

Документ предоставлен [КонсультантПлюс](#)

## ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
от 26 декабря 2023 г. N 972

### О ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ НА ТЕРРИТОРИИ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

В соответствии с [Уставом](#) Воронежской области, [Законом](#) Воронежской области от 30.09.2008 N 77-ОЗ "О Правительстве Воронежской области", рассмотрев программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов на территории Воронежской области, Правительство Воронежской области постановляет:

1. Утвердить [программу](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов на территории Воронежской области согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2024 года.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства Воронежской области Попова В.Б.

Временно исполняющий обязанности  
Губернатора Воронежской области  
С.Б.ТРУХАЧЕВ

Приложение

Утверждена  
постановлением  
Правительства Воронежской области  
от 26.12.2023 N 972

### ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ НА ТЕРРИТОРИИ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

#### 1. Общие положения

Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов на территории Воронежской области (далее - Программа) разработана в соответствии с Федеральным [законом](#) от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", Федеральным [законом](#) от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", [Правилами](#) обязательного медицинского страхования, утвержденными Приказом Минздрава России от 28.02.2019 N 108н.

Программа устанавливает перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, базовую программу обязательного медицинского страхования, 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, условия предоставления медицинской помощи, целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи.

Правительство Воронежской области при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной власти Воронежской области, обеспечивает в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

Индексация заработной платы осуществляется с учетом фактически сложившегося уровня отношения средней заработной платы медицинских работников к среднемесячной начисленной заработной плате работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Воронежской области.

#### 2. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

В рамках 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 медицинская помощь;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную медицинскую помощь, а также паллиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в Федеральных законах от 21.11.2011 [N 323-ФЗ](#) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и от 29.11.2010 [N 326-ФЗ](#) "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внеочередном порядке.

### **Первичная медико-санитарная помощь**

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 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 профессиональным 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.

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу (далее - прикрепленное население), не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

### **Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская 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 послеродового периода), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с [перечнем](#) видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи), согласно приложению N 4 к Программе.

### **Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь**

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

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

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

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

## Медицинская реабилитация

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

Медицинская реабилитация граждан на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее - медицинская реабилитация на дому).

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты указанной помощи устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При завершении пациентом лечения в условиях стационара и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для пациентов - ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24.02.2022, уволенных с военной службы (службы, работы).

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования соответствующего субъекта Российской Федерации), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

## Паллиативная медицинская помощь

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Ветеранам боевых действий паллиативная медицинская помощь оказывается во внеочередном порядке.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в [части 2 статьи 6](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому,

за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

В целях обеспечения пациентов, включая детей, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами Правительство Воронежской области вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых при лечении детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках реализации [подпрограммы 1](#) "Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни" (утверждена постановлением Правительства Воронежской области от 31.12.2013 N 1189), включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

#### **Оказание гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи**

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи министерством здравоохранения Воронежской области организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями в порядке, установленном нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится в приоритетном порядке диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют министерство здравоохранения Воронежской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы по обязательному медицинскому страхованию лица (далее - застрахованные лица), находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные настоящей Программой.

#### **Оказание медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения**

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет областного бюджета проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю "психиатрия", осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами специализированных выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При организации медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

#### **Формы оказания медицинской помощи**

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 ухудшения состояния пациента, угрозы его жизни и здоровью.

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским здравпунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики (семейного врача) и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

Федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленное население и оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, вправе организовать оказание первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи и медицинской реабилитации медицинскими работниками федеральных медицинских организаций вне таких медицинских организаций в порядке, установленном [пунктом 21 части 1 статьи 14](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе при оказании медицинской помощи в неотложной форме, включая медицинскую помощь при острых респираторных вирусных инфекциях и новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

При оказании в рамках реализации Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинская организация, работающая в системе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС), оказывает медицинскую помощь застрахованным лицам на основании предъявленного последними полиса ОМС, за исключением случаев оказания экстренной медицинской помощи.

Медицинская помощь в экстренной форме оказывается гражданам безотлагательно медицинскими организациями.

Если в указанной медицинской организации не может быть оказана медицинская помощь необходимого объема, она организует перевод пациента в другую медицинскую организацию, которая обеспечит выполнение лечебно-диагностических мероприятий в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи.

Порядок передачи медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с [разделом 2](#) Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и 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.

Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право:

на обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с [подразделом 7.3 раздела 7](#) Программы;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние граждане;

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

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

медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи - донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

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

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни;

неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов, и расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы); недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина)); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь "кленового сиропа"); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутаза (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность); среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (LCHAD)); очень длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD)); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтрансферазы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксизина (глутаровая ацидемия, тип I); глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Верднига-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации и иные организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

Министерство здравоохранения Воронежской области в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации, ведет мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных таким женщинам мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по решению причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивают эффективность такой

помощи.

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагнозы которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляются в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Минздравом России.

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь может быть оказана в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "детская онкология", в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

#### 4. Территориальная программа ОМС

Территориальная программа ОМС является составной частью Программы.

Территориальная программа ОМС включает:

нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с [разделом 6](#) Программы);

нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) (в соответствии с [разделом 6](#) Программы);

требования к условиям оказания медицинской помощи (в соответствии с [разделом 7](#) Программы);

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с [разделом 8](#) Программы);

[перечень](#) видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит в том числе методы лечения и включает нормативы финансовых затрат на единицу предоставления медицинской помощи (в соответствии с приложением N 4 к Программе).

В рамках Территориальной программы ОМС застрахованным лицам:

оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в Территориальную программу ОМС: пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период, 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 ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе 3](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, туберкулеза, синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе 3](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе отдельных категорий из них, указанных в [разделе 3](#) Программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления - вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным [законом](#) от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации". Структура тарифа на оплату медицинской помощи 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 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств ОМС.

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются тарифным соглашением между министерством финансов

Воронежской области, министерством здравоохранения Воронежской области, Территориальным фондом ОМС, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со [статьей 76](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональными союзами медицинских работников или их объединений (ассоциаций), представители которых включаются в состав комиссии по разработке Территориальной программы ОМС, создаваемой в Воронежской области.

На территории Воронежской области тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

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

медицинским работникам фельдшерских здравпунктов и 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.

Территориальный фонд ОМС осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения Воронежской области, участвующих в Территориальной программе ОМС, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд ОМС и информированием министерства здравоохранения Воронежской области для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

#### **Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан**

В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Воронежской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а также предоставляет гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в сети "Интернет".

Ветераны боевых действий имеют право на прохождение диспансеризации и профилактических осмотров во внеочередном порядке.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения, для выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других заболеваний, а также для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по [перечню](#) согласно приложению N 7 к Программе.

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, в том числе федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в Территориальный фонд ОМС.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)".

Медицинские организации организуют прохождение гражданином в течение одного дня углубленной диспансеризации исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с [пунктом 1](#) приложения N 7 к Программе.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение 3 рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение. При наличии показаний ему оказываются соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Федерации.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях.

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Министерство здравоохранения Воронежской области размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию, направленную на оценку репродуктивного здоровья, а также порядок их работы.

В целях приближения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, к которым прикреплены граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее чем за 3 дня информируют застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также осуществляют мониторинг прихода граждан на указанные осмотры с передачей соответствующих данных Территориальному фонду ОМС.

Территориальный фонд ОМС осуществляет сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, результатах проведенных мероприятий и передает агрегированные сведения Федеральному фонду ОМС в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Дополнительная оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации в случае работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров, диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

В случае выявления у гражданина в течение 1 года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу и при необходимости экспертизу качества медицинской помощи.

Работодатель и (или) образовательная организация могут организовывать проведение диспансеризации работников и (или) обучающихся в медицинских организациях работодателя и (или) образовательной организации и их структурных подразделениях (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и другие подразделения), осуществляющих медицинское обслуживание работающих граждан, и (или) обучающихся в образовательных организациях.

Результаты диспансеризации, организованной работодателем и (или) образовательной организацией, передаются в государственную информационную систему субъекта Российской Федерации в сфере здравоохранения в виде электронного медицинского документа.

В случае участия работодателя и (или) образовательной организации либо их медицинской организации в Территориальной программе ОМС проведенная диспансеризация работников и (или) обучающихся подлежит оплате за счет средств ОМС.

#### **Диспансерное наблюдение за гражданами**

Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) министерству здравоохранения Воронежской области и Территориальному фонду ОМС для осуществления ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

Медицинские организации с использованием Единого портала государственных услуг Российской Федерации, а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

#### **Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации**

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

оказываемой застрахованным лицам в Российской Федерации:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

а) медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС;

б) медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

в) медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

г) отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

д) профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин;

е) диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях;

ж) медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (далее - госпитализация), в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, при которых Правительством Российской Федерации оптимальная длительность лечения устанавливается до 3 дней включительно, в том числе в сочетании с оплатой за услуги диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, при которых Правительством Российской Федерации оптимальная длительность лечения устанавливается до 3 дней включительно, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной

медицинской помощи);

