмагозным доступом<br>транскраниальная верхняя орбитотомия<br>орбитотомия с ревизией носовых пазух<br>органосохраняющее удаление опухоли орбиты<br>реконструкция стенок глазницы<br>пластика верхнего неба<br>глюэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом<br>резекция роговоттки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом<br>фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом<br>иссечение новообразования мягких тканей с реконструктивно-пластическим компонентом<br>резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом<br>резекция губы с реконструктивно- |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|--|---|
|              |                       |               |                 |             | пластическим компонентом   |   |
|              |                       |               |                 |             | резекция черепно-лицевого комплекса с реконструктивно-пластическим компонентом |   |
|              |                       |               |                 |             | паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом          |   |
|              |                       |               |                 |             | резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом              |   |
|              |                       |               |                 |             | резекция глотки с реконструктивно-пластическим компонентом                     |   |
|              |                       |               |                 |             | ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом                    |   |
|              |                       |               |                 |             | резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |   |
|              |                       |               |                 |             | резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой        |   |
|              |                       |               |                 |             | ларингофарингозофагэктомия с реконструкцией висцеральными лоскутами            |   |
|              |                       |               |                 |             | резекция твердого неба с   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

микрохирургической пластикой  
 резекция гортани с реконструкцией  
 посредством имплантата или  
 биоинженерной реконструкцией  
 ларингофарингэктомия с  
 биоинженерной реконструкцией  
 ларингофарингэктомия с  
 микрососудистой реконструкцией  
 резекция нижней челюсти с  
 микрохирургической пластикой  
 резекция ротоглотки  
 комбинированная с  
 микрохирургической  
 реконструкцией  
 тиреоидэктомия с  
 микрохирургической пластикой  
 резекция верхней челюсти с  
 микрохирургической пластикой  
 лимфаденэктомия шейная  
 расширенная с ангиопластикой  
 резекция черепно-глазнично-  
 лицевого комплекса с  
 микрохирургической пластикой  
 иссечение новообразования мягких  
 тканей с микрохирургической  
 пластикой

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой

удаление внеорганной опухоли с комбинированной резекцией соседних органов

удаление внеорганной опухоли с ангиопластикой

удаление внеорганной опухоли с пластикой нервов

резекция грушевидного синуса с реконструктивно-пластическим компонентом

фарингэктомия комбинированная с микрососудистой реконструкцией

резекция глотки с микрососудистой реконструкцией

пластика трахеи биоинженерным лоскутом

реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием

расширенная ларингофарингэктомия с реконструктивно-пластическим

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

компонтом и одномоментным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием

ларингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы

отсроченная микрохирургическая пластика (все виды)

резекция ротоглотки комбинированная

удаление опухоли головного мозга с краниоорбитофациальным ростом

удаление опухоли головы и шеи с интракраниальным ростом

отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем

отсроченная пластика пищевода сегментом толстой кишки

отсроченная пластика пищевода сегментом тонкой кишки

отсроченная пластика пищевода с микрохирургической реваскуляризацией трансплантата

одномоментная эзофагэктомия или субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией, интраоперационной

C15

начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественные новообразования пищевода

хирургическое лечение

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|---|-----------------------|--|---|
|              |                       | C17           | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественные новообразования двенадцатиперстной и тонкой кишки  | хирургическое лечение | фотодинамической терапией и пластикой пищевода<br>панкреатодуоденальная резекция с интраоперационной фотодинамической терапией<br>циторедуктивная резекция тонкой кишки с интраоперационной фотодинамической терапией или внутривидеальной гипертермической химиотерапией<br>левосторонняя гемиколэктомия с резекцией печени<br>левосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого<br>резекция сигмовидной кишки с резекцией печени<br>резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого<br>тотальная экзентерация малого таза<br>задняя экзентерация малого таза |   |
|              |                       |               | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественные новообразования ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения II - IV стадии | хирургическое лечение | расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки<br>резекция прямой кишки с резекцией легкого<br>расширенно-комбинированная  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|---|-----------------------|--|---|
|              |                       |               |   |                       | брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки  |   |
|              |                       |               |   |                       | брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара  |   |
|              |                       |               |   |                       | тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря   |   |
|              |                       | C20           | локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки | хирургическое лечение | сфинктеросохраняющие низкие внутривентральные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров  |   |
|              |                       | C22, C23, C24 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени     | хирургическое лечение | анатомическая резекция печени правосторонняя гемигепатэктомия левосторонняя гемигепатэктомия медианная резекция печени двухэтапная резекция печени панкреатодуоденальная резекция пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция срединная резекция поджелудочной |   |
|              |                       | C25           | Резектабельные опухоли поджелудочной железы                           | хирургическое лечение |  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

железы

тотальная дуоденопанкреатэктомия

расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция

расширенно-комбинированная пилорусберегающая панкреатодуоденальная резекция

расширенно-комбинированная срединная резекция поджелудочной железы

расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия

расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия

C33

опухоль трахеи

хирургическое лечение

расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов

расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы

пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов)

|                                 |  |                       |  |  |
|---------------------------------|--|-----------------------|--|--|
| С34                             | опухоль легкого I - III стадии                                     | хирургическое лечение | изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование межбронхиального анастомоза)   | свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) |
| С34                             | опухоль легкого I - III стадии                                     | хирургическое лечение | комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахеобронхиального анастомоза)   | свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) |
| С37, С08.1, С38.2, С38.3, С78.1 | опухоль вилочковой железы III стадии<br>опухоль переднего, заднего | хирургическое лечение | комбинированная лобэктомия (билобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, аутоотрасплататом, перемещенным, биоинженерным лоскутом) грудной стенки | свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) |
| С37, С08.1, С38.2, С38.3, С78.1 | опухоль вилочковой железы III стадии<br>опухоль переднего, заднего | хирургическое лечение | расширенные лоб-, билобэктомии, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию  | свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) |
| С37, С08.1, С38.2, С38.3, С78.1 | опухоль вилочковой железы III стадии<br>опухоль переднего, заднего | хирургическое лечение | лоб-, билоб-, пневмонэктомия с медиастинальной лимфаденэктимией и интраоперационной фотодинамической терапией  | свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) |
| С37, С08.1, С38.2, С38.3, С78.1 | опухоль вилочковой железы III стадии<br>опухоль переднего, заднего | хирургическое лечение | удаление опухоли средостения с интраоперационной фотодинамической терапией   | свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х            | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|--------------------------|---|-----------------------|---|---|
|              |                       |                          | средостения, местнораспространенные формы, метастатическое поражение средостения                        |                       |   |   |
|              |                       | S38.4, S38.8, S45, S78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | плеврорпневмонэктомия<br>тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы<br>тотальная плеврэктомия или плеврорпневмонэктомия с интраоперационной фотодинамическая терапия, гипертермической хемоперфузией  |   |
|              |                       | S39.8, S41.3, S49.3      | опухоль грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы)   | хирургическое лечение | удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями<br>удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемешенными, биоинженерными лоскутами<br>удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

стенки пищевода, диафрагмы, перикарда, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)

S40.0, S40.1, S40.2,  
S40.3, S40.8, S40.9,  
S41.2, S41.3, S41.4,  
S41.8, S41.9, S79.5,  
S43.5

первичные злокачественные новообразования костей и суставов хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b ст.  
Метастатические новообразования костей, суставов хрящей туловища и конечностей

хирургическое лечение

резекция кости с микрохирургической реконструкцией  
резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией

удаление злокачественные новообразования кости с микрохирургической реконструкцией нерва

стабилизирующие операции на позвоночнике передним доступом

резекция кости с реконструктивно-пластическим компонентом

резекция лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом

экстирпация ребра с реконструктивно-пластическим компонентом

экстирпация лопатки с

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|  |  |                    |  |  |  |  |   |  |   |  |   |
|--|--|--------------------|--|--|--|--|---|--|---|--|---|
| реконструктивно-пластическим компонентом | реконструктивно-пластическим компонентом | резекция ключицы с | реконструктивно-пластическим компонентом | резекция костей таза комбинированная с | реконструктивно-пластическим компонентом | ампутация межподздошно-брюшная с пластикой | удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией | резекция лонной и седалищной костей с реконструктивно-пластическим компонентом | резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом | экстирпация костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом | резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
|--|--|--------------------|--|--|--|--|---|--|---|--|---|

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|--|---|-----------------------|--|---|
|              |                       |  |   |                       | удаление злокачественные новообразования кости с протезированием артерии   |   |
|              |                       |  | местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей            | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей   |   |
|              |                       | S43, S43.5, S43.6, S43.7, S43.8, S43.9, S44, S44.5, S44.6, S44.7, S44.8, S44.9 | злокачественные новообразования кожи  | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке                      |   |
|              |                       |  |   |                       | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинированное (местные ткани и эспандер) |   |
|              |                       |  | местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей                                     | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей   |   |
|              |                       | S48  | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой                                     |   |
|              |                       |  | местнораспространенные формы первичных и метастатических  | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с реконструктивно-пластическим компонентом           |   |
|              |                       |  |   |                       | удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-                          |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|--|---|-----------------------|--|---|
|              |                       |  | опухолей брюшной стенки   |                       | пластическим компонентом   |   |
|              |                       | S49.1, S49.2, S49.3, S49.5, S49.6, S47.1, S47.2, S47.3, S47.5, S43.5 | первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей I a-b, II a-b, III, IV a-b стадии | хирургическое лечение | иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой   |   |
|              |                       |  | местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей   | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей   |   |
|              |                       | C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9          | злокачественные новообразования молочной железы 0 - IV стадии   | хирургическое лечение | радикальная мастэктомия по Маддену, Пейти - Дайсену, Холстеду - Майеру с пластикой подмышечно-подключично-подлопаточной области композитным мышечным трансплантатом                                |   |
|              |                       |  |   |                       | радикальная мастэктомия по Маддену, Пейти - Дайсену, Холстеду - Майеру с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подключично-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники |   |
|              |                       |  |   |                       | радикальная мастэктомия по Маддену, Пейти - Дайсену,   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|--|---|
|              |                       |               |                 |             | <p>Холстеду - Майеру с пластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота и использованием микрохирургической техники</p> <p>подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины или широчайшей мышцей спины в комбинации с эндопротезом</p> <p>подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины и (или) большой грудной мышцей в комбинации с эндопротезом</p> <p>подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота или кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота в комбинации с эндопротезом, в том числе с применением микрохирургической техники</p> <p>радикальная расширенная</p> |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

модифицированная мастэктомия с закрытием дефекта кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, в том числе с применением микрохирургической техники

подкожная радикальная мастэктомия с одномоментной пластикой эндопротезом и сетчатым имплантом

мастэктомия радикальная

расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов

расширенная вульвэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом

вульвэктомия с двухсторонней расширенной подвздошно-паховой лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамическая терапия

вульвэктомия с определением сторожевых лимфоузлов и расширенной лимфаденэктомией

вульвэктомия с двухсторонней

C51 злокачественные новообразования вульвы I - III стадии

хирургическое лечение

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|---|-----------------------|---|---|
|              |                       |               |   |                       | <p>подвздошно-паховой лимфаденэктомией</p> <p>удаление опухоли влагалища с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, пахово-бедренной лимфаденэктомией</p> <p>радикальная абдоминальная трахелэктомия</p>   |   |
|              |                       | С52           | злокачественные новообразования влагалища II - III стадии | хирургическое лечение | <p>радикальная влагалищная трахелэктомия с видеондоскопической тазовой лимфаденэктомией</p> <p>расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов</p> <p>нервосберегающая расширенная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией</p> <p>нервосберегающая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией</p> |   |
|              |                       | С53           | злокачественные новообразования шейки матки               | хирургическое лечение | <p>расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов</p> <p>расширенная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией</p>  |   |

| № группы ВМП         | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|----------------------|-----------------------|---------------|---|-----------------------|--|---|
|                      |                       |               |   |                       | яичников после предоперационной лучевой терапии  |   |
| С54                  |                       |               | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы).<br>злокачественные новообразования эндометрия IA - III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | хирургическое лечение | расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника<br>нервосберегающая экстирпация матки с придатками, с верхней третью влагалища и тазовой лимфаденэктомией |   |
| С56                  |                       |               | злокачественные новообразования яичников I - IV стадии. Рецидивы злокачественные новообразования яичников   | хирургическое лечение | экстирпация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией  |   |
| С53, С54, С56, С57.8 |                       |               | Рецидивы злокачественные новообразования тела матки, шейки матки и яичников   | хирургическое лечение | экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной флюоресцентной диагностикой и фотодинамической терапией  |   |
| С60                  |                       |               | Рак полового члена I - IV стадии  | хирургическое         | резекция полового члена с  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|--|-----------------------|--|---|
|              |                       |               |  | лечение               | пластикой  |   |
|              |                       | С61           | Рак предстательной железы II стадии (T1c-2bN0M0), уровень ПСА менее 10 нг/мл, сумма баллов по Глиссону менее 7 | хирургическое лечение | радикальная простатэктомия промежностным доступом                  |   |
|              |                       |               | Рак предстательной железы II стадии, T1b-T2cNxMo   |                       |  |   |
|              |                       |               | Рак предстательной железы II - III стадии (T1c-2bN0M0) с высоким риском регионарного метастазирования          |                       |  |   |
|              |                       |               | Локализованный рак предстательной железы I - II стадии, T1-2cN0M0  |                       |  |   |
|              |                       | С64           | Рак единственной почки с инвазией в лоханку почки  | хирургическое лечение | резекция почечной лоханки с пиелопластикой                         |   |
|              |                       |               | злокачественные новообразования почки III - IV стадии  | хирургическое лечение | радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией |   |
|              |                       |               | Рак почки I - III стадии T1a-T3aNxMo   | хирургическое лечение | радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов               |   |
|              |                       |               |  |                       | удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией   |   |
|              |                       |               |  |                       | удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов     |   |
|              |                       | С67           | Рак мочевого пузыря I - IV стадии  | хирургическое         | цистпростатвезикулэктомия с  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента   | Вид лечения  | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|--|---|--|---|---|
| 19           | Комбинированное лечение злокачественные новообразования, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и коррегирующей терапии | C00, C01, C02, C03, C04, C05.0, C05, C06, C07, C08, C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15.0, C30, C31, C32, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73<br><br>C16<br><br>C18, C19, C20 | Рак надпочечника I - III стадии (T1a-T3aNxMo)<br><br>Рак надпочечника III - IV стадии<br><br>злокачественные новообразования головы и шеи T3-4, рецидив<br><br>местнораспространенный рак желудка (T2N2M0, T3N1M0, T4N0M0, T3N2M0, T4N1-3M0-1) после операций в объеме R0<br><br>местнораспространенный колоректальный рак T1-2N1M0, T3-4N1M0, T1-4N2M0 | лечение<br><br>хирургическое лечение<br><br>хирургическое лечение<br><br>комбинированное лечение<br><br>комбинированное лечение<br><br>комбинированное лечение | пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки<br><br>передняя экзентерация таза<br><br>лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией<br><br>удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов<br><br>лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов<br><br>внутриартериальная или системная предоперационная полхиимиотерапия с последующей операцией в течение одной госпитализации<br><br>хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации<br><br>хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации | 326000  |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х                                 | Модель пациента   | Вид лечения                         | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---|---|-------------------------------------|--|---|
|              |                       |   | <p>метастатический колоректальный рак, предполагающий использование на одном из этапов лечения хирургического метода</p>  | <p>комбинированно<br/>е лечение</p> | <p>предоперационная химиотерапия с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) с последующим хирургическим лечением в течение одной госпитализации</p> <p>хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) в течение одной госпитализации</p> |   |
|              |                       | <p>С34</p>                                    | <p>местнораспространенный рак легкого T3N1M0, T1-3N2M0, T4N0-2M0, T1-4N3M0</p>  | <p>комбинированно<br/>е лечение</p> | <p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p>   |   |
|              |                       | <p>С40, С41.2, С41.3, С41.4, С41.8, С41.9</p> | <p>первичные злокачественные новообразования костей и суставов хрящей туловища и конечностей Ib - IVa,b стадии. Первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей IIa-b, III, IV стадии.</p> | <p>комбинированно<br/>е лечение</p> | <p>внутриартериальная химиотерапия с последующим хирургическим вмешательством</p> <p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p>   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения                 | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|---------------|-----------------|-----------------------------|---|---|
| С48          | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства             |               |                 | комбинированно<br>е лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации   |   |
| С50          | местнораспространенные формы опухолей брюшной стенки  |               |                 | комбинированно<br>е лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации   |   |
|              | первичный рак молочной железы T1-3N0-1M0  |               |                 | комбинированно<br>е лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации   |   |
|              | первичный рак молочной железы T1N2-3M0; T2-3N1-3M0  |               |                 | комбинированно<br>е лечение | предоперационная химиотерапия, в том числе в сочетании с таргетными лекарственными препаратами, с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |   |
|              | метастатический и рецидивный рак молочной железы, предполагающий использование на одном из этапов лечения хирургического метода |               |                 | комбинированно<br>е лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации   |   |
| С53          | местнораспространенные формы рака шейки матки   |               |                 | комбинированно<br>е лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения             | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---------------|-----------------|-------------------------|--|---|
| С54          | злокачественные новообразования эндометрия II - III стадии     | С54           |                 | комбинированное лечение | вмешательства в течение одной госпитализации<br>послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |   |
| С56          | злокачественные новообразования яичников I - IV стадии         | С56           |                 | комбинированное лечение | предоперационная, или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации                           |   |
| С62          | местнораспространенный, метастатический и рецидивный рак яичка | С62           |                 | комбинированное лечение | предоперационная, или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации                           |   |
| С64          | Рак яичка I - III стадии, T1-4N1-3M0-1                         | С64           |                 | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации                            |   |
| С64          | Рак почки IV стадии, T3b-3c4,N0-1M1                            | С64           |                 | комбинированное лечение | послеоперационная лекарственная терапия с проведением  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---|---|-------------------------|--|---|
|              |                       | S65, S66, S67   | местнораспространенный уротелиальный рак T3-4N0M0, при планировании органосохраняющей операции  | комбинированное лечение | хирургического вмешательства в течение одной госпитализации  |   |
|              |                       |   | местнораспространенный уротелиальный рак T1-4N1-3M0   | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации  |   |
|              |                       | S00, S01, S02, S03, S04, S05, S09, S10, S11, S30, S31, S41.0, S41.1, S49.0, S69.2, S69.4, S69.6 | опухоли головы и шеи у детей: остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, саркомы мягких тканей, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, ретинобластома | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации  |   |
|              |                       | S71   | опухоли центральной нервной системы   | комбинированное лечение | комплексное лечение с применением высокомолекулярных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторингования в стационарных условиях |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|  |                 |  |   |                         |  |  |
|--|-----------------|--|---|-------------------------|--|--|
|  | системы у детей |  |   | е лечение               | <p>послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p> <p>комплексное лечение с применением высокомолекулярных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторингования в стационарных условиях</p>                      |  |
|  |                 | C22, C34, C38, C48.0, C52, C53.9, C56, C61, C62, C64, C67.8, C74 | злокачественные новообразования торако-абдоминальной локализации у детей (опухоли средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганные забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие). Программное лечение | комбинированное лечение | <p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p> <p>комплексное лечение с применением высокомолекулярных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторингования в стационарных условиях</p> |  |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|    |   |   |   |                         |   |        |
|----|---|---|---|-------------------------|---|--------|
| 20 | Комплексное лечение с применением стандартной химио- и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при первичных острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии | С81 - С90, С91.1.1 - 91.9, С92.1, С93.1, С94.1, С95.1 | опухоли опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей | комбинированное лечение | <p>условиях</p> <p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p> <p>комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторингования в стационарных условиях</p> | 259000 |
|    | Комплексное лечение с применением стандартной химио- и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при первичных острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии |   |   |                         | <p>терпевтическое лечение</p> <p>первичные хронические лейкозы и лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации)</p> <p>комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, факторов роста, биопрепаратов, поддерживающей терапией и лучевой терапией</p>  |        |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

бластного криза и фазе акселерации), рецидивах и рефрактерных формах солидных опухолей

комплексная химиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, методов аферентной терапии и лучевой терапии

21 Дистанционная, внутритканевая, внутриволюстная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях 3-го уровня оснащенности, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия при злокачественных новообразованиях

C00 - C14, C30, C31, C32, C77.0 злокачественные новообразования головы и шеи (T1-4)любая M0 локализованные и местнораспространенные формы

интраоперационная лучевая терапия, конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Интраоперационная лучевая терапия конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D - 4D

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

планирование. Внутриволостная лучевая терапия.  
Рентгенологический контроль установки эндостата  
внутриканальная, аппликационная лучевая терапия. 3D - 4D планирование. Внутриволостная лучевая терапия.  
Рентгенологический контроль установки эндостата  
конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая.  
Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания.  
Интраоперационная лучевая терапия  
конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая.  
Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени,

C15  
рак пищевода (T1-4)любаяMO)  
локализованные и  
местнораспространенные формы

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения             | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---------------|-----------------|-------------------------|---|---|
|              |  |               |                 |                         | синхронизация дыхания   |   |
|              |  |               |                 |                         | внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование  |   |
| C16          | рак желудка (T2b-4aN0-3M0) локализованные и местнораспространенные формы   |               |                 | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. ИОЛТ                     |   |
| C17, C77.2   | рак тонкого кишечника локализованные и местнораспространенные формы; с метастазами во внутрибрюшные лимфатические узлы |               |                 | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая фиксация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия |   |
| C18, C19     | рак ободочной кишки и ректосигмоидного угла (T2b-4aN0-   |               |                 | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT,   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|            |   |                         |  |
|------------|---|-------------------------|--|
|            | 3M0) локализованные и местнораспространенные формы  |                         | <p>ViMAT, стереотаксическая.<br/>         Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания.<br/>         Интраоперационная лучевая терапия</p>   |
| C20, C77.5 | рак прямой кишки (T1-4N любая M0) локализованные и местнораспространенные формы с метастазами во внутригрудные лимфатические узлы | терапевтическое лечение | <p>конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая.<br/>         Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия . 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания.<br/>         Интраоперационная лучевая терапия</p> <p>конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая.<br/>         Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания</p> |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

внутриполостная лучевая терапия.  
Рентгенологический контроль  
установки эндостата. 3D - 4D  
планирование

конформная дистанционная лучевая  
терапия, в том числе IMRT, IGRT,  
ViMAT, стереотаксическая.  
Радиомодификация. Компьютерная  
томография и (или) магнитно-  
резонансная топометрия. 3D - 4D  
планирование. Фиксирующие  
устройства. Плоскостная и (или)  
объемная визуализация мишени,  
синхронизация дыхания

конформная дистанционная лучевая  
терапия, в том числе IMRT, IGRT,  
ViMAT, стереотаксическая.  
Радиомодификация. Компьютерная  
томография и (или) магнитно-  
резонансная топометрия. 3D - 4D  
планирование. Фиксирующие  
устройства. Плоскостная и (или)  
объемная визуализация мишени,  
синхронизация дыхания

внутриполостная, внутритканевая,  
аппликационная лучевая терапия.  
Рентгенологический контроль  
установки эндостата. 3D - 4D  
планирование

C21  
рак анального канала (T1-  
3NлюбаяM0) локализованные и  
местнораспространенные формы

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|---|-------------------------|---|---|
| С22, С23     |                       | С22, С23      | рак печени и желчного пузыря (T1-4N любая M0) локализованные и местнораспространенные формы                     | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия |   |
| С24, С25     |                       | С24, С25      | рак других частей желчных путей и поджелудочной железы (T1-4NxM0) локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия |   |
| С33, С34     |                       | С33, С34      | рак трахеи, бронхов и легкого (T1-3N0-3M0) локализованные и местнораспространенные формы                        | терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или)  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания.  
 Интраоперационная лучевая терапия  
 конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая.  
 Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания  
 внутривидовая лучевая терапия.  
 Рентгенологический контроль установки эндостага. 3D - 4D планирование  
 внутривидовая лучевая терапия.  
 Рентгенологический контроль установки эндостага. 3D - 4D планирование  
 конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксис.  
 Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или)

С37, С39, С77.1  
 злокачественные новообразования плевры и средостения (T1-3N0-3M0) локализованные и местнораспространенные формы, с метастазами во внутригрудные лимфатические узлы

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х      | Модель пациента  | Вид лечения             | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|--------------------|--|-------------------------|--|---|
|              |                       | S40, S41           | злокачественные новообразования костей и суставов хрящей (ТлюбаялюбаяМ0) локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | объемная визуализация мишени.<br>Синхронизация дыхания<br>конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT. Радиомодификация.<br>Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование.<br>Фиксирующие устройства.<br>Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени.<br>Интраоперационная лучевая терапия |   |
|              |                       | S44                | злокачественные новообразования кожи (T1-4N0M0), локализованные и местнораспространенные формы                         | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия. Радиомодификация.<br>Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование.<br>Фиксирующие устройства.<br>Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени   |   |
|              |                       | S48, S49 S50, S67, | злокачественные  | терапевтическое         | аппликационная лучевая терапия с изготовлением и применением индивидуальных аппликаторов. 3D - 4D планирование<br>аппликационная лучевая терапия с изготовлением и применением индивидуальных аппликаторов. 3D - 4D планирование<br>конформная дистанционная лучевая   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента   | Вид лечения                | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|---|----------------------------|--|---|
|              |                       | С74, С73      | новообразования мягких тканей.<br>(Т любая N любая M0)<br>локализованные и<br>местнораспространенные формы                                | лечение                    | терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая.<br>Радиоимодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени<br><br>внутриканальная интраоперационная лучевая терапия.<br>Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование |   |
|              |                       | С51           | рак молочной железы, мочевого пузыря и надпочечника, рак щитовидной железы (T1-3N0M0)<br>локализованные и<br>местнораспространенные формы | терапевтическое<br>лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе в комбинации с лекарственной терапией (IMRT, IGRT, VMAT). Радиоимодификация.<br>Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование.<br>Фиксирующие устройства.<br>Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени.<br>Интраоперационная лучевая терапия                                  |   |
|              |                       |               | рак вульвы интразипитальный, микроинвазивный, местно распространенный   | терапевтическое<br>лечение | дистанционная конформная лучевая терапия. Радиоимодификация.<br>Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование.<br>Фиксирующие устройства.  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|---|-------------------------|---|---|
|              |                       |               |   |                         | <p>Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени.</p> <p>Интраоперационная лучевая терапия</p> <p>аппликационная и (или) внутритканевая лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах.</p> <p>Рентгеновский контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование.</p> <p>Радиомодификация</p> <p>дистанционная конформная лучевая терапия. Радиомодификация.</p> <p>Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование.</p> <p>Фиксирующие устройства.</p> <p>Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени</p> <p>аппликационная и (или) внутритканевая лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах.</p> <p>Рентгеновский контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование</p> <p>внутриполостная, аппликационная, внутритканевая лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах.</p> <p>Рентгеновский контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование.</p> <p>Радиомодификация</p> <p>дистанционная конформная лучевая</p> |   |
|              |                       | C52           | рак влагалища интраэпителиальный, микроинвазивный, местнораспространенный | терапевтическое лечение |   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента  | Вид лечения             | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|--|-------------------------|---|---|
|              |                       |               |  |                         | <p>терапия. Радиомодификация.</p> <p>Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование.</p> <p>Фиксирующие устройства.</p> <p>Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени.</p> <p>Внутриполостная, внутритканевая лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах.</p> <p>Рентгеновский контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование.</p> <p>Радиомодификация</p>  |   |
|              |                       | C53           | рак шейки матки T1-3N0-1M0-1 (M1 - метастазы в парааортальные или паховые лимфоузлы), интраэпителиальный и микроинвазивный | терапевтическое лечение | <p>внутриполостная лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах.</p> <p>Рентгеновский и ультразвуковой контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование.</p> <p>Радиомодификация</p> <p>истанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT. Радиомодификация.</p> <p>Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование.</p> <p>Фиксирующие устройства.</p> <p>Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени.</p> <p>Внутриполостная лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах.</p> |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|---|-------------------------|--|---|
|              |                       |               |   |                         | Рентгеновский и ультразвуковой контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование.<br>Радиомодификация.<br>Интраоперационная лучевая терапия   |   |
|              |                       | C54           | Рак тела матки локализованный и местно распространённый | терапевтическое лечение | Внутриполостная лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах.<br>Рентгеновский и ультразвуковой контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование.<br>Радиомодификация<br>дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация.<br>Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия.<br>3D - 4D планирование.<br>Фиксирующие устройства.<br>Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени<br>дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация.<br>Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия.<br>3D - 4D планирование.<br>Фиксирующие устройства.<br>Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

внутриполостная лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский и ультразвуковой контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование.