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;

за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным [законом](#) от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродового периода по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенными в базовую программу ОМС. Также возможно установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты услуг референс-центров.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, организуют проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении консультации и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

При этом финансовое обеспечение оказания медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в порядке и в соответствии с перечнем, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

В рамках реализации базовой программы ОМС и Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), в случае:

наличия у застрахованных лиц признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп;

наличия у застрахованных лиц новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

Направление в медицинские организации, расположенные за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи по Территориальной программе ОМС, на оказание специализированной медицинской помощи в плановой форме выдается лечащим врачом медицинской организации, которую гражданин выбрал, в том числе по территориально-участковому принципу, и в которой проходит диагностику и лечение в рамках получения первичной медико-санитарной помощи или в которой гражданин получает специализированную медицинскую помощь при необходимости перевода в другую медицинскую организацию для получения специализированной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи. При этом индивидуальное информационное сопровождение гражданина осуществляет страховая медицинская организация.

В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к месту нахождения пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной принадлежности.

С 2025 года распределение объемов медицинской помощи по проведению экстракорпорального оплодотворения осуществляется для медицинских организаций, выполнивших не менее 100 результативных случаев экстракорпорального оплодотворения за предыдущий год (за счет всех источников финансирования).

В Территориальной программе ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в Воронежской области нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и нормативы финансового обеспечения Территориальной программы ОМС.

Финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС осуществляется в соответствии с разделом 5 Программы.

## 5. Финансовое обеспечение Программы

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, средства областного бюджета, средства ОМС.

За счет средств ОМС в рамках Территориальной программы ОМС:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в [раздел 1](#) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел 1 приложения N 4 к Программе), при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе 3](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в [разделе 3](#) Программы, в том числе в рамках диспансеризации, углубленной диспансеризации (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе 3](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, диспансерное наблюдение, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств ОМС в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда ОМС, осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда ОМС;

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии с [Постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 28.12.2016 N 1512 "Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, противовирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и Положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения"), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

проведения консультирования медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенными в базовую программу ОМС, пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период;

проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу ОМС.

При предоставлении в соответствии с законодательством Российской Федерации одному из родителей (иному члену семьи или законному представителю) права нахождения в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний стоимость оказанной ребенку медицинской помощи включает расходы на содержание одного из родителей (иного члена семьи или законного представителя) и финансируется за счет средств ОМС по видам медицинской помощи и заболеваниям, включенным в Территориальную программу ОМС.

Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС, обеспечивается средствами ОМС в объемах, определенных бюджетом Территориального фонда ОМС Воронежской области.

Страховое обеспечение в соответствии с Территориальной программой ОМС устанавливается исходя из стандартов медицинской помощи и порядков оказания медицинской помощи, установленных Министерством здравоохранения Российской Федерации.

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, по перечню видов

высокотехнологичной медицинской помощи ([раздел I](#) приложения N 4 к Программе).

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Федерального фонда ОМС, осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с [разделом II](#) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой:

федеральными медицинскими организациями и медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам субъектов Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с [разделом II](#) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи за счет субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

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

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

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

расширенного неонатального скрининга;

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 лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда "Круг добра", в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

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

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

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации.

Порядок проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на

изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации;

предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с [пунктом 1 части 1 статьи 6.2](#) Федерального закона от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи";

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках направления (подпрограммы) "Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни" государственной [программы](#) Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 N 1640 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения";

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

дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и осуществляемых в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда "Круг добра" включая в соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 05.01.2021 N 16 "О создании Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра".

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

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

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

первичной медико-санитарной, первичной специализированной медико-санитарной помощи при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ);

паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Воронежской области, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи ([раздел II](#) приложения N 4 к Программе);

проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Воронежской области;

предоставления в медицинских организациях государственной системы здравоохранения, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию;

расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС.

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:

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

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

зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

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

долечивание работающих граждан, постоянно проживающих на территории Воронежской области, непосредственно после стационарного лечения в условиях специализированных санаторно-курортных организаций (отделений медицинских организаций);

оздоровление беременных женщин в специализированных санаторно-курортных организациях;

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

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Воронежской области;

предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому и продуктами лечебного (энтерального) питания.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств ОМС (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в Территориальную программу ОМС) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, при заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам Воронежской области, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачбно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в Территориальную программу ОМС), центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в [разделе 3](#) Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках Территориальной программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и в прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, 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 ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по

патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти, министерству здравоохранения Воронежской области:

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах и больницах сестринского ухода;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

В соответствии со [статьей 97.13](#) Закона Воронежской области от 14.11.2008 N 103-ОЗ "О социальной поддержке отдельных категорий граждан в Воронежской области" гражданам, страдающим хронической почечной недостаточностью и нуждающимся в лечении методом программного гемодиализа, предоставляется мера социальной поддержки в виде ежемесячной денежной компенсации стоимости проезда к месту проведения процедуры лечения методом программного гемодиализа и обратно по территории Воронежской области.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), порядок предоставления которых установлен [Постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 N 1268, осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств ОМС.