Радиоимодификация.  
Интраоперационная лучевая терапия

C56

злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство

терапевтическое лечение

дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиоимодификация.  
Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование.  
Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени

C57

Рак маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов ПХТ и невозможности выполнить хирургическое вмешательство

терапевтическое лечение

Дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиоимодификация.  
Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование.  
Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени

C60

Рак полового члена T1N0-M0

терапевтическое лечение

Аппликационная лучевая терапия с изготовлением и применением индивидуальных аппликаторов. 3D - 4D планирование

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|---|-------------------------|--|---|
| С61          |                       |               | рак предстательной железы (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксис.<br>Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени   |   |
| С64          |                       |               | рак почки (T1-3N0M0) локализованные и местнораспространенные формы                  | терапевтическое лечение | внутриканальная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование   |   |
| С73          |                       |               | рак щитовидной железы   | терапевтическое лечение | интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование<br>радиойодтерапия остаточной тиреоидной ткани<br>радиойодтерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкие, в кости и другие органы)<br>радиойодтерапия в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака щитовидной железы в кости<br>радиойодтерапия в сочетании с |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х                | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|------------------------------|---|-------------------------|---|---|
|              |                       |                              |   |                         | радионуклидной терапией самарием-оксабифором, Sm-153 при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом  |   |
|              |                       | C50, C61, C34, C73, C64, C89 | множественные метастазы в кости рака молочной железы, предстательной железы, рака легкого, рака почки, рака щитовидной железы (радиоиднегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом | терапевтическое лечение | системная радионуклидная терапия самарием-оксабифором, Sm-153<br>сочетание системной радионуклидной терапии самарием-оксабифором, Sm-153 и локальной лучевой терапии  |   |
|              |                       | C70, C71, C72, C75.1         | злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга   | терапевтическое лечение | системная радионуклидная терапия стронцием-89-хлоридом<br>конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксис.<br>Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия.<br>3D - 4D планирование.<br>Фиксирующие устройства.<br>Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |   |
|              |                       | C81, C82, C83, C84, C85      | злокачественные новообразования лимфоидной ткани  | терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование.<br>Фиксирующие устройства.<br>Плоскостная и (или) объемная   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

визуализация мишени.  
Синхронизация дыхания

Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы с использованием I125

рак предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы

терапевтическое лечение

внутриклеточная лучевая терапия с использованием I125

C61

Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных формлимфолипролиферативных и миелолипролиферативных заболеваний.

C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69 C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79

терапевтическое лечение

высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов аферентной терапии

293700

Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у

опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли.

комплексная терапия химиопрепаратами и эпигеномная терапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов

Рак носоглотки. Меланома.

Другие злокачественные

эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей:остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли

интенсивная высокодозная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопровождения лечения с

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

детей

параменингеальной области.  
Высокий риск

поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов аферентной терапии

комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направленного действия, бисфосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов, иммунопрепаратов (в том числе вакцинация дендритными клетками, цитотоксическими лимфоцитами и др.), с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов

высокодозная химиотерапия с поддержкой аутологичными стволовыми клетками крови с использованием ростовых факторов, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х              | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|----------------------------|--|-----------------------|--|---|
| 23           | Эндопротезирование, резэндопротезирование сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических и раздвижных и нераздвижных при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у детей | S40.0, S40.2, S41.2, S41.4 | опухоли опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей | хирургическое лечение | препаратов, компонентов крови<br>резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием<br>резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием<br>резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием<br>резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием<br>резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием<br>резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием<br>экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием<br>экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием<br>резэндопротезирование<br>резекция грудной стенки с эндопротезированием | 1547100   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента  | Вид лечения  | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|--|--|--|--|---|
| 24           | Эндопротезирование, резэндопротезирование сустава, реконструкция кости при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у взрослых | C12, C12.9, C13, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14, C32.1 - C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C44.1 - C44.4, C49.1 - C49.3, C69, C69.1 - C69.6, C69.8, C69.9<br><br>C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5 | опухоли черепно-челюстной локализации<br><br>первичные опухоли длинных костей Ia-б, IIa-б, IVa, IVб стадии у взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых. Гигантоклеточная опухоль длинных костей у взрослых | хирургическое лечение<br><br>хирургическое лечение | резекция костей, образующих коленный сустав, сегментарная с эндопротезированием<br><br>резекция костей таза и бедренной кости сегментарная с эндопротезированием<br><br>удаление тела позвонка с эндопротезированием<br><br>удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией<br><br>реконструкция костей черепа, эндопротезирование верхней челюсти, эндопротезирование нижнечелюстного сустава с изготовлением стереолиитографической модели и пресс-формы<br><br>резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием<br><br>резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием<br><br>резекция бедренной кости сегментарная с | 798794  |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|    |  |  |  |                       |   |        |
|----|--|--|--|-----------------------|---|--------|
|    |  |  |  |                       | эндопротезированием<br>резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием<br>резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием<br>резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием<br>экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием<br>экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием<br>резэндопротезирование<br>резекция грудной стенки с эндопротезированием<br>удаление тела позвонка с эндопротезированием<br>удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией | 230495 |
| 25 | Хирургическое лечение злокачественные новообразования, в том числе у детей, с использованием | S06.2, S09.0, S09.1, S09.8, S09.9, C10.0 - 10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12.0, C12.9, C13.0 - C13.2, | опухоли головы и шеи T1-2, N3-4, рецидив | хирургическое лечение | роботассистированное удаление опухоли головы и шеи<br>роботассистированные резекции щитовидной железы   |        |

| № группы ВМП  | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|---------------|--|---|-----------------|-----------------------|--|---|
| робототехники |  | C13.8, C13.9, C14.0 - C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, C32.0 - C32.3, C32.8, C32.9 |                 |                       | роботассистированная тиреоидэктомия<br>роботассистированная нервосберегающая шейная лимфаденэктомия<br>роботассистированная шейная лимфаденэктомия<br>роботассистированное удаление лимфатических узлов и клетчатки передневерхнего средостения<br>роботассистированное удаление опухолей полости носа и придаточных пазух носа<br>роботассистированная эндоларингеальная резекция<br>роботассистированное удаление опухолей полости рта<br>роботассистированное удаление опухолей глотки<br>роботассистированное удаление опухолей мягких тканей головы и шеи<br>роботассистированная парциальная резекция желудка<br>роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка |   |
| С16           | начальные и локализованные формы злокачественные новообразования желудка | С16   |                 | хирургическое лечение |  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х              | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|----------------------------|---|-----------------------|---|---|
|              |                       | С17                        | начальные и локализованные формы злокачественные новообразования тонкой кишки | хирургическое лечение | роботассистированная резекция тонкой кишки                                |   |
|              |                       | С18.1, С18.2, С18.3, С18.4 | локализованные опухоли правой половины ободочной кишки                        | хирургическое лечение | роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия                        |   |
|              |                       | С18.5, С18.6               | локализованные опухоли левой половины ободочной кишки                         | хирургическое лечение | роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия                         |   |
|              |                       | С18.7, С19                 | локализованные опухоли сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела            | хирургическое лечение | роботассистированная резекция сигмовидной кишки                           |   |
|              |                       | С20                        | локализованные опухоли прямой кишки   | хирургическое лечение | роботассистированная резекция прямой кишки                                |   |
|              |                       | С22                        | резектабельные первичные и метастатические опухоли печени                     | хирургическое лечение | роботассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией |   |
|              |                       |                            |   |                       | роботассистированная анатомическая резекция печени                        |   |
|              |                       |                            |   |                       | роботассистированная  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|--|-----------------------|---|---|
|              |                       |               |  |                       | правосторонняя гемигепатэктомия   |   |
|              |                       |               |  |                       | роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия                                 |   |
|              |                       |               |  |                       | роботассистированная расширенная правосторонняя гемигепатэктомия                    |   |
|              |                       |               |  |                       | роботассистированная расширенная левосторонняя гемигепатэктомия                     |   |
|              |                       |               |  |                       | роботассистированная медианная резекция печени                                      |   |
|              |                       | C23           | локализованные формы злокачественные новообразования желчного пузыря | хирургическое лечение | роботассистированная холецистэктомия  |   |
|              |                       | C24           | резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков                | хирургическое лечение | роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция                                |   |
|              |                       |               |  |                       | роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией |   |
|              |                       |               |  |                       | роботассистированная пилоросохраняющая панкреато-дуоденальная резекция              |   |
|              |                       | C25           | резектабельные опухоли поджелудочной железы                          | хирургическое лечение | роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция                                |   |
|              |                       |               |  |                       | роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией |   |
|              |                       |               |  |                       | роботассистированная  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|--|-----------------------|--|---|
|              |                       |               |  |                       | пилоросохраняющая панкреато-дуоденальная резекция  |   |
|              |                       |               |  |                       | роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией |   |
|              |                       |               |  |                       | роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы                                 |   |
|              |                       |               |  |                       | роботассистированная лобэктомия  |   |
|              |                       | C34           | ранние формы злокачественные новообразования легкого I стадии                              | хирургическое лечение |  |   |
|              |                       | C37, C38.1    | опухоль вилочковой железы I стадии<br>Опухоль переднего средостения (начальные формы)      | хирургическое лечение | роботассистированное удаление опухоли средостения  |   |
|              |                       | C53           | злокачественные новообразования шейки матки Ia стадии                                      | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация матки с придатками  |   |
|              |                       |               | злокачественные новообразования шейки матки Ia2 - Ib стадии                                | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация матки без придатков   |   |
|              |                       |               | злокачественные новообразования шейки матки Ia2 - III стадии                               | хирургическое лечение | роботассистированная радикальная трахелэктомия   |   |
|              |                       |               | злокачественные новообразования шейки матки II - III стадии (местнораспространенные формы) | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками                              |   |
|              |                       |               |  |                       | роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников                  |   |
|              |                       |               |  |                       | роботассистированная транспозиция яичников   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|---------------|---|-----------------------|--|---|
| С54          | злокачественные новообразования эндометрия Ia - Ib стадии       | C54           | злокачественные новообразования эндометрия Ib - III стадии      | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация матки с придатками  |   |
| С56          | злокачественные новообразования яичников I стадии               | С56           | злокачественные новообразования эндометрия Ib - III стадии      | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией   |   |
| С61          | локализованный рак предстательной железы II стадии (Т1С-2СN0M0) | С61           | локализованный рак предстательной железы II стадии (Т1С-2СN0M0) | хирургическое лечение | роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника |   |
| С64          | рак почки I стадии T1a-1bN0M0                                   | С64           | рак почки I стадии T1a-1bN0M0                                   | хирургическое лечение | радикальная простатэктомия с использованием робототехники<br>роботассистированная тазовая лимфаденэктомия                        |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|  |  |     |                                       |                       |  |  |
|--|--|-----|---------------------------------------|-----------------------|--|--|
|  |  | S62 | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | роботассистированная нефрэктомиа                             |  |
|  |  | S67 | рак мочевого пузыря I - IV стадии     | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия |  |
|  |  | S78 | метастатическое поражение легкого     | хирургическое лечение | роботассистированная радикальная цистэктомия                 |  |
|  |  |     |                                       |                       | роботассистированная атипичная резекция легкого              |  |

#### ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

|    |  |  |   |                       |   |       |
|----|--|--|---|-----------------------|---|-------|
| 26 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, N80.0, N80.1, N80.9 | хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | хирургическое лечение | тимпанопластика с saniрующим вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | 76395 |
|    |  |  |   |                       | стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических  |       |
|    |  |  |   |                       | слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха  |       |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х              | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|----------------------------|--|-----------------------|--|---|
|              | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции                              | H81.0                      | болезнь Меньера при неэффективности консервативной терапии   | хирургическое лечение | дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники  |   |
|              | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | D10.6, D14.0, D33.3        | доброкачественное новообразование носоглотки. Доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Гломусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основание черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники, эндovasкулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента   |   |
|              | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи  | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0 | стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани.  | хирургическое лечение | ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом |   |
| 27           | Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой  | H90.3                      | нейросенсорная потеря слуха двухсторонняя  | хирургическое лечение | кохлеарная имплантация при двухсторонней нейросенсорной  | 1143650   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

степени и глухоты

потере слуха

### ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

|  |  |   |   |   |   |       |
|--|--|---|---|---|---|-------|
| 28   | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптическую реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0   | глаукома взрослых с повышенным или высоким внутриглазным давлением развития, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями. Врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями | хирургическое лечение   | имплантация антиглаукоматозного дренажа<br>модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа | 58927 |
| Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия | C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2,  | злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты, без осложненных или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | хирургическое лечение   | отсроченная имплантация иридо-хрусталиковой диафрагмы при новообразованиях глаза<br>брахитерапия, в том числе с одномоментной склеропластикой, при новообразованиях глаза<br>орбитотомия различными доступами<br>подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза |   |       |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

при их последствиях

отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза

транспупиллярная термотерапия, в том числе с ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза

криодеструкция при новообразованиях глаза

энуклеация с пластикой культи и радиокоагуляцией тканей орбиты при новообразованиях глаза

эксцентерация орбиты с одномоментной пластикой свободным кожным лоскутом или пластикой местными тканями

иридэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза

иридэктомия с иридопластикой с экстракцией катаракты с имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза

иридоциклогломерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза

иридоциклогломерэктомия с

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

иридопластикой, экстракапсулярной экстракцией катаракты, имплантацией иол при новообразованиях глаза

иридоциклохориосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза

реконструктивно-пластические операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата

транспальпебральная орбитотомия орбитотомия с энуклеацией и пластикой культи

контурная пластика орбиты

радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза

лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза

радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|    |   |   |  |                       |   |       |
|----|---|---|--|-----------------------|---|-------|
| 29 | Реконструктивно-пластические и оптические реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата при острой или стабильной фазе, при любой стадии, у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная | хирургическое лечение | аппарата глаза<br>лазерэкцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза<br>экцизия новообразования конъюнктивы и роговицы с послойной кератоконъюнктивальной пластикой<br>брахиитерапия при новообразованиях придаточного аппарата глаза<br>погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза<br>поднадкостничная орбитотомия<br>рентгенотерапия при злокачественных новообразованиях век | 73621 |
|----|---|---|--|-----------------------|---|-------|

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х       | Модель пациента   | Вид лечения | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------------|---|-------------|---|---|
|              |                       | T90.4, T95.0, T95.8 | <p>глаукома, энтропион и трихиаз века, энтропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энтофтальм, не удаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слепящая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, не удаленное магнитное инородное тело, не удаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантами</p> |             | <p>микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки имплантация искусственной радужки (иридохрусталиковой диафрагмы)</p> <p>иридопластика, в том числе с ИАГ-лазерной реконструкцией, передней камеры</p> <p>кератопротезирование</p> <p>пластика полости, века, свода(ов) с пересадкой свободных лоскутов, в том числе с пересадкой ресниц</p> <p>пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровавой тарзорафией</p> <p>трансквитеральное удаление внутриглазного инородного тела с эндолазерной коагуляцией сетчатки</p> <p>реконструктивно-пластические операции на веках, в том числе с кровавой тарзорафией</p> |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

реконструкция слезоотводящих путей

трансплантация амниотической мембраны

контурная пластика орбиты

энуклеация (эвисцерация) глаза с пластикой культи орбитальным имплантатом

устранение посттравматического птоза верхнего века

дилатация слезных протоков экспандерами

дакриоцистиностомия наружным доступом

вторичная имплантация иол с реконструкцией передней камеры, в том числе с дисцизией иттрий-алюминиевым-гранат лазером вторичной катаракты

реконструкция передней камеры с передней витректомией с удалением травматической катаракты, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы

удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

линзы

сквозная кератопластика с имплантацией иридохрусталиковой диафрагмы

герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с иридопластикой, склеропластикой

герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с иридопластикой, с удалением инородного тела из переднего сегмента глаза

эндовитреальное вмешательство, в том числе с тампонадой витреальной полости с удалением инородного тела из заднего сегмента глаза

пластика орбиты, в том числе с удалением инородного тела

шейверная (лазерная) реконструктивная операция при патологии слезоотводящих путей

реконструктивная блефаропластика

рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивной полости (с пересадкой тканей)

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|  |                                     |   |                         |   |  |
|--|-------------------------------------|---|-------------------------|---|--|
| Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | Н16.0, Н17.0 - Н17.9, Н18.0 - Н18.9 | язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений | комбинированное лечение | эндовитреальное вмешательство с репозицией интраокулярной линзы<br>укрепление бельма, удаление ретропротезной пленки при кератопротезировании<br>автоматизированная послойная кератопластика с использованием фемтосекундного лазера или кератома, в том числе с реимплантацией эластичной интраокулярной линзы, при различных болезнях роговицы<br>неавтоматизированная послойная кератопластика<br>имплантация интрастромальных сегментов с помощью фемтосекундного лазера при болезнях роговицы<br>эксимерлазерная коррекция посттравматического астигматизма<br>эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия при язвах роговицы<br>эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия рубцов и помутнений роговицы<br>сквозная реконструктивная |  |
|--|-------------------------------------|---|-------------------------|---|--|

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---------------|-----------------|-----------------------|---|---|
|              |  |               |                 |                       | кератопластика  |   |
|              |  |               |                 |                       | сквозная кератопластика   |   |
|              |  |               |                 |                       | трансплантация десцеметовой мембраны  |   |
|              |  |               |                 |                       | трансплантация амниотической мембраны   |   |
|              |  |               |                 |                       | послойная глубокая передняя кератопластика  |   |
|              |  |               |                 |                       | кератопротезирование  |   |
|              |  |               |                 |                       | кератопластика послойная  |   |
|              |  |               |                 |                       | ротационная или обменная  |   |
|              |  |               |                 |                       | кератопластика послойная инвертная  |   |
|              |  |               |                 |                       | интенсивное консервативное лечение язвы роговицы  |   |
|              |  |               |                 |                       | микроинвазивная витректомия, в том числе с ленсаэтомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэтомией, швартономией, ретиномией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |   |
|              | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных) у детей, активная фаза, рубцовая фаза, любой стадии, без осложненной или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | H35.2         |                 | хирургическое лечение |   |   |
|              | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей   |               |                 |                       |   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

анестезией

реконструкция передней камеры с  
ленсэктомией, в том числе с  
витректомией, швартотомией  
модифицированная  
синустрабекулэктомия

эписклеральное круговое и (или)  
локальное пломбирование, в том  
числе с транссклеральной лазерной  
коагуляцией сетчатки

эписклеральное круговое и (или)  
локальное пломбирование в  
сочетании с витректотомией, в том  
числе с ленсэктомией,  
имплантацией интраокулярной  
линзы, мембранопилингом,  
швартэктомией, швартотомией,  
ретинотомией, эндотампонадой  
перфторорганическими  
соединениями, силиконовым  
маслом, эндолазеркоагуляцией  
сетчатки

исправление косоглазия с пластикой  
экстраокулярных мышц

удаление силиконового масла  
(другого высокомолекулярного  
соединения) из витреальной полости  
с введением расширяющегося газа и  
(или) воздуха, в том числе с

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|    |   |  |  |                       |  |       |
|----|---|--|--|-----------------------|--|-------|
| 30 | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая опτικο-реконструктивная, эндovitреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретиальной патологии различного генеза | E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | сочетанная патология глаза у взрослых и детей: хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретинолизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, | хирургическое лечение | эндолазеркоагуляцией сетчатки<br>транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретинолизиса<br>лазерная коррекция (создание искусственного зрачка)<br>лазерная иридокореопластика<br>лазерная витреошвартотомия<br>лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры<br>лазерная деструкция зрачковой мембраны с/без коагуляции сосудов<br>транспупиллярная панретинальная лазеркоагуляция<br>реконструкция передней камеры с ультразвуковой факэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы<br>микроинвазивная витректomia, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими | 88000 |
|----|---|--|--|-----------------------|--|-------|

| № группы ВМП  | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|---|-----------------------|--|--|-----------------------|--|---|
|   |                       |  | <p>пролиферативная стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Различные формы отслойки и разрывы сетчатки у взрослых и детей, в том числе осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта у взрослых и детей, осложненная сублюксации</p> <p>хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндovitреальных вмешательств у взрослых и детей.</p> <p>Возрастная макулярная дегенерация (ВМД), влажная форма, в том числе с осложнениями.</p> |                       | <p>соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза</p> <p>микроинвазивная ревизия витреальной полости, в том числе с ленсэктомией, имплантацией иол, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой</p> <p>перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> |   |
| Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего |                       | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, | <p>врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, коллобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией</p>  | хирургическое лечение | <p>эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с транссклеральной лазерной коагуляцией сетчатки</p> <p>эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом,</p>   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента  | Вид лечения | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|--|--|-------------|---|---|
|              | <p>сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией</p> | <p>Q14.1, Q14.3, Q15.0, N02.0 - N02.5, N04.5, N05.3, N11.2</p> | <p>роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза: сетчатки, стекловидного тела, сосудистой оболочки, без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии (пороки развития) век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз</p> |             | <p>швартэктомией, швартотомией, ретиномией, эндотампонадой пфос, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p> <p>сквозная лимбокератопластика</p> <p>послойная кератопластика</p> <p>реконструкция передней камеры с лентэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией</p> <p>микроинвазивная экстракция катаракты, в том числе с реконструкцией передней камеры, витрэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p> <p>факоаспирация врожденной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p> <p>панретинальная лазеркоагуляция сетчатки</p> <p>микроинвазивная витрэктомия, в том числе с лентэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом,</p> |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки

диодлазерная циклофотокоагуляция, в том числе с коагуляцией сосудов

удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе эндолазеркоагуляцией сетчатки

реконструктивно-пластические операции на экстраокулярных мышцах или веках или слезных путях при пороках развития

модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры

имплантация эластичной иол в афакичный глаз с реконструкцией задней камеры, в том числе с витрэктомией

пластика культи орбитальным имплантатом с реконструкцией

удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с имплантацией

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

интраокулярной линзы

микроинвазивная капсулэктомия, в том числе с витрэктомией на афакичном/артифакичном глазу

удаление подвывихнутого хрусталика, в том числе с витрэктомией, имплантацией различных моделей эластичных интраокулярной линзы

репозиция интраокулярной линзы с витрэктомией

контурная пластика орбиты

пластика конъюнктивных сводов

ленсвитрэктомия подвывихнутого хрусталика, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы

лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка)

лазерная иридокореопластика

лазерная витреоретинальная лазерная витреоретинальная лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры

лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

коагуляцией сосудов

#### ПЕДИАТРИЯ

|    |  |  |  |                         |  |       |
|----|--|--|--|-------------------------|--|-------|
| 31 | Поликомпонентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхоэктазия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной недостаточностью и формированием легочного сердца. Врожденная трахеомалияция. | Q32.0, Q32.2, Q32.3, Q32.4, Q33, P27.1 | врожденные аномалии (пороки развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхоэктазия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной недостаточностью и формированием легочного сердца. Врожденная трахеомалияция. | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 72000 |
|----|--|--|--|-------------------------|--|-------|

|   |  |   |                         |   |
|---|--|---|-------------------------|---|
| Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (New York Heart | I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I42.2, I42.5, I42.8, I42.9, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, | кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрогормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных |
|---|--|---|-------------------------|---|

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х                                   | Модель пациента  | Вид лечения                    | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---|--|--------------------------------|---|---|
|              | <p>Association), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов</p> | <p>Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3</p> | <p>митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердножелудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов</p> |                                | <p>нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторирования показателей внутрисердечной гемодинамики, с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований</p> |   |
|              | <p>Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II - V степень по Prader), включая оперативное лечение, блокаду</p>  | <p>E30, E22.8, Q78.1</p>                        | <p>преждевременное половое развитие, обусловленное врожденными мальформациями и (или) опухолью головного мозга. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухольями надпочечников. Преждевременное половое развитие,</p>  | <p>комбинированное лечение</p> | <p>введение блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов</p>  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

гормональных рецепторов, супрессивную терапию в пульсовом режиме

обусловленное опухолями гонад. Препременное половое развитие, обусловленное мутацией генов половых гормонов и их рецепторов

диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенрадиологические удаление опухолей гонад в сочетании с введением блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенрадиологические удаление опухолей надпочечников комплексное лечение костной дисплазии, включая бифосфонаты последнего поколения и другие лекарственные препараты, влияющие на формирование костной ткани, под контролем эффективности лечения с

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

применением двухэнергетической рентгеновской абсорбциометрии, определением маркеров костного ремоделирования, гормонально-биохимического статуса

дифференцированное назначение иммунобиологического генно-инженерного лекарственного препарата, содержащего анти-IgE-антитела на фоне базисного кортикостероидного и иммуносупрессивного лечения

терапевтическое лечение

бронхиальная астма, атопическая форма, тяжелое персистирующее течение, неконтролируемая и (или) атопический дерматит, распространяющаяся форма, обострение в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии (аллергическим ринитом, риносинуситом, риноконъюнктивитом, конъюнктивитом)

J45.0, T78.3

Поликомпонентное лечение тяжелой формы бронхиальной астмы и (или) атопического дерматита в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии с дифференцированным использованием кортикостероидов (в том числе комбинированных), иммуносупрессивных и иммунобиологических лекарственных препаратов

полikomпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов, том числе биологических генно-инженерных лекарственных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса

терапевтическое лечение

болезнь Крона, непрерывно-рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи)

K50

Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогенной болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением

136622

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х | Модель пациента   | Вид лечения             | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---------------|---|-------------------------|---|---|
|              | химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстропоральной детоксикации |               |   |                         | иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковая с доплерографией, магнитно-резонансная томография, компьютерная томография)  |   |
|              |  | E74.0         | гликогеновая болезнь (I и III типы) с формированием фиброза   | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением гормональных, биологических и иных лекарственных препаратов, влияющих на эндокринную систему, специализированных диет под контролем эффективности лечения с применением комплекса биохимических, иммунологических, молекулярно-биологических и морфологических методов диагностики, а также комплекса методов визуализации (ультразвуковая диагностика с доплерографией, магнитно-резонансная томография, компьютерная томография) |   |
|              |  | K51           | неспецифический язвенный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

формированием осложнений (мегаколон, кровотечения)

препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов, в том числе, биологических генно-инженерных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковая диагностика с доплерографией, магнитно-резонансная томография)

V18.0, V18.1, V18.2,  
V18.8, V18.9, K73.2,  
K73.9

хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит

терапевтическое лечение

поликомпонентное лечение с применением комбинированных схем иммуносупрессивной терапии, включающей системные и (или) топические глюкокортикостероиды и цитостатики; гепатопротекторы и компоненты крови, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем показателей гуморального и клеточного иммунитета, биохимических (включая параметры гемостаза), иммуноцитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковая

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

диагностика с доплерографией, фиброэластографии и количественной оценки нарушений структуры паренхимы печени, магнитно-резонансная томография, компьютерная томография)

К.74.6 цирроз печени, активное течение с развитием коллатерального кровообращения

терапевтическое лечение

полikomпонентное лечение с применением гормональных и (или) иммуномодулирующих, противовирусных лекарственных препаратов, генно-инженерных стимуляторов гемопоэза, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем комплекса иммунологических, биохимических (включая параметры гемостаза), цитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (ультразвуковая диагностика с доплерографией и количественной оценкой нарушений структуры паренхимы печени, фиброэластографии, магнитно-резонансная томография, эндоскопических)

М33, М34.9 дерматополимиозит, системный склероз с высокой степенью активности воспалительного

полikomпонентное лечение ювенильного ревматоидного артрита,

полikomпонентное иммуномодулирующее лечение генно-инженерными

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х        | Модель пациента  | Вид лечения                    | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|----------------------|--|--------------------------------|--|---|
|              | <p>юношеского анкилозирующего спондилита, системной красной волчанки, системного склероза, юношеского дерматополимиозита, ювенильного узелкового полиартрита с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, протезно-ортопедической коррекции и экстракорпоральных методов очищения крови</p> | <p>М30, М31, М32</p> | <p>процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению</p> <p>системная красная волчанка, узелковый полиартрит и родственные состояния, другие некротизирующие васкулиты с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению</p> | <p>терапевтическое лечение</p> | <p>биологическими препаратами, метаболитами глюкокортикоидных гормонов и иммуноглобулина человека нормального и цитотоксических иммунодепрессантов, экстракорпоральных методов очищения крови. Контроль эффективности лечения с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики ревматических болезней, а также комплекса визуализирующих методов диагностики ревматических болезней (включая компьютерную томографию, магнитно-резонансную томографию, сцинтиграфию, рентгенденситометрию)</p> <p>поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульс-терапии метаболитами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов, экстракорпоральных методов очищения крови под контролем</p> |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование

|     |   |                         |   |   |  |
|-----|---|-------------------------|---|---|--|
| M08 | ювенильный артрит с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | терапевтическое лечение | лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование | поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование |  |
|-----|---|-------------------------|---|---|--|

|     |  |                         |   |  |  |
|-----|--|-------------------------|---|--|--|
| E84 | кистозный фиброз. Кистозный фиброз с легочными проявлениями, | терапевтическое лечение | лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование | поликомпонентное лечение с применением |  |
|-----|--|-------------------------|---|--|--|

Поликомпонентное лечение кистозного

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику

дыхательной недостаточностью и сниженными респираторными функциями. Кистозный фиброз с кишечными проявлениями и синдромом мальабсорбции. Кистозный фиброз с другими проявлениями с дыхательной недостаточностью и синдромом мальабсорбции

химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и применением методов лечения, направленных на улучшение дренажной функции бронхов (физиотерапия, кинезо- и механотерапия) с учетом резистентности патологического агента, эндоскопической санацией бронхиального дерева и введением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем микробиологического мониторинга, лабораторных и инструментальных методов, включая ультразвуковые исследования с доплерографией сосудов печени, фиброэластографию и количественную оценку нарушений структуры паренхимы печени, биохимические и цитохимические (мониторинг содержания панкреатической эластазы, витаминов), лучевые методы (в том числе ангиопульмонографию) и

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х                                  | Модель пациента   | Вид лечения                    | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|--|---|--------------------------------|---|---|
|              | <p>Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования</p> | <p>D80, D81.0, D81.1, D81.2, D82, D83, D84</p> | <p>иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, семейная гипогаммаглобулинемия, избирательный дефицит иммуноглобулина А, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина М, иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина М, недостаточность антител с близким к норме уровнем иммуноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией. Преходящая гипогаммаглобулинемия детей. Комбинированные иммунодефициты. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с ретикулярным дисгенезом. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием Т- и В-клеток. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием В-клеток. Общий вариабельный иммунодефицит</p> | <p>терапевтическое лечение</p> | <p>радиоизотопное сканирование<br/>поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования</p> |   |
|              | Поликомпонентное  | N04, N07, N25                                  | нефротический синдром   | терапевтическое                | поликомпонентное  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-X        | Модель пациента  | Вид лечения    | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|----------------------|--|----------------|--|---|
|              | <p>лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивных и/или ренопротективных лекарственных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлюоресценции) и дополнительным молекулярно-генетическим исследованием</p> | <p>Коды по МКБ-X</p> | <p>неустановленной этиологии и морфологического варианта, в том числе врожденный, резистентный к кортикостероидному и цитотоксическому лечению, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек, осложнившийся артериальной гипертензией, кушингоидным синдромом, остеопенией, эрозивно-язвенным поражением желудочно-кишечного тракта, анемией, неврологическими нарушениями, склонностью к тромбообразованию, задержкой роста и иммунодефицитным состоянием</p> | <p>лечение</p> | <p>иммуносупрессивное лечение нефротического стероидзависимого и стероидрезистентного синдрома с применением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем иммунологических сыровороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса, а также эффективности и токсичности проводимого лечения</p> <p>поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с включением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных рекомбинантных и биологических лекарственных препаратов при первичных и вторичных нефритах, ассоциированных с коллагенозами и васкулитами, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также эндоскопические, рентгенорадиологические и ультразвуковые методы</p> |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|    |                  |                      |   |                                |  |        |
|----|------------------|----------------------|---|--------------------------------|--|--------|
| 33 | Поликомпонентное | G12.0, G31.8, P91.0, | <p>наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни, болезни почечных сосудов и другие, осложнившиеся нарушением почечных функций вплоть до почечной недостаточности, анемией, артериальной гипертензией, инфекцией мочевыводящих путей, задержкой роста, нарушением зрения и слуха, неврологическими расстройствами. Наследственные и приобретенные тубулопатии, сопровождающиеся нарушением почечных функций, системными метаболическими расстройствами, жизнеугрожающими нарушениями водно-электролитного, минерального, кислотно-основного гомеостаза, артериальной гипертензией, неврологическими нарушениями, задержкой роста и развития</p> | <p>терапевтическое лечение</p> | <p>диагностики</p> <p>поликкомпонентное лечение при наследственных нефритах с применением нефропротективных и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики</p> <p>поликкомпонентное лечение метаболических расстройств при канальцевых заболеваниях почек в стадии почечной недостаточности с использованием цистеаминна и других селективных метаболитических корректоров под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, цитохимические, а также рентгенорадиологические (в том числе двуэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия) и ультразвуковые методы диагностики</p> | 170791 |
|----|------------------|----------------------|---|--------------------------------|--|--------|

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента  | Вид лечения    | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|--|--|----------------|---|---|
|              | <p>лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладнойкинезотерапии</p> | <p>R11.1, G35, G36, G60, G70, G71, G80, G81.1, G82.4</p> | <p>заболевания центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия. Ремиттирующий с частыми обострениями или прогрессирующий рассеянный склероз. Оптикомиелит Девика. Нервномышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями. Митохондриальные энцефаломиопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы. Спастические формы детского церебрального паралича с тяжелой двигательной инвалидизацией</p> | <p>лечение</p> | <p>иммуномодулирующее лечение нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных, демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы иммунобиологическими и генно-инженерными лекарственными препаратами, на основе комплекса иммунобиологических и молекулярно-генетических методов диагностики под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, биохимические, цитохимические методы, а также методы визуализации (рентгенологические, ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование)</p> <p>полноконтентное лечение нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных и демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы мегадозами кортикостероидов, цитостатическими лекарственными препаратами, а также методами экстракорпорального воздействия на кровь, под контролем комплекса</p> |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

нейровизуализационных и нейрофункциональных методов обследования, определения уровня сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса

комплексное лечение тяжелых двигательных нарушений при спастических формах детского церебрального паралича, врожденных, включая перинатальные, нейродегенеративных, нервно-мышечных и демиелинизирующих заболеваний, с применением методов физиотерапии (в том числе сочетанных методик криоэлектростимульной терапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных и нейрофункциональных методов обследования

|    |                                       |   |  |                         |  |        |
|----|---------------------------------------|---|--|-------------------------|--|--------|
| 34 | Поликомпонентное лечение тяжелых форм | E10.0, E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, | диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный | терапевтическое лечение | комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета на основе | 247786 |
|----|---------------------------------------|---|--|-------------------------|--|--------|

| № группы ВМП                        | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|-------------------------------------|---|--|---|-----------------------|--|---|
|                                     | аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета с использованием систем суточного мониторингования глюкозы и помповых дозаторов инсулина | E10.6, E10.7, E10.8, E13, E14  | инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеопатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DLDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие) |                       | молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой инсулиновой помпы под контролем систем суточного мониторингования глюкозы  |   |
| <b>СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ</b> |   |  |   |                       |  |   |
| 35                                  | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца                         | I20.1, I20.8, I25  | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 - 3 коронарных артерий  | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд, сосуды  | 205100  |
| 36                                  | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах                           | I20, I21, I22, I24.0, I25, I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6 | ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличии 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой   | хирургическое лечение | аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения<br><br>аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца на работающем сердце | 283070  |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

сочетанной патологии

перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями

аортокоронарное шунтирование в сочетании с пластикой (протезированием) 1 - 2 клапанов

аортокоронарное шунтирование в сочетании с аневризмэктомией, закрытием постинфарктного дефекта межжелудочковой перегородки, деструкцией проводящих путей и аритмогенных зон сердца, в том числе с имплантацией

электрокардиостимулятора, кардиовертера-дефибриллятора, другими полостными операциями

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

37 Эндovasкулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора

хирургическое лечение

пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами

эндovasкулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца

имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора

имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора

торакокопическая деструкция аритмогенных зон сердца

имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора

216000

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---|--|-----------------------|---|---|
| 38           | Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий  | I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3 | врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий           | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора<br>хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца<br>эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии   | 250000  |
|              | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25  | врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | хирургическое лечение | эндovasкулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей)<br>аневризэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты<br>клапаносохраняющим кондуитом<br>эндоваскулярная (баллонная ангиопластика и стентирование)<br>коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей<br>радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|--|--|-----------------------|--|---|
| 39           | Хирургическое лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца | Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1 | поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца) | хирургическое лечение | пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения<br>протезирование 1 клапана в сочетании с пластикой или без пластики клапана, удаление опухоли сердца с пластикой или без пластики клапана<br>протезирование 2 клапанов в сочетании с пластикой клапана или без пластики клапана,<br>торакоскопическое протезирование и (или) пластика клапана сердца<br>протезирование 3 клапанов у больного без инфекционного эндокардита или 1 - 2 клапанов у больного с инфекционным эндокардитом | 302000  |
| 40           | Эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков                                | Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0,  | поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца) | хирургическое лечение | транскатетерное протезирование клапанов сердца   | I 310 000   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|--|--|-----------------------|--|---|
|              | клапанов сердца, опухолей сердца  | I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1 |  |                       |  |   |
| 41           | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности   | I42.1, I23.3, I23.5, I23.4, I50.0  | хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилатационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов | хирургическое лечение | иссечение гипертрофированных мышц при обструктивной гипертрофической кардиомиопатии<br>реконструкция левого желудочка<br>имплантация систем моно- и бивентрикулярного обхода желудочков сердца<br>ресинхронизирующая электрокардиостимуляция | 353965  |
| 42           | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушения ритма сердца с имплантацией 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 гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами  | хирургическое лечение | имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллятора<br>имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора<br>имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора   | 819614  |
| 43           | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок камер сердца и соединений магистральных сосудов у | Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25   | врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов   | хирургическое лечение | радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция, реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у новорожденных и детей до 1 года   | 378664  |

| № группы ВМП         | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента  | Вид лечения                  | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|----------------------|--|--|--|------------------------------|--|---|
| 44                   | <p>детей до 1 года</p> <p>Хирургическая коррекция пораженных клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании</p> | <p>I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I47.0, I47.1, I33.0, I33.9, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8</p> | <p>повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение)</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>репротезирование клапанов сердца</p> <p>ререпротезирование клапанов сердца</p> <p>репротезирование и пластика клапанов</p> <p>протезирование 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (аортокоронарное шунтирование)</p> <p>протезирование 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца)</p> | 457346  |
| 45                   | <p>Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и магистральных артерий</p>   | <p>I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3</p>             | <p>Врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий</p>  | <p>хирургическое лечение</p> | <p>эндопротезирование аорты</p>  | 902500  |
| 46                   | <p>Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и</p>   | <p>A15, A16</p>  | <p>Туберкулез органов дыхания</p>  | <p>хирургическое лечение</p> | <p>торакопластика</p> <p>торакомиопластика</p>   | 155986  |
| ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ |  |  |  |                              |  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

диафрагме

|  |   |                            |  |                       |  |  |
|--|---|----------------------------|--|-----------------------|--|--|
|  |   | Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.7 | Врожденные аномалии (пороки развития) грудной клетки                                       | хирургическое лечение | перемещение и пластика диафрагмы<br>коррекция воронкообразной деформации грудной клетки  |  |
|  |   | M86                        | Гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы | хирургическое лечение | торакопластика: резекция реберного горба<br>резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов |  |
|  |   | Q79.0, T91                 | Врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи                   | хирургическое лечение | резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллотрансплантатов     |  |
|  |   | A15, A16                   | Туберкулез органов дыхания   | хирургическое лечение | пластика диафрагмы<br>синтетическими материалами   |  |
|  | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | D02.1                      | Новообразование трахеи in situ   | хирургическое лечение | клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с коллапсохирургическими вмешательствами<br>эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей трахеи       |  |
|  |   |                            |  |                       | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухолей трахеи<br>эндоскопическая лазерная  |  |



| № группы ВМП | Наименование вида ВМП                                      | Коды по МКБ-Х | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---------------|--|-----------------------|---|---|
|              |  | Q32, Q33, Q34 | Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания      | хирургическое лечение | эндovasкулярная эмболизация легочных артериовенозных фистул                 |   |
|              | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | A15, A16      | Туберкулез органов дыхания                                 | хирургическое лечение | катетеризация и эмболизация бронхиальных артерий при легочных кровотечениях |   |
|              |  |               |  |                       | видеоторакоскопические анатомические резекции легких                        |   |
|              |  |               |  |                       | видеоассистированные резекции легких  |   |
|              |  |               |  |                       | видеоассистированная пневмонэктомия   |   |
|              |  |               |  |                       | видеоассистированная плеврэктомия с декортацией легкого                     |   |
|              |  | Q32, Q33, Q34 | Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания      | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких                        |   |
|              |  | J47           | Бронхоэктазии  | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких                        |   |
|              |  | J85           | Абсцесс легкого  | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких                        |   |
|              |  | J94.8         | Эмпиема плевры   | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая декортация легкого                                   |   |
|              |  | J85, J86      | Гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая плеврэктомия с декортацией легкого                   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---------------|--|-----------------------|--|---|
|              |  | J43.1         | Панлобулярная эмфизема легкого   | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе |   |
|              |  | D38.3         | Неуточненные новообразования средостения                                 | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы     |   |
|              |  | D38.4         | Неуточненные новообразования вилочковой железы                           |                       |  |   |
|              |  | D15.0         | Доброкачественные новообразования вилочковой железы                      |                       |  |   |
|              |  | D15.2         | Доброкачественные новообразования средостения                            |                       |  |   |
|              |  | I32           | Перикардит   | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая перикардэктомия   |   |
|              |  | Q79.0, T91    | Врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая пликация диафрагмы  |   |
|              |  | A15, A16      | Туберкулез органов дыхания   | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами               |   |
|              | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости |               |  |                       | резекционные и коллапсохирургические операции легких у детей и подростков          |   |
|              |  |               |  |                       | двусторонняя одномоментная резекция легких   |   |
|              |  |               |  |                       | плеврэктомия с декортикацией легкого при эмпиеме плевры                            |   |
|              |  |               |  |                       | туберкулезной этиологии  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|--|-----------------------|--|---|
|              |                       |               |  |                       | пневмонэктомия и плевропневмонэктомия  |   |
|              |                       | Q39           | Врожденные аномалии (пороки развития) пищевода           | хирургическое лечение | реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением микрохирургической техники                              |   |
|              |                       | S33           | Новообразование трахеи                                   | хирургическое лечение | циркулярные резекции трахеи торцевой трахеостомией   |   |
|              |                       |               |  |                       | реконструктивно-пластические операции на трахее и ее бифуркации, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией       |   |
|              |                       |               |  |                       | циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомоза                              |   |
|              |                       |               |  |                       | пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) |   |
|              |                       | J95.5, T98.3  | Рубцовый стеноз трахеи, трахео- и бронхопищеводные свищи | хирургическое лечение | циркулярная резекция трахеи с межтрахеальным анастомозом   |   |
|              |                       |               |  |                       | трахеопластика с использованием микрохирургической техники   |   |
|              |                       |               |  |                       | разобщение респираторно-пищеводных свищей  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х              | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|----------------------------|--|-----------------------|---|---|
|              |   | D38.1, D38.2, D38.3, D38.4 | Новообразование органов дыхания и грудной клетки           | хирургическое лечение | тотальная плеврэктомиа с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы  |   |
|              |   | Q32                        | Врожденные аномалии (пороки развития) трахеи и бронхов     | хирургическое лечение | плевропневмонэктомия<br>реконструктивно-пластические операции на трахее, ее бифуркации и главных бронхах, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией   |   |
|              |   | J43.1                      | Панлобарная эмфизема легкого                               | хирургическое лечение | одномоментная двусторонняя хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе  |   |
|              |   | J85, J86                   | Гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и декортикацией легкого  |   |
| 47           | Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кровообращением | A15, A16                   | Туберкулез органов дыхания                                 | хирургическое лечение | плевропневмонэктомия<br>резекционные и коллапсохирургические операции на единственном легком<br>пневмонэктомия при резецированном противоположном легком<br>повторные резекции и пневмонэктомия на стороне ранее оперированного легкого | 213914  |
|              |   |                            |  |                       | трансстернальная<br>трансперикардальная окклюзия  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП                                    | Коды по МКБ-Х       | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|---------------------|---|-----------------------|---|---|
|              |  |                     |   |                       | главного бронха   |   |
|              |  |                     |   |                       | реампутация культи бронха   |   |
|              |  |                     |   |                       | трансплевральная, а также из                                      |   |
|              |  |                     |   |                       | контралатерального доступа  |   |
|              |  | J85                 | Гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей              | хирургическое лечение | транстернальная трансперикардальная окклюзия главного бронха      |   |
|              |  |                     |   |                       | реампутация культи бронха   |   |
|              |  |                     |   |                       | трансплевральная, реампутация                                     |   |
|              |  |                     |   |                       | культи бронха из контралатерального доступа                       |   |
|              |  | J95.5, T98.3, D14.2 | Доброкачественные опухоли трахеи. Рецидивирующий рубцовый стеноз трахеи | хирургическое лечение | повторные резекции трахеи   |   |
| 48           | Роботассистированные операции на органах грудной полости | A15, A16            | Туберкулез органов дыхания  | хирургическое лечение | роботассистированная анатомическая резекция легких                | 241946  |
|              |  | Q39                 | Врожденные аномалии (пороки развития) пищевода                          | хирургическое лечение | реконструктивные операции на пищеводе с применением робототехники |   |
|              |  | Q32, Q33, Q34       | Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания                   | хирургическое лечение | роботассистированные резекции легких и пневмонэктомии             |   |
|              |  | I32                 | Перикардит  | хирургическое лечение | роботассистированная перикардэктомия                              |   |
|              |  | J47                 | Бронхоэктазия   | хирургическое лечение | роботассистированные резекции легких и пневмонэктомии             |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

Q39

Врожденные аномалии (пороки развития) пищевода

хирургическое лечение

резекция пищевода с одномоментной пластикой желудка, тонкой или толстой кишкой с применением робототехники

#### ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ

49 Реконструктивные и

декомпрессивные операции при травмах и заблеваниях 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

В67, 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

декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из вентрального или заднего доступа со спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантов и стабилизирующих систем  
резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантов и спондилосинтезом стабилизирующими системами  
декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, свзвончных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступа, с фиксацией

236100

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,

хирургическое лечение

дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата,

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента  | Вид лечения                  | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|--|--|------------------------------|--|---|
|              |                       |  | <p>нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов</p>   |                              | <p>позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария</p> <p>двух- и более этапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария</p> |   |
|              |                       | <p>A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4,</p> | <p>переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных</p>   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-X  | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|--|---|-----------------------|--|---|
|              |   |  |   |                       |  |   |
|              |   |  |   |                       |  |   |
|              |   |  |   |                       |  |   |
| 50           | Реплантация конечностей и их сегментов с применением микрохирургической техники   | T11.6, T13.4 - T13.6, T14.5, T14.7, T05, S48, S58, S68, S88, S98   | полное отчленение или неполное отчленение с декомпенсацией кровоснабжения различных сегментов верхней и нижней конечности   | хирургическое лечение | имплантов<br>двух- и более этапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондиллодеза), погружных имплантов | 164112  |
|              | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также с замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов | 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 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей, сопровождающиеся дефектами тканей, нарушениями соотношений в суставах и костными нарушениями анатомии и функциональных возможностей сегмента (кисти, стопы) | хирургическое лечение | устранение дефектов и деформаций методом корригирующих остеотомии, кожной и сухожильно-мышечной пластики, костной ауто- и аллопластики с использованием наружных и внутренних фиксаторов<br>реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы, кисти, с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов,                 |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

синтетическими и биологическими материалами

остеозамещающих материалов, металлоконструкций

Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации

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. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом

хирургическое лечение

корректирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей

M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8

хирургическое лечение

реконструкция длинных трубчатых костей при неправильно сросшихся переломах и ложных суставах с использованием остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с остеосинтезом

реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломо-вывихах, требующих корректирующей остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

имплантатами

реконструкция тазобедренного сустава посредством тройной остеотомии таза и транспозиции вертлужной впадины с заданными углами антеверсии и фронтальной инклинации

создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксации имплантатами или аппаратами внешней фиксации

Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения

T92, T93, T95

глубокий дефект тканей любой локализации. Сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей. Культия первого луча кисти. Короткие культи трехфаланговых пальцев кисти. Дефект пястных костей и суставов пальцев кисти. Хронический остеомиелит с рубцовыми изменениями кожи в зоне поражения. Утрата активной функции мышц верхней конечности

хирургическое лечение

свободная пересадка кровоснабжаемого комплекса тканей с использованием операционного микроскопа и прецессионной техники

51 Пластика крупных

M15, M17, M19, M24.1,

умеренное нарушение анатомии и

хирургическое

замещение хрящевых, костно-

130000

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента   | Вид лечения                                 | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|--|---|---|--|---|
| 52           | <p>суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами</p> <p>Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации</p> | <p>M87, S83.3, S83.7</p> <p>M10, M15, M16, M17, M19, M95.9</p> | <p>функции крупного сустава</p> <p>деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях</p> | <p>лечение</p> <p>хирургическое лечение</p> | <p>хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами</p> <p>имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности</p> <p>устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации</p> <p>имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации</p> <p>имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крышки вертлужной впадины или замещением дефекта</p> | <p>171000</p>   |
|              |   | <p>M16.2, M16.3, M17, M19, M87, M88.8, M91.1</p>               | <p>деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава</p>  | <p>хирургическое лечение</p>                |  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

крыши опорными блоками из трабекулярного металла

укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела

имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой струтурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации

имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутоотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла

артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации

имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутоотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением

M80, M10, M24.7

деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом

хирургическое лечение

M16.4, M16.5, M17.3, M19.8, M19.9

посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом

хирургическое лечение

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х                       | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|-------------------------------------|--|-----------------------|---|---|
|              |   | M24.6, Z98.1                        | анкилоз крупного сустава в порочном положении  | хирургическое лечение | аппарата внешней фиксации<br>имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей   |   |
|              | Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации | M17, M19, M95.9                     | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях   | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности   |   |
| 53           | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4   | M05, M06<br>M40, M41, Q76, Q85, Q87 | дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани<br>инфантильный и идиопатический сколиоз 3 - 4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации<br>реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента | 343010  |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х                                   | Модель пациента  | Вид лечения                  | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|---|--|------------------------------|--|---|
|              | <p>степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки</p>  |   | <p>грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь Шойермана-Мау, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана</p> |                              | <p>позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондиллодеза), погружных имплантов и стабилизирующих систем</p> <p>двух- или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связанных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, многоэтапный репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондиллодеза), погружных имплантов и стабилизирующих систем</p> |   |
| 54           | <p>Тотальное эндопротезирование у пациентов с наследственным и приобретенным дефицитом факторов свертывания крови, наличием ингибиторов к факторам и болезнью Виллебранда, болезнью Гоше, миеломной болезнью, с тромбоцитопениями и</p> | <p>D61, D66, D61, D66, D67, D68, C90, M87.0</p> | <p>деформирующий артроз, контрактура крупных суставов с нарушением биологической оси конечности, асептический некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозможности других видов остеосинтеза</p>  | <p>хирургическое лечение</p> | <p>имплантация эндопротеза с устранением контрактуры и восстановлением биологической оси конечности</p>  | 401045  |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

тромбоцитопатиями

55 Резэндопротезирование суставов конечностей Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0 230495

удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации

удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации

хирургическое лечение

износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей

хирургическое лечение

перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза

ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостью или биокомпозитными материалами

ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|  |   |  |  |  |  |  |
|--|---|--|--|--|--|--|
|  | перелома различными методами  |  |  |  |  |  |
|  | ревизия эндопротеза с заменой полиэтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокompозитными материалами  |  |  |  |  |  |
|  | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации |  |  |  |  |  |
|  | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блокового слейсера   |  |  |  |  |  |
|  | удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного слейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompозитными  |  |  |  |  |  |

|  |   |  |  |                       |  |  |
|--|---|--|--|-----------------------|--|--|
|  | глубокая инфекция в области эндопротеза |  |  | хирургическое лечение |  |  |
|--|---|--|--|-----------------------|--|--|

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|  |                       |   |  |
|--|-----------------------|---|--|
| рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза | хирургическое лечение | материалами и применением дополнительных средств фиксации   |  |
|  |                       | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и реимплантация ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении |  |
|  |                       | ревизия эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизионными связанными эндопротезами и стабилизацией сустава за счет пластики мягких тканей  |  |

#### ТРАНСПЛАНТАЦИЯ

|                                     |                      |  |   |   |                      |        |
|-------------------------------------|----------------------|--|---|---|----------------------|--------|
| 56                                  | Трансплантация почки | N18.0, N04, T86.1  | терминальная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки | хирургическое лечение   | трансплантация почки | 800590 |
| Трансплантация поджелудочной железы | E10, Q45.0, T86.8    | инсулинзависимый сахарный диабет. Агения, аплазия и гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреоативные состояния неонкологического генеза) | хирургическое лечение   | трансплантация панкреатодуоденального комплекса трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы |                      |        |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП                       | Коды по МКБ-Х  | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|--|--|-----------------------|--|---|
|              | Трансплантация поджелудочной железы и почки | E10.2, N18.0, T86.8  | инсулинзависимый сахарный диабет с поражением почек. Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей  | хирургическое лечение | трансплантация панкреатодуоденального комплекса и почки              |   |
|              | Трансплантация тонкой кишки                 | K52.8, K63.8, K91.2, Q41, T86.8                                  | другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных органов тканей (заболевания кишечника с энтеральной недостаточностью) | хирургическое лечение | трансплантация тонкой кишки<br>трансплантация фрагмента тонкой кишки |   |
|              | Трансплантация легких                       | J43.9, J44.9, J47, J84, J98.4, E84.0, E84.9, I27.0, I28.9, T86.8 | эмфизема неуточненная. Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная. Бронхоэктагическая болезнь (bronхоэктаз). Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе. Другие поражения легкого.              | хирургическое лечение | трансплантация легких  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

Кистозный фиброз с легочными проявлениями. Кистозный фиброз неуточненный. Первичная легочная гипертензия. Болезнь легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей

57 Трансплантация сердца 125.3, I25.5, I42, T86.2 ортотопическая трансплантация сердца 939142

аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия

гетеротопическая трансплантация сердца

другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатии. Отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA)

Трансплантация печени K70.3, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, D13.4, C22, Q44.2, Q44.5, Q44.6, Q44.7, E80.5, E74.0, T86.4

хирургическое лечение ортотопическая трансплантация печени

ортотопическая трансплантация правой доли печени

Билиарный цирроз неуточненный. Другой и неуточненный цирроз печени. Добракаственное новообразование печени

ортотопическая трансплантация расширенной правой доли печени

(нерезектабельное). злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков (нерезектабельные).

ортотопическая трансплантация левой доли печени

Атрезия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. ортотопическая трансплантация левого латерального сектора печени ортотопическая трансплантация

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП                       | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|---|---|-----------------------|---|---|
| 58           | Трансплантация сердечно-легочного комплекса | I27.0, I27.8, I27.9, Q21.8, T86.3   | <p>Другие врожденные аномалии печени. Синдром Криглера-Найра. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени</p> <p>первичная легочная гипертензия.</p> <p>Другие уточненные формы легочно-сердечной недостаточности. Легочно-сердечная недостаточность неуточненная. Другие врожденные аномалии сердечной перегородки (синдром Эйзенменгера). Отмирание и отторжение сердечно-легочного трансплантата</p>   | хирургическое лечение | редуцированной печени   | 1419880   |
| 59           | Трансплантация костного мозга               | C40, C41, C49, C71, C74.9, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | <p>болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз).</p> <p>Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз.</p> <p>Апластические анемии.</p> <p>Миелодиспластические синдромы.</p> <p>Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома.</p> <p>злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома).</p> <p>злокачественные</p> | хирургическое лечение | <p>аутологичная трансплантация костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и момента приживления и посттрансплантационный период до иммунологической реконституции)</p> <p>аллогенная родственная трансплантация костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции)</p> <p>аллогенная неродственная</p> | 2050000   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|---|---|-----------------------|--|---|
|              |   |   | <p>новообразования костей и суставов хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома).<br/>Болезни накопления. Остеопетроз.<br/>Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит.<br/>Синдром Вискотта-Олдрича.<br/>Синдром Чедиака-Хигаши.<br/>Хроническая грануломазная болезнь. Гипер-IgM синдром.<br/>Гемоглобинопатии.<br/>Серповидноклеточная анемия.<br/>Талассемия. Гистиоцитозы</p> |                       | <p>трансплантация костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции)</p>  |   |
| 60           | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеочников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | N13.0, N13.1, N13.2, N35, N33, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2 | <p>стриктура мочеочника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий</p>  | хирургическое лечение | <p>кишечная пластика мочеочника<br/>уретроцистантомоз (операция боари), в том числе у детей<br/>уретроцистантомоз при рецидивных формах<br/>уретерогидронефроза<br/>уретроилеосигмостомия у детей<br/>эндоскопическое бужирование и стентирование мочеочника у детей<br/>цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии</p> | 111100  |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х                                      | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|--|---|-----------------------|---|---|
|              |   |  |   |                       | и экстропфии  |   |
|              |   |  |   |                       | пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией  |   |
|              |   |  |   |                       | апендицистостомия по митрофанову у детей с нейrogenным мочевым пузырем  |   |
|              |   |  |   |                       | радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря  |   |
|              |   |  |   |                       | аутментационная цистоπλαстика   |   |
|              |   |  |   |                       | восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута  |   |
|              |   |  |   |                       | уретропластика лоскутом из слизистой рта  |   |
|              |   |  |   |                       | иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)  |   |
|              |   |  |   |                       | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая абляция доброкачественных опухолей почек и мочевого делительного тракта |   |
|              |   |  |   |                       | радиочастотная абляция доброкачественных поражений мочевого делительного тракта   |   |
|              | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, | N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1 | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Склероз шейки пузыря. Стриктуры уретры. Аденома простаты | хирургическое лечение |   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х                 | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|-------------------------------|--|-----------------------|---|---|
|              | плазменной)   |                               |  |                       | плазменная абляция доброкачественных поражений мочевого пузыря  |   |
|              |   |                               |  |                       | лазерная абляция доброкачественных поражений мочевого пузыря  |   |
|              |   |                               |  |                       | эндоскопическая   |   |
|              | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложенных и сетчатых протезов | N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2 | пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря | хирургическое лечение | пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин<br>петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи<br>эндопластика устья мочеочника у детей |   |
|              |   |                               |  |                       | имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря  |   |
|              |   |                               |  |                       | фаллопластика с протезированием фаллопротезом   |   |
|              |   |                               |  |                       | имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря   |   |
|              |   |                               |  |                       | имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|    |   |   |   |                       |   |        |
|----|---|---|---|-----------------------|---|--------|
| 61 | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы                                  | N20.2, N20.0, N13.0, N13.1 N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | опухоль почки. Камни почек.   | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены      | 156780 |
|    |   |   | Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс |                       |   |        |
| 62 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28                            | прогрессивно растущая киста почки.  | хирургическое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефруретерэктомия | 122862 |
|    |   |   | Стриктура мочеточника   |                       |   |        |

#### ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ

|    |  |                                   |   |                       |  |        |
|----|--|-----------------------------------|---|-----------------------|--|--------|
| 62 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.0, Q35.0, Q35.1, Q37.0, Q37.1 | врожденная полная двусторонняя расщелина верхней губы                                     | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика   | 122862 |
|    |  |                                   | врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти | хирургическое лечение | радикальная уранопластика приодно- и двусторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической |        |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х          | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|------------------------|---|-----------------------|--|---|
|              |   | Q75.2                  | гипертелоризм   | хирургическое лечение | техники реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертелоризма с использованием вне- и внутричерепного доступа   |   |
|              |   | Q75.0                  | краниосиностомы   | хирургическое лечение | краниопластика с помощью костной реконструкции, дистракционного остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики индивидуальными изготовленными имплантатами       |   |
|              |   | Q75.4                  | челюстно-лицевой дизостоз   | хирургическое лечение | реконструкция костей лицевого скелета и нижней челюсти, в том числе методом дистракционного остеогенеза и контурной пластики с помощью индивидуально изготовленных имплантатов |   |
|              | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | Q30.2, Q30, M96, M95.0 | обширный или субтотальный дефект костно-хрящевого отдела наружного носа | хирургическое лечение | ринопластика, в том числе с применением хрящевых трансплантатов, имплантационных материалов  |   |
|              |   | S08.8, S08.9           | тотальный дефект, травматическая ампутация носа                         | хирургическое лечение | пластика при обширном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков   |   |
|              |   |                        |   |                       | ринопластика лоскутом со лба   |   |
|              |   |                        |   |                       | ринопластика с использованием стебельчатого лоскута  |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

|  |  |                            |  |                       |   |  |
|--|--|----------------------------|--|-----------------------|---|--|
|  |  |                            |  |                       | замещение обширного дефекта носа с помощью сложного экзопротеза на имплантатах  |  |
|  |  |                            |  |                       | ринопластика с использованием реваскуляризованного лоскута  |  |
|  |  | S08.1, Q16.0, Q16.1        | врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины                   | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция с использованием аутотрансплантатов из прилегающих к ушной раковине участков и иных трансплантатов и имплантатов  |  |
|  |  | L90.5, T95.0, T95.8, T95.9 | послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи (II - III степени)                 | хирургическое лечение | пластика при тотальном дефекте уха с помощью сложного экзопротеза с опорой на внутрикостные имплантаты  |  |
|  |  | T90.9, T90.8 M96           | обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области) | хирургическое лечение | хирургическое устранение контрактуры шеи с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризованного лоскута  |  |
|  |  |                            |  |                       | реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клеткой, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканями стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризованного |  |

| № группы ВМП   | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х    | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--|-----------------------|------------------|---|-----------------------|---|---|
|  |                       | L91, L90.5, Q18  | обширный порок развития, рубцовая деформация кожи волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи (2 и более анатомические области) | хирургическое лечение | лоскута<br>пластическое устранение деформации 2 и более ротационными лоскутами, реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клеткой и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью ревааскуляризованного лоскута |   |
|  |                       | T90.9, T90.8 M96 | посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи                                     | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клеткой и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, 2 и более ротационными лоскутами, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью ревааскуляризованного лоскута   |   |
| Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода |                       | T90.1, T90.2     | посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица   | хирургическое лечение | реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием distractionных фиксирующих аппаратов, костных аутотрансплантатов,   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

череп, лицевого скелета

биодegradирующих материалов или ревааскуляризованного лоскута

реконструкция лобной кости с помощью металлоконструкций, силиконового имплантата или аллогенных материалов

реконструктивно-пластическая операция путем остеотомии, репозиции смещенных костных отломков и замещения дефекта аутотрансплантатом, композитным материалом или титановой пластиной (сеткой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации

реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансплантата, аллогенного материала или силиконового имплантата

опорно-контурная пластика с использованием коронарного (полукоронарного) хирургического доступа и костных трансплантатов из теменной кости

эндопротезирование с использованием компьютерных

Т90.2 - Т90.4  
посттравматическая деформация скуло-носо-лобно-орбитального комплекса

хирургическое лечение

S05, H05.3, H05.4  
посттравматическая деформация глазницы с энтофтальмом

хирургическое лечение

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х                                   | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---|--|-----------------------|--|---|
|              |                       |   |  |                       | технологий при планировании и прогнозировании лечения  |   |
|              |                       | N05.2, S05, N05.3                               | деформация глазницы с экзофтальмом   | хирургическое лечение | опорно-контурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по ФОР III с выдвижением или дистракцией                      |   |
|              |                       | K08.0, K08.1, K08.2, K08.9                      | дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3 - 4 и более зубов | хирургическое лечение | пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и внутриротовых костных аутотрансплантатов или дистракционного метода |   |
|              |                       | K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9 | аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти   | хирургическое лечение | ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти   |   |
|              |                       | T90.0, T90.1, T90.2                             | послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей                         | хирургическое лечение | костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов, имплантационных материалов и (или) дистракционного аппарата                               |   |
|              |                       |   |  |                       | реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью реваскуляризованного аутотрансплантата   |   |
|              |                       |   |  |                       | сложное зубо-челюстное протезирование с опорой на имплантаты   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х                          | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|--|--|-----------------------|--|---|
|              |  | M24.6, M24.5                           | анкилоз (анкилозирующие поражения) височно-нижнечелюстного сустава | хирургическое лечение | сложное челюстно-лицевое протезирование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантатах              |   |
|              |  | M19                                    | деформирующий артроз височно-нижнечелюстного сустава               | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов             |   |
|              |  |  |  |                       | реконструкция сустава с использованием эндопротезирования  |   |
|              |  |  |  |                       | эндокопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата |   |
|              |  |  |  |                       | реконструкция сустава с использованием эндопротезирования  |   |
|              |  |  |  |                       | реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов             |   |
|              | Реконструктивно-пластические операции по восстановлению функций пораженного нерва с использованием | G51, G51.9, G51.0, G51.8, T90.3, G52.8 | парез и паралич мимической мускулатуры                             | хирургическое лечение | мионевропластика кросспластика лицевого нерва невропластика с применением микрохирургической техники           |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП   | Коды по МКБ-Х   | Модель пациента  | Вид лечения   | Метод лечения  | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|---|---|--|---|--|---|
| 63           | <p>микрохирургической техники</p> <p>Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования</p> | <p>G52.3, S04.8, T90.3</p> <p>D11.0</p> <p>D11.9</p> <p>D10, D10.3</p> <p>D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0</p> <p>D16.5</p> | <p>паралич мускулатуры языка</p> <p>доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы</p> <p>новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области</p> <p>обширное опухолевое поражение мягких тканей различной зон лица и шеи</p> <p>обширная (2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи</p> <p>новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3 - 4 зубов и (или) ее ветви</p> | <p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p> | <p>ревизия и невропластика подъязычного нерва</p> <p>субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва</p> <p>паротидэктомия с пластическим замещением резецированного отростка лицевого нерва</p> <p>удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта</p> <p>деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиочастотного и (или) ультразвукового воздействия</p> <p>блоковая резекция мальформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей</p> <p>удаление новообразования с одномоментной костной пластикой нижней челюсти,</p> <p>микрохирургическая пластика с помощью ревааскуляризованного лоскута</p> <p>частичная резекция нижней челюсти</p> | <p>181930</p>   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|---|

с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью ревааскуляризованного лоскута и (или) эндопротезированием

удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом

удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутотрансплантатом, микрохирургической пластикой с помощью ревааскуляризованного лоскута

ЭНДОКРИНОЛОГИЯ

|    |  |              |  |  |   |       |
|----|--|--------------|--|--|---|-------|
| 64 | Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая эндovasкулярные вмешательства, реконструктивные органосохраняющие | E10.7, E11.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с сочетанным поражением сосудов почек, сердца, глаз, головного мозга, включая пациентов с трансплантированными органами | хирургическое лечение, терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая имплантацию средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний<br><br>комплексное лечение, включая хирургическое и (или) лазерное лечение, диабетической | 87310 |
|----|--|--------------|--|--|---|-------|

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП  | Коды по МКБ-Х                            | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|--|--|---|-----------------------|---|---|
|              | пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторингом гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами | E10.4, E10.5, E10.7, E11.4, E11.5, E11.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы         | хирургическое лечение | ретинопатии<br>хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию   |   |
|              | Комплексное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза, АКТГ-гиперпаратиреоза, АКТГ-синдрома  | E21.0, E21.1, E35.8, D35.8,              | первичный, вторичный и третичный гиперпаратиреоз с тяжелыми полиорганными поражениями, резистентный к консервативному лечению. Первичный гиперпаратиреоз в структуре МЭН-1 и МЭН-2 синдромов.<br>Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией | хирургическое лечение | хирургическое лечение опухолевых образований паращитовидных желез (парааденоэктомия, удаление эктопически расположенной параденомы, тотальная парааденоэктомия с аутотрансплантацией паратитовидной железы в мышцы предплечья с применением интраоперационного ультразвукового исследования, выделением возвратного нерва, интраоперационным определением динамики уровня паратиреоидного гормона и предоперационной кальцийснижающей подготовки, включающей применение кальциймиметиков, программным гемодиализом у пациентов с хронической болезнью почек |   |
|              |  | E05.0, E05.2                             | тяжелые формы диффузного токсического и многоузлового   | хирургическое лечение | хирургическое лечение тяжелых форм тиреотоксикоза под контролем   |   |

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-Х | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей |
|--------------|-----------------------|---------------|---|-----------------------|---|---|
|              |                       |               | <p>токсического зоба, осложненные кардиомиопатиями, цереброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой.</p> |                       | <p>возвратно-гортанных нервов и паратитовидных желез с предоперационной индукцией эутиреоза, коррекцией метаболических повреждений миокарда, мерцательной аритмии и сердечной недостаточности. поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов с использованием комплекса инструментальных, иммунологических и молекулярно-биологических методов диагностики</p> |   |
|              |                       | E24.3, E24.9  | <p>эктопический АКГГ-синдром (с выявленным источником эктопической секреции)</p>  | хирургическое лечение | хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли   |   |
|              |                       |               | <p>синдром Иценко-Кушинга неуточненный</p>  | хирургическое лечение | хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза  |   |

<sup>1</sup> Высокотехнологичная медицинская помощь.

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

3 Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи без учета районных коэффициентов субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и 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 238 инструментальных исследований, проводимых в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организации 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 программное обеспечение и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

Приложение 2  
к Территориальной программе государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Чеченской Республике  
на 2016 год

### **Порядок и условия предоставления медицинской помощи**

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

Для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), а также на выбор медицинской организации из числа медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Чеченской Республике на 2016 год (далее – Территориальная Программа), в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Руководители медицинских организаций в целях обеспечения права граждан на выбор врача и медицинской организации на основании письменного заявления, оформленного на имя главного врача, прикрепляют застрахованных граждан, проживающих вне зоны обслуживания медицинской организации оказывающей первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, к врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам). При этом учитывается согласие врача и рекомендуемая численность прикрепленных граждан.

При отсутствии в заявлении о выборе медицинской организации сведений о выборе врача либо отсутствии такого заявления гражданин прикрепляется к врачу медицинской организации по территориально-участковому принципу.

Гражданам, имеющим право на выбор врача в соответствии с положениями части 2 статьи 21 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», до момента реализации указанного права первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается в медицинских организациях, в которых указанные лица находились на медицинском обслуживании, врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) и фельдшерами, осуществлявшими медицинское обслуживание указанных лиц.

Выбор врача 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».

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 соответствии с Порядком содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 407н.

Лечащий врач по согласованию с руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) может отказаться от наблюдения за пациентом и его лечения, а также уведомить в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности, если отказ непосредственно не угрожает жизни пациента и здоровью окружающих. В случае отказа лечащего врача от наблюдения за пациентом и лечения пациента, а также в случае уведомления в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности руководитель медицинской организации (подразделения медицинской организации) должен организовать замену лечащего врача.

Отдельные функции лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи могут быть возложены на фельдшера, акушерку в соответствии с Порядком возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.03.2012 № 252н.

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

Основанием для оказания медицинской помощи в медицинских организациях вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Чеченской Республики предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

Гражданин, имеющий право на внеочередное получение медицинской помощи, обращается в регистратуру медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, вне очереди и предъявляет документ, подтверждающий указанное право. Медицинский работник, ответственный за ведение расписания приема врачей (далее - медицинский регистратор), обязан предложить гражданину удобное для него время из имеющегося в расписании врача. В случае длительного периода ожидания приема врача медицинский регистратор должен предложить гражданину возможность обратиться к другому врачу соответствующей специальности или организовать запись на прием к врачу в другую медицинскую организацию с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», информационно-справочных сенсорных терминалов, центров записи граждан на прием к врачу по телефону.

Внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Чеченской Республики предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи, организуется медицинскими организациями самостоятельно.

Информация о категориях граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Чеченской Республики предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи, размещается медицинскими организациями на стендах и в иных общедоступных местах в помещениях данных медицинских организаций.

Контроль за внеочередным оказанием медицинской помощи гражданам осуществляется Министерством здравоохранения Чеченской Республики.

3. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами 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.

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями для лечения в стационарных условиях, в том числе при оказании специализированной, скорой и паллиативной помощи, а также дневных стационарах осуществляется бесплатно за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации, и в соответствии с перечнем медицинских изделий.

Обеспечение лекарственными препаратами при оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных условиях осуществляется бесплатно за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации, и в соответствии с перечнем медицинских изделий.

По решению врачебной комиссии пациентам при оказании им медицинской помощи в стационарных условиях, в том числе при оказании специализированной, скорой и паллиативной помощи, а также в дневных стационарах, могут быть назначены лекарственные препараты, не включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов либо отсутствующие в стандарте оказания медицинской помощи, в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям.

При оказании медицинской помощи в стационарных и амбулаторных условиях назначение и выписывание лекарственных препаратов осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 № 1175н «Об утверждении порядка назначения и выписывания лекарственных препаратов, а также форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях для проведения во время амбулаторного приема медицинских манипуляций, операций и диагностических исследований осуществляется бесплатное обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и в соответствии с перечнем медицинских изделий.

При оказании плановой первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется лекарственное обеспечение граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных законодательством Российской Федерации.

Федеральным законом от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» определены категории граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи за счет

средств федерального бюджета в виде набора социальных услуг, в том числе на обеспечение в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) лекарственными препаратами. Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи, утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2014 года № 2782-р.

Обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, осуществляется за счет средств бюджета Чеченской Республики.

Обеспечение детей-инвалидов специализированными продуктами лечебного питания осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 09.01.2007 № 1 «Об утверждении перечня изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, отпускаемых по рецептам врача (фельдшера) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи», приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 29.12.2004 № 328 «Об утверждении порядка предоставления набора социальных услуг отдельным категориям граждан» и приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 14.12.2005 № 785 «О порядке отпуска лекарственных средств».

Медицинские и иные организации обеспечиваются донорской кровью и (или) ее компонентами на основании договора с медицинской организацией государственной системы здравоохранения, осуществляющей заготовку и хранение донорской крови и (или) ее компонентов, в том числе с использованием мобильных комплексов заготовки крови и ее компонентов, и имеющей лицензию на медицинскую деятельность с указанием заготовки и хранения донорской крови и (или) ее компонентов в качестве составляющих частей лицензируемого вида деятельности, безвозмездно.

Обеспечение пациентов донорской кровью и ее компонентами осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25.11.2002 № 363 «Об утверждении Инструкции по применению компонентов крови».

4. На территории Чеченской Республики, в рамках Территориальной

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

1) Профилактические медицинские осмотры населения Чеченской Республики, за исключением граждан, подлежащих медицинским осмотрам, порядок и условия которых регламентируется законодательством Российской Федерации за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета.

2) Медицинская консультация несовершеннолетних при определении профессиональной пригодности.

3) Профилактические осмотры несовершеннолетних, связанные с организацией их отдыха, оздоровления и занятости в каникулярное время.

4) Диспансерное наблюдение здоровых детей.

5) Диспансерное наблюдение лиц с хроническими заболеваниями, а также краткосрочная диспансеризация лиц, перенесших острые заболевания, включая отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации.

6) Диспансерное наблюдение женщин в период беременности и осуществление мер по предупреждению аборт.

7) Дородовой и послеродовой патронаж, осуществляемый медицинскими работниками медицинских организаций Чеченской Республики.

8) Предварительные и периодические медицинские осмотры учащихся, студентов очных форм обучения государственных образовательных организаций Чеченской Республики и муниципальных образовательных организаций Чеченской Республики, в том числе флюорографическое обследование, скрининговое обследование на онкопатологию.

9) Проведение профилактических флюорографических обследований лиц в возрасте старше 15 лет.

10) Проведение диспансеризации отдельных категорий взрослого населения Чеченской Республики.

11) Оказание медицинских услуг по введению иммунобиологических препаратов в рамках национального календаря профилактических прививок.

12) Проведение профилактических прививок в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям.

13) Проведение туберкулинодиагностики перед иммунизацией в рамках национального календаря профилактических прививок.

14) Проведение лечебной иммунизации против бешенства.

15) Проведение экстренной специфической профилактики столбняка.

16) Проведение лицам в возрасте до 18 лет включительно туберкулинодиагностики.

17) Оказание медицинских услуг в центрах и отделениях медицинской профилактики, созданных на базе медицинских организаций государственной системы здравоохранения Чеченской Республики.

18) Организация и проведение массовых профилактических мероприятий среди населения Чеченской Республики, направленных на просвещение и обучение населения Чеченской Республики принципам здорового образа жизни, профилактику и раннее выявление социально

значимых заболеваний.

19) Проведение скринингового обследования населения Чеченской Республики в центрах здоровья, в том числе центрах здоровья для детей, на предмет выявления факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний.

20) Коррекция факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний путем проведения групповых мероприятий и разработки индивидуальных планов оздоровления.

21) Разработка, изготовление и распространение среди населения Чеченской Республики информационных материалов (буклетов, листовок, брошюр) по профилактике заболеваний и принципам формирования здорового образа жизни.

22) Размещение материалов, посвященных профилактике заболеваний и пропагандирующих здоровый образ жизни, в средствах массовой информации, иных печатных изданиях, а также с использованием средств наружной рекламы.

23) Регулярное обновление материалов, посвященных формированию у населения Чеченской Республики мотивации к ведению здорового образа жизни, на официальных сайтах медицинских организаций Чеченской Республики, Территориального фонда обязательного медицинского страхования Чеченской Республики в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

24) Групповое обучение в школах здоровья, проведение лекций, бесед и индивидуального консультирования по вопросам ведения здорового образа жизни, гигиеническим навыкам, сохранению и укреплению здоровья, включая рекомендации по рациональному питанию, двигательной активности, занятиям физкультурой и спортом, режиму сна, условиям быта, труда (учебы) и отдыха, психогигиене и управлению стрессом, профилактике и коррекции поведенческих факторов риска неинфекционных заболеваний, ответственному отношению к своему здоровью и здоровью своих близких, принципам ответственного отношения к здоровью своих детей.

5. 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.

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю (далее - законный представитель) предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации Чеченской Республики при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации

Чеченской Республики в стационарных условиях законного представителя с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний, плата за создание условий пребывания законного представителя в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с законного представителя не взимается.

Стоимость оказанной ребенку медицинской помощи включает расходы на создание условий пребывания законного представителя, включая предоставление спального места и питания, и финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования по видам медицинской помощи и заболеваниям (состояниям), включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования.

Решение о наличии показаний к совместному нахождению законного представителя с ребенком старше четырех лет в медицинской организации Чеченской Республики при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях принимается лечащим врачом совместно с заведующим отделением, о чем делается соответствующая запись в медицинской карте.

6. Условия размещения пациентов в палатах на 3 и более мест, а также в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Пациенты размещаются в маломестных палатах (боксах) не более двух мест при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, установленных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 № 58.

При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы не подлежит оплате за счет личных средств граждан размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям.

7. Предоставление индивидуального медицинского поста в стационарных условиях по медицинским показаниям.

Индивидуальный медицинский пост в стационарных условиях в Чеченской Республике организуется по медицинским показаниям в соответствии с заключением лечащего врача и заведующего отделением медицинской организации.

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.

В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, утверждаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, в случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований (при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту) оказание транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, обеспечивается медицинской организацией, в которой отсутствуют необходимые диагностические возможности. Медицинское сопровождение при этом обеспечивается также указанной медицинской организацией.

При невозможности проведения требующихся специальных методов диагностики и лечения в медицинской организации, куда был госпитализирован пациент, после стабилизации его состояния он в максимально короткий срок переводится в ту медицинскую организацию, где необходимые медицинские услуги могут быть оказаны в полном объеме. Госпитализация больного, перевод из одной медицинской организации в другую осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по соответствующему профилю санитарным транспортом медицинской организации.

При оказании медицинской помощи в рамках территориальной программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан транспортные услуги при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту.

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).

9. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения.

Диспансеризация отдельных категорий населения при реализации территориальной программы представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами-специалистами и применение лабораторных и функциональных исследований, осуществляемых в отношении указанных категорий населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризации подлежат:

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

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

отдельные группы взрослого населения;

граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС.

Сроки проведения диспансеризации, перечень осмотров и исследований, выполняемых при ее проведении, для каждой отдельной категории населения устанавливаются приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.05.2013 № 216 «О диспансеризации граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», от 03.12.2012 № 1006н «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения», от 15.02.2013 № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 11.04.2013 № 216н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью».

В случаях, установленных законодательством Российской Федерации, прохождение и проведение диспансеризации является обязательным.

10. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, в том числе медицинской организацией частной системы здравоохранения.

Настоящий Порядок распространяется на медицинские организации государственной системы здравоохранения (далее - государственные медицинские организации) и медицинские организации частной системы здравоохранения (далее - частные медицинские организации), осуществляющие свою деятельность на территории Чеченской Республики, при оказании ими медицинской помощи в экстренной форме гражданам,

зарегистрированным на территории Чеченской Республики.

Возмещение расходов при оказании медицинской помощи в экстренной форме в рамках Территориальной Программы, включая территориальную программу обязательного медицинского страхования, государственными медицинскими организациями и частными медицинскими организациями, участвующими в ее реализации, осуществляется на основании счетов и реестров счетов на оплату медицинской помощи (далее - реестр) в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, заключаемыми между государственными медицинскими организациями, частными медицинскими организациями и страховыми медицинскими организациями по тарифам, устанавливаемым соглашением о тарифах на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на территории Чеченской Республики, заключаемым между Министерством здравоохранения Чеченской Республики (далее - министерство), Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Чеченской Республики, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включены в состав Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики в соответствии со статьей 30 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Возмещение расходов при оказании медицинской помощи в экстренной форме в рамках Территориальной Программы незастрахованным гражданам по обязательному медицинскому страхованию государственными медицинскими организациями Чеченской Республики при заболеваниях и состояниях, включенных в Территориальную Программу, осуществляется в соответствии с соглашениями о предоставлении субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) (далее соответственно - соглашение, субсидии, государственное задание), заключаемыми между Министерством здравоохранения Чеченской Республики и государственными медицинскими организациями Чеченской Республики, по форме, утверждаемой Министерством здравоохранения Чеченской Республики.

В соответствии с соглашениями государственные медицинские организации Чеченской Республики ежемесячно представляют в Министерство здравоохранения Чеченской Республики реестры на оплату расходов по оказанию государственных услуг (выполнению работ), подтверждающие оказание медицинской помощи в экстренной форме.

Размер возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, определяется в соответствии с порядками определения расчетно-нормативных затрат на оказание

государственных услуг (выполнение работ) и расчетно-нормативных затрат на содержание имущества государственных медицинских организаций Чеченской Республики, утверждаемыми Министерством здравоохранения Чеченской Республики по согласованию с Министерством финансов Чеченской Республики.

Формы соглашения и реестра, сроки и порядок перечисления субсидий из бюджета Чеченской Республики на очередной финансовый год и плановый период на выполнение государственного задания по предоставлению медицинской помощи в экстренной форме утверждаются приказом Министерства здравоохранения Чеченской Республики.

Возмещение расходов при оказании медицинской помощи в экстренной форме не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам частными медицинскими организациями и медицинскими организациями, осуществляющими свою деятельность на территории других субъектов Российской Федерации, осуществляется в соответствии с порядком, утвержденным Правительством Чеченской Республики.

11. 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.

В целях обеспечения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи предельные сроки ожидания составляют:

оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме – не более 2 часов с момента обращения;

приема врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме – не более 10 рабочих дней с момента обращения;

проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме – не более 10 рабочих дней;

проведения компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме – не более 30 рабочих дней;

оказания специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме – не более 30 дней с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в сроки, рекомендуемые лечащим врачом), сроки проведения консультаций врачей-специалистов – 10 рабочих дней со дня обращения.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и

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

### Критерии доступности и качества медицинской помощи

| №<br>п/п | Критерии доступности и качества медицинской помощи   | Целевые значения |
|----------|--|------------------|
|          |  | 2016 г.          |
| 1.       | Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных), в том числе:  | 74               |
|          | городского населения   | 82               |
|          | сельского населения  | 70               |
| 2.       | Доля медицинских организаций, участвующих в территориальной программе, имеющих значение рейтинга на официальном сайте для размещений информации о государственных и муниципальных учреждениях ( <a href="http://www.bus.gov.ru">www.bus.gov.ru</a> ) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» от 0,8 до 1,0, в общем количестве медицинских организаций, участвующих в территориальной программе | 0                |
| 3.       | Смертность населения (число умерших на 1000 человек населения), в том числе:   | 5,1              |
|          | городского населения   | 4,9              |
|          | сельского населения  | 5,2              |
| 4.       | Смертность населения от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения), в том числе:   | 271,8            |
|          | городского населения   | 282,1            |
|          | сельского населения  | 266,3            |
| 5.       | Смертность населения от новообразований, (число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения), в том числе:   | 81,3             |
|          | городского населения   | 99,2             |
|          | сельского населения  | 71,8             |
|          | в том числе от злокачественных новообразований   | 65,1             |
|          | городского населения   | 69,8             |
|          | сельского населения  | 62,6             |
| 6.       | Смертность населения от туберкулеза (случаев на 100 тыс. человек населения), в том числе:  | 9,6              |

|     |   |       |
|-----|---|-------|
|     | городского населения  | 15,9  |
|     | сельского населения   | 6,3   |
| 7.  | Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)  | 247,0 |
| 8.  | Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)   | 153,0 |
| 9.  | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте   | 69    |
| 10. | Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми)  | 19,0  |
| 11. | Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми), в том числе:   | 12,0  |
|     | в городской местности   | 7,0   |
|     | в сельской местности  | 18,5  |
| 12. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года   | 7,6   |
| 13. | Смертность детей в возрасте 0-4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)   | 300,0 |
| 14. | Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет   | 12,4  |
| 15. | Смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)  | 146,8 |
| 16. | Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет   | 18,0  |
| 17. | Доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете                             | 43,5  |
| 18. | Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе:   | 24,0  |
|     | оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях   | 12,2  |
|     | оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях   | 11,1  |
| 19. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе:  | 72,0  |
|     | оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях  | 36,9  |
|     | оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях  | 33,6  |
| 20. | Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (в среднем по республике, число дней)   | 10,8  |
| 21. | Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда) | 100   |

|     |   |       |
|-----|---|-------|
| 22. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную Программу   | 6,8   |
| 23. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную Программу   | 2,6   |
| 24. | Доля впервые выявленных случаев туберкулеза в ранней стадии от общего количества случаев выявленного туберкулеза в течение года   | 30,0  |
| 25. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года  | 45,0  |
| 26. | Полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих в:   | 76    |
|     | городской местности   | 77    |
|     | сельской местности  | 75    |
| 27. | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | 4,5   |
| 28. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения   | 227,0 |
| 29. | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов  | 2,0   |
| 30. | Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов   | 80    |
| 31. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда  | 60    |
| 32. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда  | 35    |
| 33. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда  | 30    |
| 34. | Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи           | 5     |
| 35. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями  | 37    |
| 36. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом  | 2,5   |
| 37. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной Программы   | 50    |

Приложение 4  
к Территориальной программе государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Чеченской Республике  
на 2016 год

Таблица 1

**Объемы бесплатной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями в рамках  
территориальной программы государственных гарантий и территориальной программы обязательного  
медицинского страхования Чеченской Республики на 2016 год**

| №<br>п/п   | Наименование вида медицинской помощи              | Един. измер. | Утвержденные объемы<br>медицинской помощи             |                                    | Расчетные объемы по<br>нормативам                     |                                    |
|--|---|--------------|---|------------------------------------|---|------------------------------------|
|  |   |              | по ТПГГ на<br>1жителя, по<br>ОМС на 1<br>застрахов-го | в расчете на<br>2016 год,<br>всего | по ТПГГ на<br>1жителя, по<br>ОМС на 1<br>застрахов-го | в расчете на<br>2016 год,<br>всего |
| 1  | Скорая медицинская помощь, всего,                 | вызовы       | 0,300   | 399026                             | 0,300   | 399026                             |
|  | в том числе:                                      |              |   |                                    |   |                                    |
|  | за счет средств бюджета                           | -/- -/-      | 0   | 0                                  | 0   | 0                                  |
| 2  | за счет средств ОМС (на застрахованное население) | -/- -/-      | 0,300   | 399026                             | 0,300   | 399026                             |
|  | Амбулаторно – поликлиническая помощь, всего,      |              |   |                                    |   |                                    |
|  | в том числе:                                      |              |   |                                    |   |                                    |
|  | посещения с профилактической целью                | посещений    | 7,256<br>2,498  | 9673459<br>3331057                 | 7,870<br>2,950  | 10526684<br>3959100                |
|  | обращения по заболеваниям                         | обращений    | 2,099   | 2798778                            | 2,180   | 2911368                            |
|  | по неотложной форме                               | посещений    | 0,560   | 744848                             | 0,560   | 744848                             |
|  | за счет средств бюджета (на население), всего     | посещений    | 0,386   | 535775                             | 1,000   | 1389000                            |
|  | - посещения с профилактической целью              | посещений    | 0,14785   | 205357                             | 0,600   | 833400                             |
|  | - обращения по заболеваниям                       | обращений    | 0,11894   | 165209                             | 0,200   | 277800                             |
|  | - по неотложной форме                             | посещений    | 0   | 0                                  | 0   | 0                                  |
| за счет средств ОМС (на застрахованное население), всего | посещений   | 6,870        | 9137684   | 6,870                              | 9137684   |                                    |

|   |   |                      |         |         |         |         |
|---|---|----------------------|---------|---------|---------|---------|
|   | - посещения с профилактической целью                              | посещений            | 2,350   | 3125700 | 2,350   | 3125700 |
|   | - обращения по заболеваниям                                       | обращений            | 1,980   | 2633568 | 1,980   | 2633568 |
|   | - посещения по неотложной форме                                   | посещений            | 0,560   | 744848  | 0,560   | 744848  |
| 3 | Стационарная помощь (включая ВМП), всего, в том числе:            | число госпитализаций | 0,182   | 243074  | 0,193   | 258130  |
|   | за счет средств бюджета (на население)                            | число госпитализаций | 0,01016 | 14113   | 0,0210  | 29169   |
|   | за счет средств ОМС (на застрахованное население), всего, в т.ч.: | число госпитализаций | 0,17214 | 228961  | 0,17214 | 228961  |
|   | высокотехнологичная помощь  | число госпитализаций | 0,00060 | 798     | 0,00060 | 798     |
|   | медицинская реабилитация  | койко-дни            | 0,039   | 51873   | 0,039   | 51873   |
| 4 | Медицинская помощь в дневных стационарах, всего, в том числе:     | случаев лечения      | 0,0604  | 80350   | 0,0640  | 85361   |
|   | за счет средств бюджета   | случаев лечения      | 0,00039 | 545     | 0,0040  | 5556    |
|   | за счет средств ОМС   | случаев лечения      | 0,060   | 79805   | 0,060   | 79805   |
| 5 | Паллиативная медицинская помощь за счет средств бюджета           | койко-дни            | 0,00887 | 12324   | 0,092   | 127788  |

1. На 2016 год численность населения принята (на 01.10.2015 года по данным Чеченстата)-1389000 чел.

2. Численность застрахованного населения принята по состоянию на 1 апреля 2015 года - 1330085 чел.

**Расчетная стоимость территориальной программы государственных гарантий и территориальной программы  
обязательного медицинского страхования Чеченской Республики на 2016 год**

| Виды медицинской помощи по источникам финансирования   | № стр. | Единица измерения    | Территориальные нормативы объема помощи на 1-го жителя (по ОМС на 1-го застрах.) | Территор. нормат. затрат на единицу объема медиц. помощи, в руб. | Подушевые нормы финансирования территориальной программы, в рублях на 1 чел. в год |                | Общая расчетная потребность в финансировании территориальной программы по источникам, млн. руб. |              |        |             |
|--|--------|----------------------|--|--|--|----------------|---|--------------|--------|-------------|
|  |        |                      |  |  | из средств бюджета   | из средств ОМС | Средства бюджета  | Средства ОМС | ВСЕГО  | в % к итогу |
|  | 1      | 2                    | 3  | 4  | 5  | 6              | 7   | 8            | 9      | 10          |
| <b>1. Медицинская помощь, предоставленная за счет бюджетов - ВСЕГО, в т.ч.:</b>  | 1      |                      | X  | X  | 4108,8   | X              | 5707,2  | X            | 5707,2 | 33,7        |
| 1.1 Скорая медицинская помощь  | 2      | вызов                |  |  |  | X              |   | X            |        |             |
| 1.2 Виды медпомощи, не вошедшие в территориальную программу ОМС, всего в т. ч.: - амбулаторно-поликлиническая помощь, всего: | 3      |                      | X  | X  | 2067,4   | X              | 2871,6  | X            | 2871,6 | 17,0        |
| в т. ч.: с профилактической целью  | 4      | посещений            | 1,000  | 458,3  | 458,3  | X              | 636,6   | X            | 636,6  | 3,8         |
| обращения по заболеваниям  |        | посещений            | 0,600  | 388,4  | 233,0  | X              | 323,7   | X            | 323,7  | 1,9         |
| - стационарная помощь  | 5      | обращений            | 0,200  | 1126,5   | 225,3  | X              | 312,9   | X            | 312,9  | 1,8         |
|  |        | число госпитализаций | 0,021  | 66612,3  | 1398,9   | X              | 1943,0  | X            | 1943,0 | 11,5        |
| - дневные стационары   | 6      | случ. лечения        | 0,004  | 11498,0  | 46,0   | X              | 63,9  | X            | 63,9   | 0,4         |
| - паллиативная медицинская помощь  | 7      | к/день               | 0,092  | 1785,1   | 164,2  | X              | 228,1   | X            | 228,1  | 1,3         |
| 1.3. Прочие виды мед. помощи и затраты на содержание системы здравоохранения   | 8      |                      | X  | X  | 2041,4   | X              | 2835,5  | X            | 2835,5 | 16,7        |



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

| Наименование вида медицинской помощи  | № строки  | Единица измерения                           | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы |                     | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования**** |              | в % к итогу |
|---|-----------|---|--|---|--|---------------------|---|--------------|-------------|
|   |           |   |  |   | руб.   |                     | млн. руб.   |              |             |
|   |           |   |  |   | за счет средств бюджета субъекта РФ                          | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ                                     | средства ОМС |             |
|   | 1         | 2   | 3  | 4   | 5  | 6                   | 7   | 8            | 9           |
| <b>I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:</b> | <b>01</b> |   | <b>X</b>   | <b>X</b>  | 1613,9   | <b>X</b>            | <b>2241,6</b>   | <b>X</b>     | <b>16,6</b> |
| 1. скорая медицинская помощь  | 02        | вызов                                       | 0  | 0   | 0,0  | X                   | 0,0   | X            | X           |
| 2. при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС:   | 03        |   | X  | X   | 888,6  | X                   | 1234,3  | X            | X           |
| - в амбулаторных условиях   | 04.1      | посещение с профилактической и иными целями | 0,1478   | 388,4   | 57,4   | X                   | 79,8  | X            | X           |
|   | 04.2      | обращения по заболеваниям                   | 0,1189   | 1126,5  | 134,0  | X                   | 186,1   | X            | X           |

|   |           |                       |          |          |          |               |          |                |             |
|---|-----------|-----------------------|----------|----------|----------|---------------|----------|----------------|-------------|
| - в стационарных условиях   | 05        | случай госпитализации | 0,0102   | 66612,3  | 676,8    | X             | 940,1    | X              | X           |
| - в дневных стационарах   | 06        | случай лечения        | 0,0004   | 11498,0  | 4,5      | X             | 6,3      | X              | X           |
| 3. при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС: | 07        |                       | X        | X        | 0,0      | X             |          | X              | X           |
| - скорая медицинская помощь   | 08        | вызов                 |          |          | 0,0      | X             |          | X              | X           |
| - в амбулаторных условиях   | 09        | посещение             |          |          | 0,0      | X             |          | X              | X           |
| - в стационарных условиях   | 10        | случай госпитализации |          |          | 0,0      | X             |          | X              | X           |
| - в дневных стационарах   | 11        | случай лечения        |          |          | 0,0      | X             |          | X              | X           |
| 4. паллиативная медицинская помощь  | 12        | к/день                | 0,00887  | 1785,1   | 15,8     | X             | 22,0     | X              | X           |
| 5. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)   | 13        |                       | X        | X        | 725,3    | X             | 1007,4   | X              | X           |
| 6. специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ                                  | 14        | случай госпитализации | X        | X        |          | X             |          | X              | X           |
| <b>II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС**:</b>   | <b>15</b> |                       | <b>X</b> | <b>X</b> |          | <b>X</b>      |          | <b>X</b>       |             |
| - скорая медицинская помощь   | 16        | вызов                 | X        | X        |          | X             |          | X              | X           |
| - в амбулаторных условиях   | 17        | посещение             | X        | X        |          | X             |          | X              | X           |
| - в стационарных условиях   | 18        | случай госпитализации | X        | X        |          | X             |          | X              | X           |
| - в дневных стационарах   | 19        | случай лечения        | X        | X        |          | X             |          | X              | X           |
| <b>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</b>  | <b>20</b> |                       | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>8438,9</b> | <b>X</b> | <b>11224,5</b> | <b>83,4</b> |
| - скорая медицинская помощь (сумма строк 28+33)   | 21        | вызов                 | 0,300    | 1747,7   | X        | 524,3         | X        | 697,4          | X           |

|   |           |   |          |          |          |               |          |                |   |
|---|-----------|---|----------|----------|----------|---------------|----------|----------------|---|
| - в амбулаторных условиях ( сумма строк 29.1+34.1)  | 22.1      | посещение с профилактической и иными целями | 2,350    | 358,7    | X        | 842,9         | X        | 1121,2         | X |
| (сумма строк 29.2+34.2)   | 22.2      | посещение по неотложной медицинской помощи  | 0,560    | 459,2    | X        | 257,2         | X        | 342,0          | X |
| (сумма строк 29.3+34.3)   | 22.3      | обращение                                   | 1,980    | 1005,0   | X        | 1989,9        | X        | 2646,7         | X |
| - в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:                                     | 23        | случай госпитализации                       | 0,17214  | 22815,3  | X        | 3927,4        | X        | 5223,8         | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)                        | 23.1      | к/день                                      | 0,039    | 1571,2   | X        | 61,3          | X        | 81,5           | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)                                  | 23.2      | случай госпитализации                       |          |          | X        |               | X        |                | X |
| - в дневных стационарах (сумма строк 31 + 36)   | 24        | случай лечения                              | 0,060    | 11430,0  | X        | 685,8         | X        | 912,2          | X |
| - паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 37)  | 25        | к/день                                      |          |          | X        | 0,0           | X        |                | X |
| - затраты на АУП в сфере ОМС****  | 26        |   | X        | X        | X        | 211,4         | X        | 281,2          | X |
| <b>из строки 20:</b>  |           |   |          |          |          |               |          |                |   |
| <b>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам</b> | <b>27</b> |   | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>8227,5</b> | <b>X</b> | <b>10943,3</b> |   |
| - скорая медицинская помощь   | 28        | вызов                                       | 0,300    | 1747,7   | X        | 524,3         | X        | 697,4          | X |
| - в амбулаторных условиях   | 29.1      | посещение с профилактической и иными целями | 2,350    | 358,7    | X        | 842,9         | X        | 1121,2         | X |
|   | 29.2      | посещение по неотложной медицинской помощи  | 0,560    | 459,2    | X        | 257,2         | X        | 342,0          | X |
|   | 29.3      | обращение                                   | 1,980    | 1005,0   | X        | 1989,9        | X        | 2646,7         | X |
| - в стационарных условиях, в том числе  | 30        | случай госпитализации                       | 0,17214  | 22815,3  | X        | 3927,4        | X        | 5223,8         | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях  | 30.1      | к/день                                      | 0,039    | 1571,2   | X        | 61,3          | X        | 81,5           | X |

|   |           |   |          |          |                |               |                |                |              |
|---|-----------|---|----------|----------|----------------|---------------|----------------|----------------|--------------|
| высокотехнологичная медицинская помощь  | 30.2      | случай госпитализации                       | 0,00060  | 137155   | X              | 82,3          | X              | 103,2          | X            |
| - в дневных стационарах   | 31        | случай лечения                              | 0,060    | 11430,0  | X              | 685,8         | X              | 912,2          | X            |
| <b>2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:</b> | <b>32</b> |   | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>X</b>       |               | <b>X</b>       |                |              |
| - скорая медицинская помощь   | 33        | вызов                                       |          |          | X              |               | X              |                | X            |
|   | 34.1      | посещение с профилактической и иными целями |          |          | X              |               | X              |                | X            |
| - в амбулаторных условиях   | 34.2      | посещение по неотложной медицинской помощи  |          |          | X              |               | X              |                | X            |
|   | 34.3      | обращение                                   |          |          | X              |               | X              |                | X            |
| - в стационарных условиях, в том числе  | 35        | случай госпитализации                       |          |          | X              |               | X              |                | X            |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях                              | 35.1      | к/день                                      |          |          | X              |               | X              |                | X            |
| высокотехнологичная медицинская помощь  | 35.2      | случай госпитализации                       |          |          | X              |               | X              |                | X            |
| - в дневных стационарах   | 36        | случай лечения                              |          |          | X              |               | X              |                | X            |
| - паллиативная медицинская помощь   | 37        | к/день                                      |          |          | X              |               | X              |                | X            |
| <b>ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)</b>                                       | <b>38</b> |   | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>1613,9</b>  | <b>8438,9</b> | <b>2241,6</b>  | <b>11224,5</b> | <b>100,0</b> |
|   |           |   |          |          | <b>10052,8</b> |               | <b>13466,2</b> |                |              |

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

\*\* указываются средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверх ТПОМС

\*\*\* в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта РФ \*\*\*\*\* затраты на АУП ТФОМС и СМО

\*\*\*\*\*Стоимость территориальной программы за счет средств бюджета принята по утв. лимитам на 2015 год по состоянию на 1.11.2015

**Сводный баланс расчетной и утвержденной стоимости территориальной программы государственных гарантий и территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики на 2016 год**

| № п/п | Источник  | Расчетная          |                        | Утвержденная       |                        | Дефицит          |      |
|-------|---|--------------------|------------------------|--------------------|------------------------|------------------|------|
|       |   | всего, в млн. руб. | на 1 чел. в руб. в год | всего, в млн. руб. | на 1 чел. в руб. в год | сумма, млн. руб. | в %  |
| 1     | Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств бюджета (на все население), всего   | 5707,1             | 4108,8                 | 2241,6             | 1613,9                 | 3465,5           | 60,7 |
|       | в том числе:  |                    |                        |                    |                        |                  |      |
|       | скорая медицинская помощь   |                    |                        |                    |                        |                  |      |
|       | амбулаторная помощь   | 636,6              | 458,3                  | 265,9              | 191,4                  | 370,7            | 58,2 |
|       | стационарная помощь   | 1943,0             | 1398,9                 | 940,1              | 676,8                  | 1002,9           | 51,6 |
|       | в дневных стационарах   | 63,9               | 46,0                   | 6,3                | 4,5                    | 57,6             | 90,2 |
|       | - паллиативная медицинская помощь   | 228,1              | 164,2                  | 22,0               | 15,8                   | 206,1            | 90,4 |
|       | Прочие виды мед. помощи и затраты на содержание системы здравоохранения   | 2835,5             | 2041,4                 | 1007,4             | 725,3                  | 1828,1           | 64,5 |
|       | финансовые средства бюджета республики и бюджетов муниципальных образований на затраты медицинских учреждений, работающих в системе ОМС, которые не включены в тарифы ОМС | x                  | x                      | x                  | x                      | x                | x    |
|       | Территориальная программа ОМС, всего (на застрахованное население)  | 11224,5            | 8438,9                 | 11224,5            | 8438,9                 | 0,0              | 0,0  |
| 2     | в том числе:  |                    |                        |                    |                        |                  |      |
|       | скорая медицинская помощь   | 697,4              | 524,3                  | 697,4              | 524,3                  | 0,0              | 0,0  |
|       | амбулаторная помощь   | 4110,0             | 3090,0                 | 4110,0             | 3090,0                 | 0,0              | 0,0  |
|       | стационарная помощь   | 5223,8             | 3927,4                 | 5223,8             | 3927,4                 | 0,0              | 0,0  |
|       | в дневных стационарах   | 912,2              | 685,8                  | 912,2              | 685,8                  | 0,0              | 0,0  |
|       | затраты на АУП территориального фонда ОМС   | 176,5              | 132,7                  | 176,5              | 132,7                  | 0,0              | 0,0  |
|       | затраты на ведение дела страховых медицинских организаций   | 104,7              | 78,7                   | 104,7              | 78,7                   | 0,0              | 0,0  |
|       | <b>ИТОГО</b>  | 16931,6            | 12547,8                | 13466,2            | 10052,8                | 3465,5           | 20,5 |

**Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансирования в Чеченской Республике на 2016 год**

| Источники финансирования обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи   | № строки | 2016 год   |   |   |   |
|---|----------|--|---|---|---|
|   |          | Утвержденная стоимость территориальной программы |   | Расчетная стоимость территориальной программы |   |
|   |          | всего  | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.) | всего   | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.) |
|   | 2        | 3  | 4   | 5   | 6   |
| <b>I. Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03)</b>  | 01       | 13466,2  | 10052,8   | 16931,6                                       | 12547,8   |
| <b>в том числе:</b>   |          |  |   |   |   |
| <b>I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации *</b>   | 02       | 2241,6   | 1613,9  | 5707,1  | 4108,8  |
| <b>II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего</b>   | 03       | 11224,5  | 8438,9  | 11224,5                                       | 8438,9  |
| <b>(сумма строк 04 + 08)</b>  |          |  |   |   |   |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07)  | 04       | 11224,5  | 8438,9  | 11224,5                                       | 8438,9  |
| <b>в том числе:</b>   |          |  |   |   |   |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС  | 05       | 11224,5  | 8438,9  | 11224,5                                       | 8438,9  |
| 1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС | 06       | 0,0  | 0,0   | 0,0   | 0,0   |
| 1.3. прочие поступления   | 07       | 0,0  | 0,0   | 0,0   | 0,0   |

|   |    |     |     |     |     |     |
|---|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:  | 08 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1 Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи   | 09 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 10 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| *Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНДС, целевые программы, а также средств по п. 2 разд. II по строке 08.   |    |     |     |     |     |     |

**Уровень госпитализации и средняя длительность лечения в стационарных условиях по Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Чеченской Республике (в том числе по территориальной программе ОМС)**

| 1  | Профили больничных коек<br>2                             | Уровень госпитализации (число госпитализаций на 1000 жителей в год) |               |           | Средняя длительность пребывания 1-ого больного в стационаре (дней)<br>6 | Число койко-дней (круглосуточного пребывания) на 1000 жителей |                 |            |
|----|--|---|---------------|-----------|---|---|-----------------|------------|
|    |  | Всего<br>3  | в том числе   |           |   | Всего<br>7  | в том числе для |            |
|    |  |   | взрослые<br>4 | дети<br>5 |   |   | взрослых<br>8   | детей<br>9 |
| 1  | Кардиология  | 6,00  | 5,00          | 1,00      | 12,40   | 74,40   | 62,00           | 12,40      |
| 2  | Ревматология   | 1,00  | 0,40          | 0,60      | 13,50   | 13,50   | 5,40            | 8,10       |
| 3  | Гастроэнтерология  | 1,00  | 0,26          | 0,74      | 11,80   | 11,80   | 3,07            | 8,73       |
| 4  | Пульмонология  | 2,00  | 0,98          | 1,02      | 11,20   | 22,40   | 10,98           | 11,42      |
| 5  | Эндокринология   | 1,00  | 0,50          | 0,50      | 11,50   | 11,50   | 5,75            | 5,75       |
| 6  | Нефрология   | 1,00  | 0,40          | 0,60      | 12,00   | 12,00   | 4,80            | 7,20       |
| 7  | Гематология  | 0,80  | 0,46          | 0,34      | 15,00   | 12,00   | 6,90            | 5,10       |
| 8  | Аллергология и иммунология                               | 1,00  | 0,00          | 1,00      | 9,30  | 9,30  | 0,00            | 9,30       |
| 9  | Педиатрия  | 24,00   | 0,00          | 24,00     | 9,40  | 225,60  | 0,00            | 225,60     |
| 10 | Терапия  | 15,00   | 15,00         | 0,00      | 9,30  | 139,50  | 139,50          | 0,00       |
| 11 | Неонатология   | 3,30  | 0,00          | 3,38      | 19,20   | 63,36   | 0,00            | 64,90      |
| 12 | Травматология и ортопедия (травматологические койки)     | 6,00  | 4,90          | 1,10      | 11,80   | 70,80   | 57,82           | 12,98      |
| 13 | Травматология и ортопедия (ортопедические койки)         | 1,10  | 0,10          | 1,00      | 14,30   | 15,73   | 1,43            | 14,30      |
| 14 | Урология (детская урология-андрология)                   | 3,00  | 2,48          | 0,52      | 9,20  | 27,60   | 22,82           | 4,78       |
| 15 | Нейрохирургия  | 1,80  | 1,44          | 0,36      | 9,00  | 16,20   | 12,96           | 3,24       |
| 16 | Хирургия (комбустиология) Ожоговые                       | 0,40  | 0,12          | 0,28      | 17,20   | 6,88  | 2,06            | 4,82       |
| 17 | Челюстно-лицевая хирургия, стоматология                  | 1,40  | 0,26          | 1,14      | 7,10  | 9,94  | 1,85            | 8,09       |
| 18 | Торакальная хирургия                                     | 0,40  | 0,36          | 0,04      | 13,00   | 5,20  | 4,68            | 0,52       |
| 19 | Колопроктология  | 0,40  | 0,34          | 0,06      | 9,80  | 3,92  | 3,33            | 0,59       |
| 20 | Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки) | 0,40  | 0,34          | 0,06      | 11,00   | 4,40  | 3,74            | 0,66       |
| 21 | Сердечно-сосудистая хирургия (койки)                     | 0,80  | 0,70          | 0,10      | 12,70   | 10,16   | 8,89            | 1,27       |

|    |  |                |               |              |              |                |                |               |
|----|--|----------------|---------------|--------------|--------------|----------------|----------------|---------------|
|    | сосудистой хирургии)   |                |               |              |              |                |                |               |
| 22 | Хирургия (абдоминальная, трансплантация органов и (или) тканей, костного мозга, пластическая хирургия) | 17,00          | 11,30         | 5,70         | 8,00         | 136,00         | 90,40          | 45,60         |
| 23 | Онкология, радиология и радиотерапия   | 3,52           | 3,24          | 0,28         | 12,00        | 42,24          | 38,88          | 3,36          |
| 24 | Акушерство и гинекология   | 13,00          | 12,50         | 0,50         | 6,10         | 79,30          | 76,25          | 3,05          |
| 25 | Оториноларингология  | 6,10           | 2,30          | 3,80         | 6,70         | 40,87          | 15,41          | 25,46         |
| 26 | Офтальмология  | 3,30           | 1,90          | 1,40         | 7,40         | 24,42          | 14,06          | 10,36         |
| 27 | Неврология   | 12,20          | 3,80          | 8,40         | 12,00        | 146,40         | 45,60          | 100,80        |
| 28 | Дерматовенерология (дерматологические койки)   | 1,60           | 0,96          | 0,64         | 11,30        | 18,08          | 10,85          | 7,23          |
| 29 | Инфекционные болезни   | 19,72          | 3,12          | 16,60        | 7,50         | 147,90         | 23,40          | 124,50        |
| 30 | Акушерство и гинекология (койки для беременных и рожениц)  | 12,60          | 12,60         | 0,00         | 6,50         | 81,90          | 81,90          | 0,00          |
| 31 | Акушерство и гинекология (койки патологии беременности)  | 9,40           | 9,40          | 0,00         | 8,50         | 79,90          | 79,90          | 0,00          |
| 32 | Медицинская реабилитация   | 1,90           | 0,90          | 1,00         | 16,00        | 30,40          | 14,40          | 16,00         |
|    | <b>Всего по базовой программе ОМС</b>  | <b>172,140</b> | <b>96,1</b>   | <b>76,2</b>  | <b>9,3</b>   | <b>1593,6</b>  | <b>849,0</b>   | <b>746,1</b>  |
| 33 | Психиатрия   | 5,10           | 4,30          | 0,80         | 60,100       | 306,51         | 258,43         | 48,08         |
| 34 | Наркология, психиатрия - наркология  | 5,20           | 4,20          | 1,00         | 11,000       | 57,20          | 46,20          | 11,00         |
| 35 | Фтизиатрия   | 3,52           | 2,59          | 0,93         | 79,000       | 278,08         | 204,61         | 73,47         |
| 36 | Дерматовенерология (венерологические койки)  | 2,43           | 1,7           | 0,7          | 12,000       | 29,16          | 20,76          | 8,40          |
|    | восстановительного лечения для взрослых и детей  | 4,75           | 3,7           | 1,1          | 16,000       | 76,00          | 58,40          | 17,60         |
|    | <b>Итого за счет средств соответствующих бюджетов</b>  | <b>21,0</b>    | <b>16,47</b>  | <b>4,53</b>  | <b>35,57</b> | <b>746,95</b>  | <b>588,40</b>  | <b>158,55</b> |
|    | <b>Итого</b>   | <b>193,14</b>  | <b>112,53</b> | <b>80,69</b> | <b>12,12</b> | <b>2340,55</b> | <b>1437,42</b> | <b>904,67</b> |

Приложение 6  
к Территориальной программе государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Чеченской Республике  
на 2016 год

**Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики на 2016 год**

| № п/п | Код субъекта РФ по ОКАТО, где расположена МО | Реестровый номер | Полное наименование МО (ФИО индивидуального предпринимателя, занимающегося частной медицинской практикой)                        | Уровень оказания медиц-й помощи | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования |
|-------|--|------------------|--|---------------------------------|--|
| 1     | 2  | 3                | 4  | 5                               | 6  |
| 1     | 96000  | 200001           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "АЧХОЙ-МАРТАНОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"  | 1                               | +  |
| 2     | 96000  | 200002           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №5 г. ГРОЗНОГО"   | 2                               | +  |
| 3     | 96000  | 200003           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "БОЛЬНИЦА №6 г. ГРОЗНЫЙ"  | 2                               | +  |
| 4     | 96000  | 200004           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №2 г. ГРОЗНОГО"   | 2                               | +  |
| 5     | 96000  | 200005           | ООО "МЕДИНА-МЕД"   |                                 | +  |
| 6     | 96000  | 200006           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПОЛИКЛИНИКА №6 г. ГРОЗНОГО"  |                                 | +  |
| 7     | 96000  | 200007           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАУРСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"  | 1                               | +  |
| 8     | 96000  | 200008           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЭНДОКРИНОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР"   |                                 | +  |
| 9     | 96000  | 200009           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ МАТЕРИ И РЕБЕНКА ИМЕНИ АЙМАНИ КАДЫРОВОЙ" | 3                               | +  |
| 10    | 96000  | 200010           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СУНЖЕНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"  | 1                               | +  |
| 11    | 96000  | 200012           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ШЕЛКОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"  | 1                               | +  |
| 12    | 96000  | 200013           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №4 г. ГРОЗНОГО"   | 2                               | +  |
| 13    | 96000  | 200014           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №3 г. ГРОЗНОГО"  |                                 | +  |
| 14    | 96000  | 200015           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №1 г. ГРОЗНЫЙ"   |                                 | +  |
| 15    | 96000  | 200016           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПОЛИКЛИНИКА №2 г. ГРОЗНОГО"  |                                 | +  |
| 16    | 96000  | 200018           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ   | 3                               | +  |

| № п/п | Код субъекта РФ по ОКATO, где расположена МО | Реестровый номер | Полное наименование МО (ФИО индивидуального предпринимателя, занимающегося частной медицинской практикой)       | Уровень оказания медиц-й помощи | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования |
|-------|--|------------------|---|---------------------------------|--|
| 1     | 2  | 3                | 4   | 5                               | 6  |
|       |  |                  | "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМЕНИ Ш.Ш.ЭПЕНДИЕВА"  |                                 |  |
| 17    | 96000  | 200019           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "АРГУНСКАЯ ГОРБОЛЬНИЦА №1"   | 2                               | +  |
| 18    | 96000  | 200020           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГРОЗНЕНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"                                | 1                               | +  |
| 19    | 96000  | 200021           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЗНАМЕНСКАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА №1 НАДТЕРЕЧНОГО РАЙОНА"                      | 1                               | +  |
| 20    | 96000  | 200022           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАДТЕРЕЧНАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"                                | 1                               | +  |
| 21    | 96000  | 200023           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА"                             | 3                               | +  |
| 22    | 96000  | 200024           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС г. ГРОЗНОГО"                                   |                                 | +  |
| 23    | 96000  | 200025           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА УРУС-МАРТАНОВСКОГО РАЙОНА"                  | 2                               | +  |
| 24    | 96000  | 200026           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА"                            |                                 | +  |
| 25    | 96000  | 200027           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ РЕАБИЛИТАЦИОННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ"    | 3                               | +  |
| 26    | 96000  | 200028           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПОЛИКЛИНИКА №1 г. ГРОЗНОГО"   |                                 | +  |
| 27    | 96000  | 200030           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ШАЛИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА ШАЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА" | 2                               | +  |
| 28    | 96000  | 200031           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НОЖАЙ-ЮРТОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"                            | 1                               | +  |
| 29    | 96000  | 200032           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КУРЧАЛОЕВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"                              | 1                               | +  |
| 30    | 96000  | 200033           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №1 г. ГРОЗНОГО"                                      | 2                               | +  |
| 31    | 96000  | 200035           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ДЕТСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА"                    |                                 | +  |
| 32    | 96000  | 200036           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ"                  | 3                               | +  |

| № п/п | Код субъекта РФ по ОКАТО, где расположена МО | Реестровый номер | Полное наименование МО (ФИО индивидуального предпринимателя, занимающегося частной медицинской практикой)  | Уровень оказания медиц-й помощи | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования |
|-------|--|------------------|--|---------------------------------|--|
| 1     | 2  | 3                | 4  | 5                               | 6  |
| 33    | 96000  | 200038           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №5 г. ГРОЗНОГО"  |                                 | +  |
| 34    | 96000  | 200039           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ГОСПИТАЛЬ ВETERANОВ ВОЙН"  | 3                               | +  |
| 35    | 96000  | 200040           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПОЛИКЛИНИКА №4 г. ГРОЗНОГО"  |                                 | +  |
| 36    | 96000  | 200041           | НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "УЗЛОВАЯ БОЛЬНИЦА НА СТАНЦИИ ГУДЕРМЕС ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ"    |                                 | +  |
| 37    | 96000  | 200042           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГУДЕРМЕССКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"  | 2                               | +  |
| 38    | 96000  | 200044           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВЕДЕНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"   | 1                               | +  |
| 39    | 96000  | 200045           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ШАТОЙСКАЯ МЕЖРАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"  | 1                               | +  |
| 40    | 96000  | 200047           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ"  | 3                               | +  |
| 41    | 96000  | 200048           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПОЛИКЛИНИКА №3 г. ГРОЗНОГО"  |                                 | +  |
| 42    | 96000  | 200049           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РОДИЛЬНЫЙ ДОМ №2 г. ГРОЗНОГО"  | 2                               | +  |
| 43    | 96000  | 200050           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №3 г. ГРОЗНОГО"   | 2                               | +  |
| 44    | 96000  | 200052           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №4 г. ГРОЗНОГО"  |                                 | +  |
| 45    | 96000  | 200053           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПОЛИКЛИНИКА №5 г. ГРОЗНОГО"  |                                 | +  |
| 46    | 96000  | 200054           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №7"   | 2                               | +  |
| 47    | 96000  | 200055           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №2"  |                                 | +  |
| 48    | 96000  | 200056           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПОЛИКЛИНИКА №7 г. ГРОЗНОГО"  |                                 | +  |
| 49    | 96000  | 200057           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №1 г. ГРОЗНОГО"  |                                 | +  |
| 50    | 96000  | 200058           | ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ" |                                 | +  |
| 51    | 96000  | 200060           | ГБУ "ДЕТСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 1 г. ГРОЗНОГО"  |                                 | +  |

| № п/п | Код субъекта РФ по ОКATO, где расположена МО | Реестровый номер | Полное наименование МО (ФИО индивидуального предпринимателя, занимающегося частной медицинской практикой)   | Уровень оказания медиц-й помощи | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования |
|-------|--|------------------|---|---------------------------------|--|
| 1     | 2  | 3                | 4   | 5                               | 6  |
| 52    | 96000  | 200062           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР"   | 3                               | +  |
| 53    | 96000  | 200063           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ФИРМА "СТАТУС" МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "ДИАГНОСТИКУМ"  |                                 | +  |
| 54    | 96000  | 200065           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕНОДЕНТ"   |                                 | +  |
| 55    | 96000  | 200066           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВРАЧЕБНО-ФИЗКУЛЬТУРНЫЙ ДИСПАНСЕР г. ГРОЗНОГО"   |                                 | +  |
| 56    | 96000  | 200067           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СТАНЦИЯ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ г. ГРОЗНОГО"  |                                 | +  |
| 57    | 96000  | 200068           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ДЕТСКИЙ РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР"   | 2                               | +  |
| 58    | 96000  | 200069           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТОМАКС"  |                                 | +  |
| 59    | 96000  | 200070           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕД-М"  |                                 | +  |
| 60    | 96000  | 200071           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИАСАН"   |                                 | +  |
| 61    | 96000  | 200072           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДТЕХСЕРВИС"   |                                 | +  |
| 62    | 96000  | 200075           | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРОКАВКАЗСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ   |                                 | +  |
| 63    | 96000  | 200087           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ |                                 | +  |
| 64    | 96000  | 200089           | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НИЖЕГОРОДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ДЕТСКОЙ ГАСТРОЭНТРОЛОГИИ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ                         |                                 | +  |
| 65    | 96000  | 200091           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РОДИЛЬНЫЙ ДОМ"  | 1                               | +  |
| 66    | 96000  | 200093           | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ МЗ РФ г. АСТРАХАНЬ  |                                 | +  |

| № п/п | Код субъекта РФ по ОКATO, где расположена МО | Реестровый номер | Полное наименование МО (ФИО индивидуального предпринимателя, занимающегося частной медицинской практикой)  | Уровень оказания медиц-й помощи | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования |
|-------|--|------------------|--|---------------------------------|--|
| 1     | 2  | 3                | 4  | 5                               | 6  |
| 67    | 96000  | 200094           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКО"   |                                 | +  |
| 68    | 96000  | 200095           | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №122 ИМЕНИ Л.Г. СОКОЛОВА ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНСТВА"             |                                 | +  |
| 69    | 96000  | 200096           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬТЕРНАТИВА"  |                                 | +  |
| 70    | 96000  | 200098           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕНЕЗИС"   |                                 | +  |
| 71    | 96000  | 200099           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВАШ ДОКТОР"  |                                 | +  |
| 72    | 96000  | 200100           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НУР"   |                                 | +  |
| 73    | 96000  | 200101           | ФИЛИАЛ №6 ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО КАЗЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ, "1602 ВОЕННЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ГСПИТАЛЬ" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ                              |                                 | +  |
| 74    | 96000  | 200102           | ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ САЙДУЛАЕВ САИД ДАРАЕВИЧ   |                                 | +  |
| 75    | 96000  | 200103           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ   |                                 | +  |
| 76    | 96000  | 200104           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ   |                                 | +  |
| 77    | 96000  | 200105           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОБРО-МЕД"   |                                 | +  |
| 78    | 96000  | 200106           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕД-Н"   |                                 | +  |
| 79    | 96000  | 200107           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР НИК-МЕД"   |                                 | +  |
| 80    | 96000  | 200109           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АПЕКС"   |                                 | +  |
| 81    | 96000  | 200110           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЭН-ХАИР"  |                                 | +  |
| 82    | 96000  | 200111           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОДНИКИ КАВКАЗА"   |                                 | +  |
| 83    | 96000  | 200112           | "ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦАД95"  |                                 | +  |
| 84    | 96000  | 200113           | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕНТАЛ ЦЕНТР ГРОЗНЫЙ"  |                                 | +  |
| 85    | 96000  | 200114           | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РОСТОВСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ АКУШЕРСТВА И ПЕДИАТРИИ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ |                                 | +  |

| № п/п | Код субъекта РФ по ОКАТО, где расположена МО | Реестровый номер | Полное наименование МО (ФИО индивидуального предпринимателя, занимающегося частной медицинской практикой)  | Уровень оказания медиц-й помощи | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования |
|-------|--|------------------|--|---------------------------------|--|
| 1     | 2  | 3                | 4  | 5                               | 6  |
| 86    | 96000  | 200115           | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР"                              | 2                               | +  |
| 87    |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР"                       | 3                               |  |
| 88    |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА С. ДАРБАНХИ"                 | 3                               |  |
| 89    |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА С. САМАШКИ"                  | 3                               |  |
| 90    |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАРКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР"                           | 3                               |  |
| 91    |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫЙ ДИСПАНСЕР"                       | 3                               |  |
| 92    |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР"                    | 3                               |  |
| 93    |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР РЕАБИЛИТАЦИИ ДЕТЕЙ Г. ГРОЗНЫЙ"            |                                 |  |
| 94    |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР АНТИ-СПИД"                                     | 3                               |  |
| 95    |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР МЕДПРОФИЛАКТИКИ"                                | 1                               |  |
| 96    |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СУДМЕДЭКСПЕРТИЗА"                                     |                                 |  |
| 97    |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ"                           |                                 |  |
| 98    |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ МИАЦ"   |                                 |  |
| 99    |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ФАРММЕДТЕХСНАБ"   |                                 |  |
| 100   |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ДЕТСКИЙ САНАТОРИЙ ЧИШКИ"                             |                                 |  |
| 101   |  |                  | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНЫ КАТАСТРОФ"                             | 1                               |  |
|       |  |                  | Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе                                     |                                 | 101  |
|       |  |                  | из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования |                                 | 86   |

**Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых при оказании 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**

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
| A       | пищеварительный тракт и обмен веществ   |                         |   |
| A02     | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности   |                         |   |
| A02B    | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни |                         |   |
| A02BA   | блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов   | ранитидин               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | 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;<br>лиофилизат для приготовления<br>раствора для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для<br>лечения язвенной<br>болезни желудка и<br>двенадцатиперстной<br>кишки и<br>гастроэзофагальной<br>рефлюксной болезни | висмута<br>трикалия<br>дицитрат | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
| A03   | препараты для лечения<br>функциональных<br>нарушений желудочно-<br>кишечного тракта  |                                 |   |
| A03A  | препараты для лечения<br>функциональных<br>нарушений кишечника   |                                 |   |
| A03AA | синтетические<br>антихолинергические<br>средства,<br>эферы с третичной<br>аминогруппой   | мебеверин                       | капсулы пролонгированного действия;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |  | платифиллин                     | раствор для подкожного введения;<br>таблетки  |
| A03AD | папаверин и его<br>производные   | дротаверин                      | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
| A03B  | препараты белладонны   |                                 |   |
| A03BA | алкалоиды белладонны,<br>третичные амины   | атропин                         | капли глазные;<br>раствор для инъекций  |
| A03F  | стимуляторы моторики<br>желудочно-кишечного<br>тракта  |                                 |   |
| A03FA | стимуляторы моторики<br>желудочно-кишечного<br>тракта  | метоклопрами<br>д               | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки   |
| A04   | противорвотные<br>препараты  |                                 |   |
| A04A  | противорвотные<br>препараты  |                                 |   |
| A04AA | блокаторы<br>серотониновых 5HT3-   | ондансетрон                     | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;  |

|       |   |                                       |  |
|-------|---|---------------------------------------|--|
|       | рецепторов  |                                       | сироп;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой               |
| A05   | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей               |                                       |  |
| A05A  | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей                        |                                       |  |
| A05AA | препараты желчных кислот  | урсодезоксиховая кислота              | капсулы;<br>суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A05B  | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства                |                                       |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени                                      | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
| A06   | слабительные средства   |                                       |  |
| A06A  | слабительные средства   |                                       |  |
| A06AB | контактные слабительные средства  | бисакодил                             | суппозитории ректальные;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
|       |   | сеннозиды А и В                       | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A06AD | осмотические слабительные средства  | лактULOза                             | сироп  |
|       |   | макрогол                              | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)                |
| A07   | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |                                       |  |
| A07B  | адсорбирующие кишечные препараты  |                                       |  |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты<br>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;<br>таблетки;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки жевательные   |
| A07E  | кишечные противовоспалительные препараты                            |                        |   |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты                    | сульфасалазин          | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы                                     |                        |   |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы                                     | бифидобактерии бифидум | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;<br>порошок для приема внутрь;<br>порошок для приема внутрь и местного применения;<br>суппозитории вагинальные и ректальные;<br>таблетки |
| A09   | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |                        |   |
| A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |                        |   |
| A09AA | ферментные препараты  | панкреатин             | капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>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 глужизин       | 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               | инсулин аспарт двухфазный                           | суспензия для подкожного введения  |
|       | с инсулинами короткого действия для инъекционного введения                          | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)  | суспензия для подкожного введения  |
|       |   | инсулин лизпро двухфазный                           | суспензия для подкожного введения  |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения               | инсулин гларгин<br>инсулин детемир                  | раствор для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения   |
| A10B  | гипогликемические препараты, кроме инсулинов  |   |  |
| A10BA | бигуаниды   | метформин   | таблетки;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины   | глибенкламид  | таблетки   |
|       |   | гликлазид   | таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки с модифицированным высвобождением  |
| A10BG | тиазолидиндионы   | росиглитазон  | таблетки, покрытые пленочной   |

|       |   |                      |   |
|-------|---|----------------------|---|
|       |   |                      | оболочкой   |
| 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;<br>капли для приема внутрь и наружного применения;<br>капсулы;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)                                  |
| A11CC | витамин D и его аналоги   | альфакальцидол       | капли для приема внутрь;<br>капсулы;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для приема внутрь (в масле);<br>таблетки   |
|       |   | кальцитриол          | капсулы   |
|       |   | колекальциферол      | капли для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь (масляный)  |
| A11D  | витамин $B_1$ и его комбинации с витаминами $B_6$ и $B_{12}$              |                      |   |
| A11DA | витамин $B_1$   | тиамин               | раствор для внутримышечного введения  |
| A11G  | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами |                      |   |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С)  | аскорбиновая кислота | драже;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки |
| A11H  | другие витаминные препараты   |                      |   |

|       |  |                            |  |
|-------|--|----------------------------|--|
| A11HA | другие витаминные препараты  | пиридоксин                 | раствор для инъекций   |
| A12   | минеральные добавки  |                            |  |
| A12A  | препараты кальция  |                            |  |
| A12AA | препараты кальция  | кальция глюконат           | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| A12C  | другие минеральные добавки   |                            |  |
| A12CX | другие минеральные вещества  | калия и магния аспарагинат | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>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 |                            |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные  | адеметионин                | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты   | агалсидаза альфа           | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | агалсидаза бета            | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | велаглуцераз а альфа       | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | идурсульфаз                | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | имиглюцераза               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| A16AX | прочие препараты для лечения   | миглустат                  | капсулы  |

|       |   |  |   |
|-------|---|--|---|
|       | заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | нитизинон  | капсулы   |
|       |   | тиоктовая кислота  | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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;<br>раствор для инъекций  |
|       |   | эноксапарин натрия   | раствор для инъекций;<br>раствор для подкожного введения  |
| B01AC | антиагреганты   | клопидогрел  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| B01AD | ферментные препараты  | алтеплаза  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |   | проурокиназа   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций   |
|       |   | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина  | дабигатрана этексилат  | капсулы   |
| B01AX | прочие антикоагулянты   | ривароксабан   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| B02   | гемостатические средства  |  |   |
| B02A  | антифибринолитические средства                                    |  |   |

|       |                                |  |  |
|-------|--------------------------------|--|--|
| B02AA | аминокислоты                   | аминокапроновая кислота                            | раствор для инфузий  |
|       |                                | транексамовая кислота                              | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы    | апротинин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий  |
| B02B  | витамин К и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин К                      | менадиона натрия бисульфит                         | раствор для внутримышечного введения   |
| B02BD | факторы свертывания крови      | антиингибиторный коагулянтный комплекс             | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |                                | мороктоког 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   |
|       |                                | фактор свертывания крови VIII                      | лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный) |
|       |                                | фактор свертывания крови IX                        | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |                                | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |                                | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
|       |                                | эптаког альфа (активированный)                     | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   |

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
| V02BX | другие системные гемостатики                      | ромиплостим                                 | порошок для приготовления раствора для подкожного введения  |
|       |   | этамзилат                                   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для инъекций и наружного применения;<br>таблетки  |
| V03   | антианемические препараты                         |   |   |
| V03A  | препараты железа                                  |   |   |
| V03AB | пероральные препараты трехвалентного железа       | железа (III) гидроксид полимальтоза т       | капли для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки жевательные  |
| V03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа    | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения  |
| V03B  | витамин $B_{12}$ и фолиевая кислота               |   |   |
| V03BA | витамин $B_{12}$ и (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин                              | раствор для инъекций  |
| V03BB | фолиевая кислота и ее производные                 | фолиевая кислота                            | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| V03X  | другие антианемические препараты                  |   |   |
| V03XA | другие антианемические препараты                  | дарбэпоэтин альфа                           | раствор для инъекций  |
|       |   | метоксиполиэтиленгликоль 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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения |
| V05   | кровезаменители и перфузионные растворы           |   |   |
| V05A  | кровь и препараты крови                           |   |   |
| V05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови          | альбумин человека                           | раствор для инфузий   |
|       |   | гидроксиэтил крахмал                        | раствор для инфузий   |
|       |   | декстран                                    | раствор для инфузий   |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
|       |  | желатин   | раствор для инфузий   |
| B05B  | растворы для внутривенного введения              |   |   |
| B05BA | растворы для парентерального питания             | жировые эмульсии для парентерального питания  | эмульсия для инфузий  |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат  | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>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 хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + | раствор для инфузий   |

|       |  |                                      |  |
|-------|--|--------------------------------------|--|
|       |  | Яблочная кислота                     |  |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием         | маннитол                             | раствор для инфузий  |
| B05C  | ирригационные растворы                         |                                      |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы                  | декстроза                            | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий   |
| B05D  | растворы для перитонеального диализа           | растворы для перитонеального диализа |  |
| B05X  | добавки к растворам для внутривенного введения |                                      |  |
| B05XA | растворы электролитов                          | калия хлорид                         | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;<br>раствор для внутривенного введения                                 |
|       |  | магния сульфат                       | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
|       |  | натрия гидрокарбонат                 | раствор для инфузий  |
|       |  | натрия хлорид                        | раствор для инфузий;<br>раствор для инъекций;<br>растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций  |
| C     | сердечно-сосудистая система                    |                                      |  |
| C01   | препараты для лечения заболеваний сердца       |                                      |  |
| C01A  | сердечные гликозиды                            |                                      |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки                          | дигоксин                             | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки;<br>таблетки (для детей)   |
| C01B  | антиаритмические препараты, классы I и III     |                                      |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA           | прокаинамид                          | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB           | лидокаин                             | гель для местного применения;<br>капли глазные;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инъекций;<br>спрей для местного и наружного применения;<br>спрей для местного применения |

|       |   |                                  |   |
|-------|---|----------------------------------|---|
|       |   |                                  | дозированный  |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC                  | пропафенон                       | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III                 | амиодарон                        | раствор для внутривенного введения; таблетки  |
| C01BG | другие антиаритмические препараты класса I            | лаппаконитин<br>а<br>гидробромид | таблетки  |
| C01C  | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |                                  |   |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства          | добутамин                        | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий   |
|       |   | допамин                          | концентрат для приготовления раствора для инфузий; 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<br>динитрат           | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия  |
|       |   | изосорбида<br>мононитрат         | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия   |
|       |   | 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 подъязычный дозированный; |

|       |  |                      |  |
|-------|--|----------------------|--|
|       |  |                      | таблетки подъязычные;<br>таблетки сублингвальные   |
| C01E  | другие препараты для<br>лечения заболеваний<br>сердца          |                      |  |
| C01EA | простагландины   | алпростадил          | концентрат для приготовления<br>раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления<br>раствора для инфузий  |
| C01EB | другие препараты для<br>лечения заболеваний<br>сердца          | ивабрадин            | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
|       |  | мельдоний            | капсулы;<br>раствор для внутривенного и<br>парабульбарного введения;<br>раствор для внутривенного,<br>внутримышечного и парабульбарного<br>введения;<br>раствор для инъекций |
| C02   | антигипертензивные<br>средства                                 |                      |  |
| C02A  | антиадренергические<br>средства центрального<br>действия       |                      |  |
| C02AB | метилдопа  | метилдопа            | таблетки   |
| C02AC | агонисты<br>имидазолиновых<br>рецепторов                       | клонидин             | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки  |
|       |  | моксонидин           | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
| C02C  | антиадренергические<br>средства<br>периферического<br>действия |                      |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы  | урапидил             | капсулы пролонгированного действия;<br>раствор для внутривенного введения  |
| C02KX | другие<br>антигипертензивные<br>средства                       | бозентан             | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
| C03   | диуретики  |                      |  |
| C03A  | тиазидные диуретики  |                      |  |
| C03AA | тиазиды  | гидрохлороти<br>азид | таблетки   |
| C03B  | тиазидоподобные<br>диуретики                                   |                      |  |
| C03BA | сульфонамиды   | индапамид            | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки пролонгированного  |

|       |                                    |                |  |
|-------|------------------------------------|----------------|--|
|       |                                    |                | действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой   |
| C03C  | "петлевые" диуретики               |                |  |
| C03CA | сульфонамиды                       | фуросемид      | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| C03D  | калийсберегающие диуретики         |                |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона           | спиронолактон  | капсулы;<br>таблетки   |
| C04   | периферические вазодилататоры      |                |  |
| C04A  | периферические вазодилататоры      |                |  |
| C04AD | производные пурина                 | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>концентрат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для внутривенного и внутриартериального введения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для инъекций |
| C07   | бета-адреноблокаторы               |                |  |
| C07A  | бета-адреноблокаторы               |                |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол    | таблетки   |
|       |                                    | соталол        | таблетки   |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы   | атенолол       | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | бисопролол     | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                                    | метопролол     | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  |

|       |  |            |   |
|-------|--|------------|---|
|       |  |            | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой   |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы  | карведилол | таблетки,<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C08   | блокаторы кальциевых каналов   |            |   |
| C08C  | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом |            |   |
| C08CA | производные дигидропиридина  | амлодипин  | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | нимодипин  | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | нифедипин  | раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C08D  | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце          |            |   |
| C08DA | производные фенилалкиламина  | верапамил  | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной   |

|       |   |                     |  |
|-------|---|---------------------|--|
|       |   |                     | оболочкой  |
| C09   | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему              |                     |  |
| C09A  | ингибиторы АПФ  |                     |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ  | каптоприл           | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |   | лизиноприл          | таблетки   |
|       |   | периндоприл         | таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | эналаприл           | таблетки   |
| C09C  | антагонисты ангиотензина II   |                     |  |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II   | лозартан            | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                        |
| C10   | гиполипидемические средства   |                     |  |
| C10A  | гиполипидемические средства   |                     |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы  | аторвастатин        | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой            |
|       |   | симвастатин         | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                        |
| C10AB | фибраты   | фенофибрат          | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой      |
| D     | дерматологические препараты   |                     |  |
| D01   | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи             |                     |  |
| D01A  | противогрибковые препараты для местного применения                  |                     |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения           | салициловая кислота | мазь для наружного применения;<br>раствор для наружного применения (спиртовой)                 |
| D06   | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |                     |  |

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
| D06C  | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилт етрагидро-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                  |   |  |
| 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           | водорода пероксид   | раствор для местного и наружного применения  |
|       |   | калия перманганат   | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения   |
|       |   | 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   | пимекролиму<br>с           | 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;<br>суппозитории вагинальные;<br>таблетки вагинальные |
| G02   | другие препараты, применяемые в гинекологии  |                            |  |
| G02A  | утеротонизирующие препараты  |                            |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи   | метилэргометрин            | раствор для внутривенного и внутримышечного введения                   |
| G02AD | простагландины   | динопростон<br>мизопростол | гель интрацервикальный<br>таблетки                                     |
| G02C  | другие препараты, применяемые в гинекологии  |                            |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства  | гексопреналин              | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки                        |
| G02CB | ингибиторы пролактина  | бромокриптин               | таблетки   |
| G02CX | 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   |                            |  |
| G03B  | андрогены  |                            |  |

|       |  |                            |   |
|-------|--|----------------------------|---|
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена                                  | тестостерон                | гель для наружного применения;<br>капсулы;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения (масляный)  |
|       |  | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный)   |
| G03C  | эстрогены  |                            |   |
| 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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения                                |
|       |  | корифоллитропин альфа      | раствор для подкожного введения   |
|       |  | фоллитропин альфа          | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции                               | кломифен                   | таблетки  |
| G03H  | антиандрогены  |                            |   |
| G03HA | антиандрогены  | ципротерон                 | раствор для внутримышечного введения масляный;<br>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  |              |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы  | алфузозин    | таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой   |
|       |  | доксазозин   | таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | тамсулозин   | капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы                                       | финастерид   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| H     | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |              |  |
| H01   | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги                                   |              |  |
| H01A  | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги                                    |              |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты  | соматропин   | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
| H01   | гормоны задней доли гипофиза   |              |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги  | десмопрессин | капли назальные;<br>спрей назальный дозированный;<br>таблетки;<br>таблетки подъязычные   |
| H01BB | окситоцин и его аналоги  | карбетоцин   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
| H01C  | гормоны гипоталамуса   | окситоцин    | раствор для внутривенного и  |

|       |  |                      |   |
|-------|--|----------------------|---|
|       |  |                      | внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и<br>внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для инъекций и местного<br>применения   |
| H01CB | гормоны, замедляющие<br>рост           | октреотид            | лиофилизат для приготовления<br>суспензии для внутримышечного<br>введения пролонгированного<br>действия;<br>микросферы для приготовления<br>суспензии для внутримышечного<br>введения;<br>микросферы для приготовления<br>суспензии для внутримышечного<br>введения пролонгированного<br>действия;<br>раствор для внутривенного и<br>подкожного введения;<br>раствор для инфузий и подкожного<br>введения |
| H01CC | антигонадотропин-<br>рилизинг гормоны  | ганиреликс           | раствор для подкожного введения   |
|       |  | цетрореликс          | лиофилизат для приготовления<br>раствора для подкожного введения  |
| H02   | кортикостероиды<br>системного действия |                      |   |
| H02A  | кортикостероиды<br>системного действия |                      |   |
| H02AA | минералокортикоиды                     | флудрокортиз<br>он   | таблетки  |
| H02AB | глюкокортикоиды                        | бетаметазон          | крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>суспензия для инъекций  |
|       |  | гидрокортизо<br>н    | крем для наружного применения;<br>лиофилизат для приготовления<br>раствора для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>мазь глазная;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для наружного применения;<br>суспензия для внутримышечного и<br>внутрисуставного введения;<br>таблетки;<br>эмульсия для наружного применения  |
|       |  | дексаметазон         | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
|       |  | метилпредниз<br>олон | лиофилизат для приготовления<br>раствора для внутривенного и<br>внутримышечного введения;   |

|       |   |                        |  |
|-------|---|------------------------|--|
|       |   |                        | суспензия для инъекций;<br>таблетки  |
|       |   | преднизолон            | мазь для наружного применения;<br>раствор для внутривенного и<br>внутримышечного<br>введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки |
| H03   | препараты для лечения<br>заболеваний щитовидной<br>железы |                        |  |
| H03A  | препараты щитовидной<br>железы                            |                        |  |
| H03AA | гормоны щитовидной<br>железы                              | левотироксин<br>натрия | таблетки   |
| H03B  | анти тиреоидные<br>препараты                              |                        |  |
| H03BB | серосодержащие<br>производные имидазола                   | тиамазол               | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
| H03C  | препараты йода  |                        |  |
| H03CA | препараты йода  | калия йодид            | таблетки;<br>таблетки жевательные;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
| H04   | гормоны поджелудочной<br>железы                           |                        |  |
| H04A  | гормоны, расщепляющие<br>гликоген                         |                        |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие<br>гликоген                         | глюкагон               | лиофилизат для приготовления<br>раствора для инъекций  |
| H05   | препараты,<br>регулирующие обмен<br>кальция               |                        |  |
| H05A  | паратиреоидные<br>гормоны и их аналоги                    |                        |  |
| H05AA | паратиреоидные<br>гормоны и их аналоги                    | терипаратид            | раствор для подкожного введения  |
| H05B  | антипаратиреоидные<br>средства                            |                        |  |
| H05BA | препараты кальцитонина                                    | кальцитонин            | раствор для инъекций;<br>спрей назальный дозированный  |
| H05BX | прочие<br>антипаратиреоидные<br>препараты                 | парикальцитол          | капсулы;<br>раствор для внутривенного введения   |
|       |   | цинакалцет             | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
| J     | противомикробные<br>препараты системного<br>действия      |                        |  |
| J01   | антибактериальные<br>препараты системного                 |                        |  |

|       |   |                            |   |
|-------|---|----------------------------|---|
|       | действия  |                            |   |
| J01A  | тетрациклины  |                            |   |
| J01AA | тетрациклины  | доксциклин                 | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые   |
| J01B  | амфениколы  |                            |   |
| J01BA | амфениколы  | хлорамфеникол              | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J01C  | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины |                            |   |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия                 | амоксициллин               | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | ампициллин                 | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки  |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам         | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия  |
|       |   | бензилпенициллин           | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>порошок для приготовления раствора для инъекции и местного применения;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
|       |   | феноксиметил               | порошок для приготовления суспензии   |

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       |   | пенициллин                                  | для приема внутрь;<br>таблетки  |
| J01CF | пенициллины,<br>устойчивые к бета-<br>лактамазам                                      | оксациллин                                  | порошок для приготовления раствора<br>для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора<br>для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора<br>для инъекций;<br>таблетки  |
| J01CR | комбинации<br>пенициллинов, включая<br>комбинации с<br>ингибиторами бета-<br>лактамаз | амоксциллин<br>+<br>клавулановая<br>кислота | порошок для приготовления раствора<br>для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления суспензии<br>для приема внутрь;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки с модифицированным<br>высвобождением, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
| J01D  | другие бета-лактамные<br>антибактериальные<br>препараты                               |   |   |
| J01DB | цефалоспорины 1-го<br>поколения   | цефазолин                                   | порошок для приготовления раствора<br>для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора<br>для внутримышечного введения  |
|       |   | цефалексин                                  | гранулы для приготовления суспензии<br>для приема внутрь;<br>капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
| J01DC | цефалоспорины 2-го<br>поколения   | цефуроксим                                  | гранулы для приготовления суспензии<br>для приема внутрь;<br>порошок для приготовления раствора<br>для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора<br>для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора<br>для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора<br>для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора<br>для инъекций;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го<br>поколения   | цефотаксим                                  | порошок для приготовления раствора<br>для внутривенного и<br>внутримышечного введения;  |

|       |   |                          |  |
|-------|---|--------------------------|--|
|       |   |                          | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций  |
|       |   | цефтазидим               | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций   |
|       |   | цефтриаксон              | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций |
|       |   | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения  |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения  | цефепим                  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
| J01DH | карбапенемы   | имипенем + циластатин    | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий   |
|       |   | меропенем                | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |   | эртапенем                | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций   |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы   | цефтаролина<br>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;<br>суспензия для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
| J01F  | макролиды,  |                          |  |

|       |                               |               |   |
|-------|-------------------------------|---------------|---|
|       | линкозамиды и стрептограммины |               |   |
| J01FA | макролиды                     | азитромицин   | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);<br>порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                               | джозамицин    | таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                               | klarитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды                   | клиндамицин   | капсулы;<br>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;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для внутривенного и  |

|       |   |                    |   |
|-------|---|--------------------|---|
|       |   |                    | внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и<br>внутримышечного введения  |
|       |   | гентамицин         | капли глазные;<br>порошок для приготовления раствора<br>для внутримышечного введения;<br>раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения  |
|       |   | канамицин          | порошок для приготовления раствора<br>для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора<br>для внутримышечного введения  |
|       |   | тобрамицин         | капли глазные;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>мазь глазная;<br>раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>раствор для ингаляций   |
| J01M  | антибактериальные<br>препараты, производные<br>хинолона |                    |   |
| J01MA | фторхинолоны  | гatifлоксаци<br>н  | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
|       |   | левофлоксаци<br>н  | капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
|       |   | лomeфлоксаци<br>н  | капли глазные;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
|       |   | моксифлоксац<br>ин | капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
|       |   | офлоксацин         | капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>мазь глазная;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки пролонгированного<br>действия, покрытые пленочной<br>оболочкой |
|       |   | спарфлоксаци<br>н  | таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |   | ципрофлоксац<br>ин | капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>капли ушные;<br>концентрат для приготовления  |

|       |   |               |  |
|-------|---|---------------|--|
|       |   |               | раствора для инфузий;<br>мазь глазная;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X  | другие антибактериальные препараты                    |               |  |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры                  | ванкомицин    | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий   |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты                    | линезолид     | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J02   | противогрибковые препараты системного действия        |               |  |
| J02A  | противогрибковые препараты системного действия        |               |  |
| J02AA | антибиотики   | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |   | нистатин      | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J02AC | производные триазола                                  | вориконазол   | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | флуконазол    | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 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 замедленного высвобождения для приема внутрь;<br>гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики                                  | капреомицин              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения  |
|       |  | рифабутин                | капсулы   |
|       |  | рифампицин               | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |  | циклосерин               | капсулы   |
| J04AC | гидразиды                                    | изониазид                | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для инъекций и ингаляций;<br>таблетки   |
| J04AD | производные тиокарбамида                     | протионамид              | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | этионамид                | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты        | бедаквилин               | таблетки  |
|       |  | пиразинамид              | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
|       |  | теризидон   | капсулы   |
|       |  | тиоуреидоими<br>нометилпири<br>диния<br>перхлорат                                     | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
|       |  | этамбутол   | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой |
| J04AM | комбинированные<br>противотуберкулезные<br>препараты | изониазид<br>+ ломефлокса<br>цин<br>+ пиразинамид<br>+<br>этамбутол + пи<br>ридоксин  | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
|       |  | изониазид +<br>пиразинамид  | таблетки  |
|       |  | изониазид +<br>пиразинамид +<br>рифампицин  | таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой                   |
|       |  | изониазид +<br>пиразинамид<br>+<br>рифампицин<br>+ этамбутол +<br>пиридоксин          | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой<br>таблетки, покрытые оболочкой               |
|       |  | изониазид +<br>рифампицин   | таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |  | изониазид +<br>пиразинамид +<br>рифампицин<br>+ этамбутол                             | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
|       |  | изониазид +<br>этамбутол  | таблетки  |
|       |  | ломефлоксаци<br>н +<br>пиразинамид<br>+<br>протионамид<br>+ этамбутол +<br>пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
| J04B  | противолепрозные<br>препараты                        |   |   |
| J04BA | противолепрозные<br>препараты                        | дапсон  | таблетки  |
| J05   | противовирусные<br>препараты системного<br>действия  |   |   |
| J05A  | противовирусные<br>препараты прямого                 |   |   |

|       |   |                       |   |
|-------|---|-----------------------|---|
|       | действия  |                       |   |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир             | крем для местного и наружного применения;<br>крем для наружного применения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>мазь глазная;<br>мазь для местного и наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | валганцикловир        | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | ганцикловир           | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |   | рибавирин             | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки   |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз  | атазанавир            | капсулы   |
|       |   | дарунавир             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | индинавир             | капсулы   |
|       |   | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | нелфинавир            | порошок для приема внутрь   |
|       |   | ритонавир             | капсулы;<br>капсулы мягкие;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | саквинавир            | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | телапревир            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | фосампренавир         | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы       | абакавир              | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | диданозин             | капсулы кишечнорастворимые;<br>порошок для приготовления раствора   |

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
|       |  |  | для приема внутрь для детей  |
|       |  | зидовудин                                | капсулы;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |  | ламивудин                                | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                     |
|       |  | ставудин                                 | капсулы;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь   |
|       |  | телбивудин                               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | тенофовир                                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | фосфазид                                 | таблетки   |
|       |  | энтекавир                                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин                                | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                      |
|       |  | этравирин                                | таблетки   |
|       |  | эфавиренз                                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы                        | осельтамивир                             | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  |
| J05AX | прочие противовирусные препараты                 | имидазолилэт анамид пентандиовой кислоты | капсулы  |
|       |  | кагоцел                                  | таблетки   |
|       |  | умифеновир                               | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                      |
|       |  | ралтегравир                              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | энфувиртид                               | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты        | абакавир + ламивудин                     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       | для лечения ВИЧ-инфекции                         | абакавир + ламивудин + зидовудин         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | зидовудин + ламивудин                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J06   | иммунные сыворотки и                             |  |  |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
|       | иммуноглобулины                                |   |   |
| J06A  | иммунные сыворотки                             |   |   |
| J06AA | иммунные сыворотки                             | анатоксин<br>дифтерийный  |   |
|       |  | анатоксин<br>дифтерийно-<br>столбнячный   |   |
|       |  | анатоксин<br>столбнячный  |   |
|       |  | антитоксин<br>яда гадюки<br>обыкновенно<br>й  |   |
|       |  | сыворотка<br>противоботул<br>иническая  |   |
|       |  | сыворотка<br>противогангр<br>енозная<br>поливалентна<br>я очищенная<br>концентриров<br>анная<br>лошадиная<br>жидкая |   |
|       |  | сыворотка<br>противодифте<br>рийная   |   |
|       |  | сыворотка<br>противостолб<br>нячная   |   |
| J06B  | иммуноглобулины                                |   |   |
| J06BA | иммуноглобулины,<br>нормальные<br>человеческие | иммуноглобу<br>лин человека<br>нормальный   |   |
| J06BB | специфические<br>иммуноглобулины               | иммуноглобу<br>лин<br>антирабическ<br>ий  |   |
|       |  | иммуноглобу<br>лин против<br>клещевого<br>энцефалита  |   |
|       |  | иммуноглобу<br>лин<br>противостолб<br>нячный<br>человека  |   |
|       |  | иммуноглобу<br>лин человека<br>антирезус  | лиофилизат для приготовления<br>раствора для внутримышечного<br>введения; |

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
|       |  | RHO(D)   | раствор для внутримышечного введения   |
|       |  | иммуноглобулин человека противостафилококковый                             |  |
|       |  | паливизумаб  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения   |
| J06BC | другие иммуноглобулины                         | иммуноглобулин антитимоцитарный  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| J07   | вакцины  | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |  |
| L     | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01   | противоопухолевые препараты                    |  |  |
| L01A  | алкилирующие средства                          |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта                      | ифосфамид  | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций   |
|       |  | мелфалан   | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | хлорамбуцил  | таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |  | циклофосфамид  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты                                | бусульфан  | таблетки, покрытые оболочкой   |
| L01AD | производные                                    | кармустин  | лиофилизат для приготовления   |

|       |   |               |  |
|-------|---|---------------|--|
|       | нитрозомочевины   |               | раствора для инфузий   |
|       |   | ломустин      | капсулы  |
| L01AX | другие алкилирующие средства                                      | дакарбазин    | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
|       |   | темозоломид   | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>капсулы  |
| L01B  | антиметаболиты  |               |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты  | метотрексат   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L01BC | аналоги пиримидина  | азациитидин   | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения   |
|       |   | гемцитабин    | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |   | капецитабин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | фторурацил    | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутрисосудистого введения;<br>раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения   |
|       |   | цитарабин     | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для инъекций  |
| 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   |
| L01CD | таксаны  | доцетаксел   | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | паклитаксел  | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий  |
| L01D  | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |              |  |
| 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 внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
|       |  | идарубицин   | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения  |
|       |  | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | эпирубицин   | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутрисосудистого введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения                                       |
| L01DC | другие противоопухолевые                               | блеомицин    | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций   |

|       |                                    |              |   |
|-------|------------------------------------|--------------|---|
|       | антибиотики                        |              |   |
|       |                                    | митомицин    | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций  |
| L01X  | другие противоопухолевые препараты |              |   |
| L01XA | препараты платины                  | карбоплатин  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                    | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                    | цисплатин    | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                    | цетуксимаб   | раствор для инфузий   |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы           | гефитиниб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                                    | дазатиниб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                                    | иматиниб     | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                                    | нилотиниб    | капсулы   |
|       |                                    | сорафениб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                                    | сунитиниб    | капсулы   |
|       |                                    | эрлотиниб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | 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  |
|       |   | иринотекан          | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |   | третиноин           | капсулы   |
| L02   | противоопухолевые гормональные препараты      |                     |   |
| L02A  | гормоны и родственные соединения              |                     |   |
| L02AB | гестагены                                     | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки  |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона         | гозерелин           | капсула для подкожного введения пролонгированного действия  |
|       |   | лейпрорелин         | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия<br>лиофилизат для приготовления суспензии 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 |
| L02B  | антагонисты гормонов и родственные соединения |                     |   |
| L02BA | антиэстрогены                                 | тамоксифен          | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |   | фулвестрант         | раствор для внутримышечного введения  |
| L02BB | антиандрогены                                 | бикалутамид         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | флутамид            | таблетки; таблетки, покрытые пленочной  |

|       |                              |                  |  |
|-------|------------------------------|------------------|--|
|       |                              |                  | оболочкой  |
| L02BG | ингибиторы ферментов         | анастрозол       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L03   | иммуностимуляторы            |                  |  |
| L03A  | иммуностимуляторы            |                  |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим       | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения  |
| L03AB | интерфероны                  | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения;<br>капли назальные;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>мазь для наружного и местного применения;<br>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения;<br>суппозитории ректальные |
|       |                              | интерферон бета  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>раствор для подкожного введения  |
|       |                              | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения   |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
|       |  | пэгинтерферон альфа                          | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения                            |
|       |  | цепэгинтерферон альфа                        | раствор для подкожного введения   |
| L03AX | другие иммуностимуляторы                             | азоксимера бромид                            | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
|       |  | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения   |
|       |  | глатирамера ацетат                           | раствор для подкожного введения   |
|       |  | глутамил-цистеинил-глицин динатрия           | раствор для инъекций  |
|       |  | меглюмина акридоната т                       | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой                     |
|       |  | тилорон                                      | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L04   | иммунодепрессанты                                    |  |   |
| L04A  | иммунодепрессанты                                    |  |   |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты                        | абатацепт                                    | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения  |
|       |  | микофенолата мофетил                         | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | микофеноловая кислота                        | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой   |
|       |  | натализумаб                                  | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | финголимод                                   | капсулы   |
|       |  | эверолимус                                   | таблетки; таблетки диспергируемые   |
|       |  | экулизумаб                                   | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб                                   | раствор для подкожного введения   |
|       |  | инфликсимаб                                  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |

|       |   |                      |  |
|-------|---|----------------------|--|
|       |   | цертализумаб а пэгол | раствор для подкожного введения  |
|       |   | этанерцепт           | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>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;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>мазь для наружного применения  |
|       |   | циклоспорин          | капсулы;<br>капсулы мягкие;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для приема внутрь   |
| L04AX | другие иммунодепрессанты  | азатиоприн           | таблетки   |
|       |   | леналидомид          | капсулы  |
| M     | костно-мышечная система   |                      |  |
| M01   | противовоспалительные и противоревматические препараты              |                      |  |
| M01A  | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |                      |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения               | диклофенак           | капли глазные;<br>капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного |

|       |                                 |             |   |
|-------|---------------------------------|-------------|---|
|       |                                 |             | действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с модифицированным высвобождением  |
|       |                                 | кеторолак   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| M01AC | оксикамы                        | лорноксикам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен   | гель для наружного применения;<br>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;<br>капсулы;<br>крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>суппозитории ректальные;<br>суппозитории ректальные (для детей);<br>суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|       |                                 | кетопрофен  | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;   |
|       |                                 |             | раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>суппозитории ректальные;<br>суппозитории ректальные (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной  |

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       |   |   | оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки с модифицированным высвобождением                          |
| M01C  | базисные противоревматические препараты                 |   |   |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты                       | пеницилламин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| M01CX | другие базисные противоревматические препараты          | лефлуномид  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| M03   | миорелаксанты   |   |   |
| M03A  | миорелаксанты периферического действия                  |   |   |
| M03AB | производные холина                                      | суксаметоний йодид и хлорид                         | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения               | пипекуроний бромид                                  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |   | рокуроний бромид                                    | раствор для внутривенного введения  |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия           | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B  | миорелаксанты центрального действия                     |   |   |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия              | баклофен  | раствор для интратекального введения;<br>таблетки   |
|       |   | tizанидин   | капсулы с модифицированным высвобождением;<br>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 |   |   |
| M05BA | бифосфонаты   | алендроновая кислота                                | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

|       |  |                              |  |
|-------|--|------------------------------|--|
|       |  | золедроновая кислота         | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | стронция ранелат             | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  |
| N     | нервная система  |                              |  |
| N01   | анестетики   |                              |  |
| N01A  | препараты для общей анестезии                                  |                              |  |
| N01AB | галогенированные углеводороды                                  | галотан                      | жидкость для ингаляций   |
|       |  | севофлуран                   | жидкость для ингаляций   |
| N01AF | барбитураты  | тиопентал натрия             | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| N01AH | опиоидные анальгетики  | тримеперидин                 | раствор для инъекций;<br>таблетки  |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии                           | динитрогена оксид            | газ сжатый   |
|       |  | кетамин                      | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |  | натрия оксибутират           | 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;<br>раствор для инъекций  |
|       |  | ропивакаин                   | раствор для инъекций   |
| N02   | анальгетики  |                              |  |
| N02A  | опиоиды  |                              |  |
| N02AA | алкалоиды опия   | морфин                       | капсулы пролонгированного действия;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для подкожного введения;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой  |
| N02AB | производные фенилпиперидина                                    | фентанил                     | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки подъязычные;<br>трансдермальная терапевтическая система  |
| N02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия                   | пропионилфенил-этоксиперидин | таблетки защечные  |

|       |                                      |                           |   |
|-------|--------------------------------------|---------------------------|---|
|       |                                      | трамадол                  | капли для приема внутрь;<br>капсулы;<br>раствор для инъекций;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой   |
| N02B  | другие анальгетики и антипиретики    |                           |   |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой  |
| N02BE | анилиды                              | парацетамол               | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>раствор для инфузий;<br>сироп;<br>сироп (для детей);<br>суппозитории ректальные;<br>суппозитории ректальные (для детей);<br>суспензия для приема внутрь;<br>суспензия для приема внутрь (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03   | противоэпилептические препараты      |                           |   |
| N03A  | противоэпилептические препараты      |                           |   |
| N03AA | барбитураты и их производные         | бензобарбитал             | таблетки  |
|       |                                      | фенобарбитал              | таблетки;<br>таблетки (для детей)   |
| N03AB | производные гидантоина               | фенитоин                  | таблетки  |
| N03AD | производные сукцинимиды              | этосуксимид               | капсулы   |
| N03AE | производные бензодиазепа             | клоназепам                | таблетки  |
| N03AF | производные карбоксамида             | карбамазепин              | сироп;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой  |

|        |  |                       |   |
|--------|--|-----------------------|---|
|        |  | окскарбазепин         | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N03AG  | производные жирных кислот              | вальпроевая кислота   | гранулы пролонгированного действия;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>сироп (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX  | другие противоэпилептические препараты | лакосамид             | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|        |  | леветирацетам         | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|        |  | прегабалин            | капсулы   |
|        |  | топирамат             | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N04    | противопаркинсонические препараты      |                       |   |
| N04A   | антихолинергические средства           |                       |   |
| N04 AA | третичные амины                        | бипериден             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки   |
|        |  | тригексифенидил       | таблетки  |
| N04B   | дофаминергические средства             |                       |   |
| N04BA  | допа и ее производные                  | леводопа + бенсеразид | капсулы;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые  |

|       |                                       |                         |  |
|-------|---------------------------------------|-------------------------|--|
|       |                                       | леводопа +<br>карбидопа | таблетки   |
| N04BB | производные адамантана                | амантадин               | капсулы;<br>раствор для инфузий;   |
|       |                                       |                         | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов       | пирибедил               | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой   |
| N05   | психотропные средства                 | прамипексол             | таблетки   |
| N05A  | антипсихотические средства            |                         |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин          | раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |                                       | хлорпромазин            | драже;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин              | таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |                                       | трифлуоперазин          | раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |                                       | флуфеназин              | раствор для внутримышечного введения (масляный)  |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин              | капсулы;<br>раствор для приема внутрь  |
|       |                                       | тиоридазин              | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AD | производные бутирофенона              | галоперидол             | капли для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки |
|       |                                       | дроперидол              | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций  |
| N05AE | производные индола                    | сертиндол               | таблетки, покрытые оболочкой   |
| N05AF | производные тиоксантена               | зуклопентиксол          | раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

|       |                                   |                                    |   |
|-------|-----------------------------------|------------------------------------|---|
|       |                                   | флупентиксол                       | раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин                          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                                   | оланзапин                          | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
| N05AL | бензамиды                         | сульпирид                          | капсулы;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AX | другие антипсихотические средства | палиперидон                        | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой   |
|       |                                   | рисперидон                         | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B  | анксиолитики                      |                                    |   |
| N05BA | производные бензодиазепа          | бромдигидро лорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки   |
|       |                                   | диазепам                           | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |                                   | лоразепам                          | таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |                                   | оксазепам                          | таблетки;   |

|       |   |              |  |
|-------|---|--------------|--|
|       |   |              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05BB | производные дифенилметана                             | гидроксизин  | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05C  | снотворные и седативные средства                      |              |  |
| N05CD | производные бензодиазепаина                           | мидазолам    | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |   | 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; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | 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 пленочной оболочкой                  |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина   | пароксетин   | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | 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 |  |  |
| N06BC | производные ксантина  | кофеин   | раствор для подкожного введения;<br>раствор для подкожного и субконъюнктивального введения   |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты  | винпоцетин   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой                                    |
|       |   | глицин   | таблетки защечные;<br>таблетки подъязычные   |
|       |   | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицилпролин | капли назальные  |
|       |   | пирацетам  | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон                      | таблетки   |
|       |   | церебролизин   | раствор для инъекций   |
|       |   | цитиколин  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для приема внутрь   |
| N06D  | препараты для лечения деменции  |  |  |
| N06DA | антихолинэстеразные средства  | галантамин   | капсулы пролонгированного действия;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | ривастигмин  | капсулы;<br>трансдермальная терапевтическая система;<br>раствор для приема внутрь  |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции   | мемантин   | капли для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
|       |  |  | оболочкой   |
| 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;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
|       |  | пиридостигмина бромид  | таблетки  |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики                               | холина альфосцерат   | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для приема внутрь  |
| N07B  | препараты, применяемые при зависимостях                  |  |   |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости       | налтрексон   | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C  | препараты для устранения головокружения                  |  |   |
| N07CA | препараты для устранения головокружения                  | бетагистин   | капли для приема внутрь;<br>капсулы;<br>таблетки  |
| N07X  | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |   |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин +<br>никотинамид +<br>рибофлавин+<br>янтарная кислота | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой  |
|       |  | этилметилгидроксипиридина суццинат                           | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>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 пленочной оболочкой   |
| P01B  | противомалярийные препараты                                       |                  |   |
| P01BA | аминохинолины   | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| P01BC | метанолхинолины   | мефлохин         | таблетки  |
| P02   | противогельминтные препараты                                      |                  |   |
| P02B  | препараты для лечения трематодоза                                 |                  |   |
| P02BA | производные хинолина  | празиквантел     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| P02C  | препараты для лечения нематодоза                                  |                  |   |
| P02CA | производные бензимидазола   | мебендазол       | таблетки  |
| 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                           |                  |   |
| 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 | адrenomиметики  | 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   |
| 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 |                               |  |
| 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;<br>капли назальные;<br>капсулы;<br>порошок для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций;<br>спрей назальный дозированный;<br>суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства  | ипратропия бромид      | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций  |
|       |   | тиотропия бромид       | капсулы с порошком для ингаляций;<br>раствор для ингаляций   |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов                                       | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>капли глазные;<br>капсулы;<br>раствор для ингаляций;<br>спрей назальный дозированный   |
| R03D  | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |                        |  |
| R03DA | ксантины  | аминофиллин            | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки   |
| R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов   | зафирлукаст            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид              | сироп;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>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;<br>пастилки;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь и   |

|       |  |                 |  |
|-------|--|-----------------|--|
|       |  |                 | ингаляций;<br>сироп;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки шипучие  |
|       |  | ацетилцистеин   | гранулы для приготовления сиропа;<br>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций и ингаляций;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки;<br>таблетки шипучие |
|       |  | дорназа альфа   | раствор для ингаляций  |
| R06   | антигистаминные средства системного действия                 |                 |  |
| R06A  | антигистаминные средства системного действия                 |                 |  |
| R06AA | эферы алкиламинов  | дифенгидрамин   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки   |
| R06AC | замещенные этилендиамины                                     | хлоропирамин    | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки  |
| R06AE | производные пиперазина                                       | цетиризин       | капли для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия          | лоратадин       | сироп;<br>суспензия для приема внутрь;<br>таблетки   |
| 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-     | лиофилизат для приготовления   |

|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
|       |   | БЛ   | эмульсии для ингаляционного введения;<br>лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| S     | органы чувств   |  |  |
| S01   | офтальмологические препараты  |  |  |
| S01A  | противомикробные препараты  |  |  |
| S01AA | антибиотики   | тетрациклин  | мазь глазная   |
| S01E  | противоглаукомные препараты и миотические средства                          |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики   | пилокарпин   | капли глазные  |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы   | ацетазоламид   | таблетки   |
|       |   | дорзоламид   | капли глазные  |
| S01ED | бета-адреноблокаторы  | тимолол  | капли глазные;<br>гель глазной   |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты  | бутиламиноги<br>дрокси-<br>пропoxифено<br>ксиметил-<br>метилоксадиа<br>зол | капли глазные  |
| S01F  | мидриатические и циклоплегические средства                                  |  |  |
| S01FA | антихолинэргические средства  | тропикамид   | капли глазные  |
| S01H  | местные анестетики  |  |  |
| S01HA | местные анестетики  | оксибупрокаи<br>н  | капли глазные  |
| S011J | диагностические препараты   |  |  |
| S01JA | красящие средства   | флуоресцеин<br>натрия  | раствор для внутривенного введения   |
| S01K  | препараты,<br>используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| S01KA | вискозозластичные соединения  | гипромеллоза   | капли глазные  |
| S01L  | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза            |  |  |
| S01LA | средства,   | ранибизумаб  | раствор для внутриглазного введения  |

|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
|       | препятствующие новообразованию сосудов                |  |  |
| S02   | препараты для лечения заболеваний уха                 |  |  |
| S02A  | противомикробные препараты                            |  |  |
| S02AA | противомикробные препараты                            | рифамицин  | капли ушные  |
| V     | прочие препараты                                      |  |  |
| V01   | аллергены   |  |  |
| V01A  | аллергены   |  |  |
| V01AA | аллергенов экстракт                                   | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения   |
| V03   | другие лечебные средства                              |  |  |
| V03A  | другие лечебные средства                              |  |  |
| V03AB | антидоты  | димеркаптопропансульфонат натрия                 | раствор для внутримышечного и подкожного введения  |
|       |   | калий-железо гексацианоферрат                    | таблетки   |
|       |   | кальция тринатрия пентетат                       | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций |
|       |   | карбоксим  | раствор для внутримышечного введения   |
|       |   | налоксон   | раствор для инъекций   |
|       |   | натрия тиосульфат                                | раствор для внутривенного введения   |
|       |   | протамина сульфат                                | раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций   |
|       |   | цинка бисвинилимидазола диацетат                 | капсулы; раствор для внутримышечного введения  |
| V03AC | железосвязывающие препараты                           | деферазирокс                                     | таблетки диспергируемые  |
| V03AE | Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | севеламер  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой   | кальция фолинат                                  | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и   |

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
|       | терапии  |  | внутримышечного введения;<br>раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения |
|       |  | месна  | раствор для внутривенного введения   |
| V06   | лечебное питание   |  |  |
| V06D  | другие продукты<br>лечебного питания   |  |  |
| V06DD | аминокислоты, включая<br>комбинации с<br>полипептидами                                 | аминокислот<br>ы для<br>парентеральн<br>ого питания                          |  |
|       |  | аминокислот<br>ы и их смеси  |  |
|       |  | кетаналоги<br>аминокислот  | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
| V06DE | аминокислоты,<br>углеводы, минеральные<br>вещества,<br>витамины в комбинации           | аминокислот<br>ы для<br>парентеральн<br>ого питания +<br>прочие<br>препараты |  |
| V07   | другие нелечебные<br>средства  |  |  |
| V07A  | другие нелечебные<br>средства  |  |  |
| V07AB | растворители и<br>разбавители, включая<br>ирригационные растворы                       | вода для<br>инъекций   | растворитель для приготовления<br>лекарственных форм для инъекций                    |
| V08   | контрастные средства   |  |  |
| V08A  | рентгеноконтрастные<br>средства, содержащие<br>йод                                     |  |  |
| V08AA | водорастворимые<br>нефротропные<br>высокоосмолярные<br>рентгеноконтрастные<br>средства | натрия<br>амидотризоат   | раствор для инъекций   |
| V08AB | водорастворимые<br>нефротропные<br>низкоосмолярные<br>рентгеноконтрастные<br>средства  | йоверсол   | раствор для внутривенного и<br>внутриартериального введения                          |
|       |  | йогексол   | раствор для инъекций   |
|       |  | иомепрол   | раствор для внутрисосудистого<br>введения  |
|       |  | йопромид   | раствор для инъекций   |
| V08B  | рентгеноконтрастные<br>средства, кроме<br>йодсодержащих                                |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные<br>средства,   | бария сульфат  | порошок для приготовления суспензии<br>для приема внутрь                             |

|       |   |                            |   |
|-------|---|----------------------------|---|
|       | содержащие бария сульфат  |                            |   |
| V08C  | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии                              |                            |   |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства  | гадодиамид                 | раствор для внутривенного введения                                |
|       |   | гадобутрол                 | раствор для внутривенного введения                                |
|       |   | гадопентетовая кислота     | раствор для внутривенного введения                                |
| V09   | диагностические радиофармацевтические средства  | меброфенин                 | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |   | пентатех 99mTc             | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
|       |   | пирфотех 99mTc             | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |   | технеция (99mTc) фитат     | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |   | технеция (99mTc) оксабифор | 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                                |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы   |
|---------|--|---------------------------|---|
| А       | пищеварительный тракт и обмен веществ  |                           |   |
| A02     | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности  |                           |   |
| A02B    | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни        |                           |   |
| A02BA   | блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов  | ранитидин                 | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |  | фамотидин                 | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A02BC   | ингибиторы протонного насоса   | омепразол                 | капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |  | эзомепразол*              | капсулы кишечнорастворимые;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;<br>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;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |  | платифиллин                           | раствор для подкожного введения;<br>таблетки  |
| A03AD | папаверин и его производные  | дротаверин                            | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A03F  | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта                            |                                       |   |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта                            | метоклопрамид                         | раствор для приема внутрь;<br>таблетки  |
| A04   | противорвотные препараты   |                                       |   |
| A04A  | противорвотные препараты   |                                       |   |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов                       | ондансетрон                           | сироп;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки лиофилизированные;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05   | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей            |                                       |   |
| A05A  | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей                     |                                       |   |
| A05AA | препараты желчных кислот   | урсодезоксиколевая кислота            | капсулы;<br>суспензия для приема внутрь;<br>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  |                                       |   |
| A06AB | контактные слабительные средства   | бисакодил                             | суппозитории ректальные;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  |

|       |   |                          |   |
|-------|---|--------------------------|---|
|       |   |                          | таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой  |
|       |   | сеннозиды А и В          | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A06AD | осмотические слабительные средства  | лактоулоза               | сироп   |
|       |   | макрогол                 | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>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;<br>таблетки;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки жевательные   |
| A07E  | кишечные противовоспалительные препараты                                      |                          |   |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты                              | сульфасалазин            | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы   |                          |   |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы   | бифидобактерии бифидум   | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;<br>порошок для приема внутрь;<br>порошок для приема внутрь и местного применения;<br>суппозитории вагинальные и ректальные; |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
|       |  |   | таблетки  |
| A09   | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты  |   |   |
| A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты  |   |   |
| A09AA | ферментные препараты   | панкреатин  | капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>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   |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения  | инсулин гларгин                                     | раствор для подкожного введения   |
|       |  | инсулин детемир                                     | раствор для подкожного введения   |
| A10B  | гипогликемические препараты, кроме инсулинов   |   |   |

|       |   |                 |   |
|-------|---|-----------------|---|
| A10BA | бигуаниды   | метформин       | таблетки;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины                       | глибенкламид    | таблетки  |
|       |   | гликлазид       | таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки с модифицированным высвобождением   |
| A10BG | тиазолидиндионы                                     | росиглитазон    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 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;<br>капли для приема внутрь и наружного применения;<br>капсулы;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)  |
| A11CC | витамин D и его аналоги                             | альфакальцидол  | капли для приема внутрь;<br>капсулы;<br>раствор для приема внутрь (в масле);<br>таблетки  |
|       |   | кальцитриол     | капсулы   |
|       |   | колекальциферол | капли для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь (масляный)  |

|       |  |                            |  |
|-------|--|----------------------------|--|
| A11B  | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12  |                            |  |
| A11DA | витамин B1   | тиамин                     | раствор для внутримышечного введения   |
| A11G  | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами                      |                            |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C)   | аскорбиновая кислота       | драже;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приема внутрь;<br>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;<br>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 |                            |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные  | адеметионин*               | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой  |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний   | тиоктовая кислота*         | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;  |

|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
|       | желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 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;<br>раствор для инъекций                 |
|       |   | эноксапарин натрия*                          | раствор для инъекций;<br>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                                      |  |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа           | железа (III) гидроксид полимальтоза т        | капли для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа        | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс* | раствор для внутривенного введения   |
| B03B  | витамин В12 и фолиевая кислота                        |  |  |
| B03BA | витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)            | цианокобаламин                               | раствор для инъекций   |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные                     | фолиевая кислота                             | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                      |
| B03X  | другие антианемические препараты                      |  |  |
| B03XA | другие антианемические препараты                      | дарбэпоэтин альфа*                           | раствор для инъекций   |
|       |   | метоксиполиэтилен-                           | раствор для внутривенного и подкожного введения  |

|       |   |                                  |   |
|-------|---|----------------------------------|---|
|       |   | гликоль-эпоэтин бета*            |   |
|       |   | эпоэтин альфа                    | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
|       |   | эпоэтин бета                     | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения |
| C     | сердечно-сосудистая система                   |                                  |   |
| C01   | препараты для лечения заболеваний сердца      |                                  |   |
| C01A  | сердечные гликозиды                           |                                  |   |
| C01AA | гликозиды наперстянки                         | дигоксин                         | таблетки;<br>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    | лаптаконитин<br>а<br>гидробромид | таблетки  |
| C01D  | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |                                  |   |
| C01DA | органические нитраты                          | изосорбида<br>динитрат           | спрей дозированный;<br>спрей подъязычный дозированный;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия  |
|       |   | изосорбида<br>мононитрат         | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы ретард;<br>капсулы с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия                                |
|       |   | нитроглицерин                    | аэрозоль подъязычный дозированный;<br>капсулы подъязычные;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>пленки для наклеивания на десну;<br>спрей подъязычный дозированный;                            |

|       |   |                 |   |
|-------|---|-----------------|---|
|       |   |                 | таблетки подъязычные;<br>таблетки сублингвальные  |
| C01E  | другие препараты для<br>лечения заболеваний сердца          |                 |   |
| C01EB | другие препараты для<br>лечения заболеваний сердца          | мельдоний*      | капсулы   |
| C02   | антигипертензивные<br>средства                              |                 |   |
| C02A  | антиадренергические<br>средства центрального<br>действия    |                 |   |
| C02AB | метилдопа   | метилдопа       | таблетки  |
| C02AC | агонисты имидазолиновых<br>рецепторов                       | клонидин        | таблетки  |
|       |   | моксонидин      | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
| C02C  | антиадренергические<br>средства периферического<br>действия |                 |   |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы                                       | урапидил        | капсулы пролонгированного<br>действия   |
| C03   | диуретики   |                 |   |
| C03A  | тиазидные диуретики   |                 |   |
| C03AA | тиазиды   | гидрохлоротидин | таблетки  |
| C03B  | тиазидоподобные диуретики                                   |                 |   |
| C03BA | сульфонамиды  | индапамид       | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки пролонгированного<br>действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного<br>действия, покрытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки с контролируемым<br>высвобождением, покрытые<br>пленочной оболочкой;<br>таблетки с модифицированным<br>высвобождением, покрытые<br>оболочкой |
| C03C  | "петлевые" диуретики  |                 |   |
| C03CA | сульфонамиды  | фуросемид       | таблетки  |
| C03D  | калийсберегающие<br>диуретики                               |                 |   |
| C03DA | антагонисты альдостерона                                    | спиронолактон   | капсулы;<br>таблетки  |
| C07   | бета-адреноблокаторы  |                 |   |
| C07A  | бета-адреноблокаторы  |                 |   |
| C07AA | неселективные бета-   | пропранолол     | таблетки  |

|       |  |            |   |
|-------|--|------------|---|
|       | адреноблокаторы  |            |   |
|       |  | соталол    | таблетки  |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы   | атенолол   | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | бисопролол | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | метопролол | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой   |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы  | карведилол | таблетки,<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C08   | блокаторы кальциевых каналов   |            |   |
| C08C  | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом |            |   |
| C08CA | производные дигидропиридина  | амлодипин  | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | нимодипин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | нифедипин  | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C08D  | селективные блокаторы кальциевых каналов с                                     |            |   |

|       |   |               |  |
|-------|---|---------------|--|
|       | прямым действием на сердце                              |               |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина                             | верапамил     | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C09   | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему  |               |  |
| C09A  | ингибиторы АПФ  |               |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ  | каптоприл     | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |   | лизиноприл    | таблетки   |
|       |   | периндоприл   | таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | эналаприл     | таблетки   |
| C09C  | антагонисты ангиотензина II                             |               |  |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II                             | лозартан      | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C10   | гиполипидемические средства                             |               |  |
| C10A  | гиполипидемические средства                             |               |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы                            | аторвастатин* | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | симвастатин*  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C10AB | фибраты   | фенофибрат    | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| D     | дерматологические препараты                             |               |  |
| D01   | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи |               |  |
| D01A  | противогрибковые препараты для местного применения      |               |  |
| D01AE | прочие противогрибковые                                 | салициловая   | мазь для наружного применения;   |

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
|       | препараты для местного применения                                   | кислота   | раствор для наружного применения (спиртовой)   |
| D06   | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |   |  |
| D06C  | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами             | диоксометилт етрагидро-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                              |   |  |
| 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  |                            |  |
| G01   | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии                            |                            |  |
| G01A  | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |                            |  |
| GO1AA | антибактериальные препараты  | натамицин                  | суппозитории вагинальные   |
| GO1AF | производные имидазола  | клотримазол                | гель вагинальный;<br>суппозитории вагинальные;<br>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;<br>капсулы;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения (масляный) |
|       |  | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный)  |
| G03C  | эстрогены  |                            |  |
| 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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения   |
| G03H  | антиандрогены   |                             |  |
| G03HA | антиандрогены   | ципротерон                  | раствор для внутримышечного введения масляный;<br>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 |                             |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы   | алфузозин                   | таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой   |
|       |   | доксазозин                  | таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | тамсулозин                  | капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы                                  | финастерид                  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| H     | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и      |                             |  |

|       |  |                |   |
|-------|--|----------------|---|
|       | инсулинов                                    |                |   |
| H01   | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |                |   |
| H01A  | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги  |                |   |
| H01AC | соматропин и его агонисты                    | соматропин     | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения  |
| H01B  | гормоны задней доли гипофиза                 |                |   |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги                    | десмопрессин   | капли назальные;<br>спрей назальный дозированный;<br>таблетки;<br>таблетки подъязычные  |
| H01C  | гормоны гипоталамуса                         |                |   |
| H01CB | гормоны, замедляющие рост                    | октреотид*     | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;<br>микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для инфузий и подкожного введения |
| H02   | кортикостероиды системного действия          |                |   |
| H02A  | кортикостероиды системного действия          |                |   |
| H02AA | минералокортикоиды                           | флудрокортизон | таблетки  |
| H02AB | глюкокортикоиды                              | бетаметазон    | крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>суспензия для инъекций  |
|       |  | гидрокортизон  | крем для наружного применения;<br>мазь глазная;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для наружного применения;<br>суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;<br>таблетки;<br>эмульсия для наружного применения  |
|       |  | дексаметазон   | таблетки  |

|       |   |                     |  |
|-------|---|---------------------|--|
|       |   | метилпреднизолон    | суспензия для инъекций;<br>таблетки  |
|       |   | преднизолон         | мазь для наружного применения;<br>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;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| H03C  | препараты йода  |                     |  |
| H03CA | препараты йода  | калия йодид         | таблетки;<br>таблетки жевательные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| H05   | препараты, регулирующие обмен кальция                 |                     |  |
| H05B  | антипаратиреоидные средства                           |                     |  |
| H05BA | препараты кальцитонина                                | кальцитонин*        | раствор для инъекций;<br>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;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые   |
| J01B  | амфениколы  |                     |  |
| J01BA | амфениколы  | хлорамфеникол       | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J01C  | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины |                     |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия                 | амоксициллин        | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |

|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
|       |   |  | таблетки;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | ампициллин                             | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки   |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам                                     | оксациллин                             | таблетки   |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз      | амоксициллин +<br>клавулановая кислота | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01D  | другие бета-лактамные антибактериальные препараты                             |  |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения  | цефазолин*                             | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
|       |   | цефалексин                             | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения  | цефуроксим                             | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J01E  | сульфаниламиды и триметоприм  |  |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол                         | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
| J01F  | макролиды, линкозамиды и стрептограммины                                      |  |  |
| J01FA | макролиды   | азитромицин                            | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);<br>порошок для приготовления суспензии пролонгированного  |

|       |   |                 |   |
|-------|---|-----------------|---|
|       |   |                 | действия для приема внутрь;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | джозамицин      | таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | klarитромицин   | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды                                       | клиндамицин     | капсулы   |
| J01G  | аминогликозиды                                    |                 |   |
| J01M  | антибактериальные препараты, производные хинолона |                 |   |
| J01MA | фторхинолоны                                      | гatifлоксацин*  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | левофлоксацин*  | капли глазные;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | лomeфлоксацин*  | капли глазные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | моксифлоксацин* | капли глазные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | офлоксацин      | капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>мазь глазная;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | ципрофлоксацин  | капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>капли ушные;<br>мазь глазная;<br>таблетки, покрытые оболочкой;  |

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
|       |   |   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой   |
| J02   | противогрибковые препараты системного действия                    |   |  |
| J02A  | противогрибковые препараты системного действия                    |   |  |
| J02AA | антибиотики   | нистатин                                  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J02AC | производные триазола  | вориконазол*                              | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | флуконазол                                | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки;<br>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;<br>крем для наружного применения;<br>мазь глазная;<br>мазь для местного и наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | валганцикловир*                           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | ганцикловир*                              | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы   | осельтамивир                              | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  |
| J05AX | прочие противовирусные препараты                                  | имидазоллилэт анамид пентандиовой кислоты | капсулы  |
|       |   | кагоцел                                   | таблетки   |
|       |   | умифеновир                                | капсулы;   |

|       |   |                                     |   |
|-------|---|-------------------------------------|---|
|       |   |                                     | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J06B  | иммуноглобулины   |                                     |   |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие                          | иммуноглобулин человека нормальный* | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>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   |
| L01AX | другие алкилирующие средства                                      | дакарбазин*                         | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |   | темозолomid*                        | капсулы   |
| L01B  | антиметаболиты  |                                     |   |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты  | метотрексат                         | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | 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;<br>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;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий   |
| L01X  | другие противоопухолевые препараты            |                     |  |
| 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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы                      | гефитиниб*          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | иматиниб*           | капсулы;<br>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;<br>таблетки  |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона         | гозерелин*          | капсула для подкожного введения пролонгированного действия   |
|       |   | трипторелин*        | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;<br>раствор 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;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L02BG  | ингибиторы ферментов  | анастрозол           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| L03    | иммуностимуляторы   |                      |   |
| L03A   | иммуностимуляторы   |                      |   |
| L03AB  | интерфероны   | интерферон альфа*    | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения |
|        |   | пэгинтерферон альфа* | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
| L04    | иммунодепрессанты   |                      |   |
| L04A   | иммунодепрессанты   |                      |   |
| L04AB  | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)                | адалимумаб*          | раствор для подкожного введения   |
|        |   | инфликсимаб*         | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| L04AX  | другие иммунодепрессанты  | азатиоприн           | таблетки  |
| M      | костно-мышечная система   |                      |   |
| M01    | противовоспалительные и противоревматические препараты              |                      |   |
| M01A   | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |                      |   |
| M01A B | производные уксусной кислоты и родственные соединения               | диклофенак           | капли глазные;<br>капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>капсулы с модифицированным   |

|           |                                 |             |  |
|-----------|---------------------------------|-------------|--|
|           |                                 |             | <p>высвобождением;<br/> раствор для внутримышечного введения;<br/> таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br/> таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;<br/> таблетки, покрытые оболочкой;<br/> таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br/> таблетки пролонгированного действия;<br/> таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br/> таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br/> таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br/> таблетки с модифицированным высвобождением</p> |
|           |                                 | кеторолак   | <p>таблетки;<br/> таблетки, покрытые оболочкой;<br/> таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>  |
| M01A<br>C | оксикамы                        | лорноксикам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| M01AE     | производные пропионовой кислоты | ибупрофен   | <p>гель для наружного применения;<br/> гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;<br/> капсулы;<br/> крем для наружного применения;<br/> мазь для наружного применения;<br/> раствор для внутривенного введения;<br/> суппозитории ректальные;<br/> суппозитории ректальные (для детей);<br/> суспензия для приема внутрь;<br/> таблетки, покрытые оболочкой;<br/> таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br/> таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p>   |
|           |                                 | кетопрофен  | <p>капсулы;<br/> капсулы пролонгированного действия;<br/> капсулы с модифицированным высвобождением;<br/> суппозитории ректальные;</p>   |

|        |   |  |  |
|--------|---|--|--|
|        |   |  | суппозитории ректальные (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки с модифицированным высвобождением                   |
| M01C   | базисные противоревматические препараты                 |  |  |
| M01CC  | пеницилламин и подобные препараты                       | пеницилламин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| M03    | миорелаксанты   |  |  |
| M03A   | миорелаксанты периферического действия                  |  |  |
| M03A X | другие миорелаксанты периферического действия           | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс* | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
| M03B   | миорелаксанты центрального действия                     |  |  |
| M03B X | другие миорелаксанты центрального действия              | баклофен   | таблетки   |
|        |   | tizанидин  | капсулы с модифицированным высвобождением;<br>таблетки   |
| M04    | противоподагрические препараты                          |  |  |
| M04A   | противоподагрические препараты                          |  |  |
| M04A A | ингибиторы образования мочевой кислоты                  | аллопуринол  | таблетки   |
| M05    | препараты для лечения заболеваний костей                |  |  |
| M05B   | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05B A | бифосфонаты   | золедроновая кислота*                                | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий |
| N      | нервная система   |  |  |
| N01    | анестетики  |  |  |
| N01A   | препараты для общей                                     |  |  |

|       |  |                              |   |
|-------|--|------------------------------|---|
|       | анестезии                                    |                              |   |
| N01AH | опиоидные анальгетики                        | тримеперидин                 | раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| N02   | анальгетики                                  |                              |   |
| N02A  | опиоиды                                      |                              |   |
| N02AA | алкалоиды опия                               | морфин                       | капсулы пролонгированного действия;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для подкожного введения;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой   |
| N02AB | производные фенилпиперидина                  | фентанил                     | таблетки подъязычные;<br>трансдермальная терапевтическая система  |
| N02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия | пропионилфенил-этоксиперидин | таблетки защечные   |
|       |  | трамадол                     | капли для приема внутрь;<br>капсулы;<br>раствор для инъекций;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой   |
| N02B  | другие анальгетики и антипиретики            |                              |   |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные         | ацетилсалициловая кислота    | таблетки;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой  |
| N02BE | анилиды                                      | парацетамол                  | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>сироп;<br>сироп (для детей);<br>суппозитории ректальные;<br>суппозитории ректальные (для детей);<br>суспензия для приема внутрь;<br>суспензия для приема внутрь (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03   | противоэпилептические препараты              |                              |   |
| N03A  | противоэпилептические                        |                              |   |

|       |  |                     |   |
|-------|--|---------------------|---|
|       | препараты                              |                     |   |
| N03AA | барбитураты и их производные           | бензобарбитал       | таблетки  |
|       |  | фенобарбитал        | таблетки;<br>таблетки (для детей)   |
| N03AB | производные гидантоина                 | фенитоин            | таблетки  |
| N03AD | производные сукцинимиды                | этосуксимид         | капсулы   |
| N03AE | производные бензодиазепаина            | клоназепам          | таблетки  |
| N03AF | производные карбоксамида               | карбамазепин        | сироп;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | окскарбазепин       | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N03AG | производные жирных кислот              | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>сироп (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | топирамат           | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N04   | противопаркинсонические препараты      |                     |   |
| N04A  | антихолинэргические средства           |                     |   |
| N04AA | третичные амины                        | бипериден           | таблетки  |
|       |  | тригексифенидил     | таблетки  |
| N04B  | дофаминэргические средства             |                     |   |

|       |                                       |                       |  |
|-------|---------------------------------------|-----------------------|--|
| N04BA | допа и ее производные                 | леводопа + бенсеразид | капсулы;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые               |
|       |                                       | леводопа + карбидопа  | таблетки   |
| N04BB | производные адамантана                | амантадин             | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                          |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов       | пирибедил             | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой   |
|       |                                       | прамипексол*          | таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия   |
| N05   | психотропные средства                 |                       |  |
| N05A  | антипсихотические средства            |                       |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин        | таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |                                       | хлорпромазин          | драже;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин            | таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |                                       | трифлуоперазин        | таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |                                       | флуфеназин*           | раствор для внутримышечного введения (масляный)  |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин            | капсулы;<br>раствор для приема внутрь  |
|       |                                       | тиоридазин            | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                      |
| N05AD | производные бутирофенона              | галоперидол           | капли для приема внутрь;<br>раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки                     |
| N05AF | производные тиоксантена               | зуклопентиксол*       | раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                   |
|       |                                       | флупентиксол          | раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки, покрытые оболочкой                             |
| N05AH | дiazепины, оксазепины и тiazепины     | кветиапин             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |

|       |  |                                      |   |
|-------|--|--------------------------------------|---|
|       |  | оланзапин                            | таблетки;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05AL | бензамиды                                  | сульпирид                            | капсулы;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05AX | другие антипсихотические средства          | палиперидон*                         | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой   |
|       |  | рисперидон*                          | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B  | анксиолитики                               |                                      |   |
| N05BA | производные бензодиазепина                 | бромдигидрох лорфенил-бензодиазепи н | таблетки  |
|       |  | диазепам                             | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |  | лоразепам                            | таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |  | оксазепам                            | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05BB | производные дифенилметана                  | гидроксизин                          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05C  | снотворные и седативные средства           |                                      |   |
| N05CD | производные бензодиазепина                 | нитразепам                           | таблетки  |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства            | зопиклон                             | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N06   | психоаналептики                            |                                      |   |
| N06A  | антидепрессанты                            |                                      |   |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата | амитриптилин                         | капсулы пролонгированного действия;   |

|       |   |                                       |   |
|-------|---|---------------------------------------|---|
|       | моноаминов  |                                       | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | имипрамин                             | драже;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | кломипрамин                           | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина   | пароксетин                            | капли для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | сертралин                             | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | флуоксетин                            | капсулы;<br>таблетки  |
| N06AX | другие антидепрессанты  | агомелатин*                           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | пипофезин                             | таблетки;<br>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;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |   | пирацетам                             | капсулы;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                             |
|       |   | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон | таблетки  |
|       |   | церебролизин*                         | раствор для инъекций  |
| N06D  | препараты для лечения деменции  |                                       |   |
| N06DA | антихолинэстеразные средства  | галантамин                            | капсулы пролонгированного действия;<br>таблетки;  |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
|       |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | ривастигмин  | капсулы;<br>трансдермальная терапевтическая система;<br>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  |
|       |  | пиридостигми на бромид                               | таблетки  |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики                                   | холина альфосцерат*                                  | капсулы;<br>раствор для приема внутрь   |
| N07C  | препараты для устранения головокружения                      |  |   |
| N07CA | препараты для устранения головокружения                      | бетагистин   | капли для приема внутрь;<br>капсулы;<br>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                                     |
|       |  | этилметилгид роксипиридин а сукцинат                 | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>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   | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                 |
| P02   | противогельминтные препараты                                 |  |   |
| P02B  | препараты для лечения трематодоза                            |  |   |
| P02C  | препараты для лечения  |  |   |

|       |   |                                     |   |
|-------|---|-------------------------------------|---|
|       | нематодоза  |                                     |   |
| P02CA | производные бензимидазола   | мебендазол                          | таблетки  |
| R     | дыхательная система   |                                     |   |
| R01   | назальные препараты   |                                     |   |
| R01A  | деконгестанты и другие препараты для местного применения          |                                     |   |
| R01AA | адреномиметики  | ксилометазол<br>ин                  | гель назальный;<br>капли назальные;<br>капли назальные (для детей);<br>спрей назальный;<br>спрей назальный дозированный;<br>спрей назальный дозированный (для детей)  |
| R02   | препараты для лечения заболеваний горла                           |                                     |   |
| R02A  | препараты для лечения заболеваний горла                           |                                     |   |
| R02AA | антисептические препараты   | йод + калия<br>йодид +<br>глицерол  | раствор для местного применения;<br>спрей для местного применения   |
| R03   | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |                                     |   |
| R03A  | адренергические средства для ингаляционного введения              |                                     |   |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики                                 | сальбутамол                         | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;<br>капсулы для ингаляций;<br>порошок для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|       |   | формотерол                          | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>порошок для ингаляций дозированный   |
| R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами                | будесонид +<br>формотерол           | капсул с порошком для ингаляций набор;<br>порошок для ингаляций дозированный  |
|       |   | ипратропия<br>бромид +<br>фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций   |
|       |   | салметерол +                        | аэрозоль для ингаляций  |

|       |   |                         |  |
|-------|---|-------------------------|--|
|       |   | флутиказон              | дозированный;<br>порошок для ингаляций<br>дозированный   |
| R03B  | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |                         |  |
| R03BA | глюкокортикоиды   | беклометазон            | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;<br>аэрозоль назальный дозированный;<br>спрей назальный дозированный;<br>суспензия для ингаляций              |
|       |   | будесонид               | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>капли назальные;<br>капсулы;<br>порошок для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций;<br>спрей назальный дозированный;<br>суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства  | ипратропия бромид       | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций  |
|       |   | тиотропия бромид        | капсулы с порошком для ингаляций;<br>раствор для ингаляций   |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов   | кромоглициевая кислота* | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>капсулы;<br>раствор для ингаляций;<br>спрей назальный дозированный   |
| R03D  | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей         |                         |  |
| R03DA | ксантины  | аминофиллин             | таблетки   |
| R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов   | зафирлукаст*            | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей         | фенспирид               | сироп;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>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;<br>пастилки;<br>раствор для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь и ингаляций;<br>сироп;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки шипучие                                     |
|       |   | ацетилцистеин | гранулы для приготовления сиропа;<br>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>раствор для инъекций и ингаляций;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки;<br>таблетки шипучие |
| R06   | антигистаминные средства системного действия                            |               |   |
| R06A  | антигистаминные средства системного действия                            |               |   |
| R06AA | эферы алкиламинов   | дифенгидрамин | таблетки  |
| R06AC | замещенные этилендиамины  | хлоропирамин  | таблетки  |
| R06AE | производные пиперазина  | цетиризин     | капли для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия                     | лоратадин     | сироп;<br>суспензия для приема внутрь;<br>таблетки  |
| S     | органы чувств   |               |   |
| S01   | офтальмологические препараты  |               |   |
| S01A  | противомикробные препараты  |               |   |
| S01AA | антибиотики   | тетрациклин   | мазь глазная  |
| S01E  | противоглаукомные препараты и миотические средства                      |               |   |
| S01EB | парасимпатомиметики   | пилокарпин    | капли глазные   |