#### **6. Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования**

Нормативы объема медицинской помощи разработаны с учетом численности населения, застрахованного по ОМС в Воронежской области. Объемы бесплатной медицинской помощи определяются с учетом особенностей половозрастного состава, этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости населения Воронежской области, плотности населения, транспортной доступности.

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Территориальной программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо.

Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

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

Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, включая медицинскую эвакуацию, устанавливаются субъектами Российской Федерации.

Субъектом Российской Федерации на основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания устанавливаются 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 климатических и географических особенностей регионов, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи.

Установленные в Программе нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

Объемы медицинской помощи включают услуги телемедицинских консультаций в рамках оказания консультативной специализированной медицинской помощи пациентам государственных лечебных учреждений Воронежской области.

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 приведены в таблице.

| Вид медицинской помощи                            |  | В рамках программы за счет бюджетных ассигнований |             |             |         | В рамках Территориальной программы ОМС |             |             |          |
|---|--|---|-------------|-------------|---------|--|-------------|-------------|----------|
|   |  | 1-й уровень                                       | 2-й уровень | 3-й уровень | Всего   | 1-й уровень                            | 2-й уровень | 3-й уровень | Всего    |
| Скорая медицинская помощь                         |  | 0,003   | 0,013       | 0,002       | 0,018   | 0,2                                    | 0,04        | 0,05        | 0,29     |
| Медицинская помощь в амбулаторных условиях        | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров |   |             |             |         | 0,060156                               | 0,204024    | 0,047232    | 0,311412 |
|   | комплексное посещение для проведения диспансеризации                       |   |             |             |         | 0,090329                               | 0,225355    | 0,072907    | 0,388591 |
|   | посещение с иными целями   | 0,148   | 0,523       | 0,111       | 0,782   | 0,400372                               | 1,186893    | 0,591639    | 2,178904 |
|   | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая                      | 0,008   | 0,019       | 0,004       | 0,031   |  |             |             |          |
|   | посещение на дому выездными патронажными бригадами                         | 0,002   | 0,005       | 0,001       | 0,008   |  |             |             |          |
|   | по неотложной помощи   |   |             |             |         | 0,11                                   | 0,26        | 0,17        | 0,54     |
|   | обращение по поводу заболевания  | 0,032   | 0,079       | 0,035       | 0,146   | 0,481490                               | 0,936931    | 0,295292    | 1,713713 |
| Медицинская помощь в условиях дневных стационаров |  |   |             |             |         | 0,011838                               | 0,032241    | 0,026399    | 0,070478 |
| в амбулаторных условиях                           |  | 0,0003  | 0,00236     | 0,00043     | 0,00309 |  |             |             |          |
| в стационарных условиях                           |  | 0,00002   | 0,00075     | 0,00021     | 0,00098 |  |             |             |          |
| Медицинская помощь в стационарных условиях        |  | 0,0016  | 0,0080      | 0,0056      | 0,0152  | 0,024685                               | 0,040656    | 0,105417    | 0,170758 |
| Паллиативная медицинская помощь                   |  | 0,048   | 0,026       | 0,021       | 0,095   |  |             |             |          |

**Объем** медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо приведен в приложении N 6 к Программе.

В нормативы объема и финансовых затрат на единицу объема специализированной медицинской помощи в стационарных условиях включены объемы оказания специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Исходя из динамики распространения новой коронавирусной инфекции, уровня и структуры заболеваемости предусмотрены следующие объемы оказания медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией в условиях круглосуточного стационара в 2024 году - 5080 госпитализаций (0,002256 на 1 застрахованное лицо). Средняя стоимость госпитализаций - 98659,8 рубля.

Объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) не включают проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Установленные в Программе нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

Нормативы объема патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Подушевые нормативы финансирования устанавливаются Правительством Воронежской области исходя из средних нормативов, предусмотренных настоящим разделом Программы, с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с [Постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 N 462 "О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования".

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, составляют:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на 1 жителя) в 2024 году - 6408,8 рубля, в 2025 году - 4707,6 рубля, в 2026 году - 5058,2 рубля;

за счет средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда ОМС на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2024 году - 19169,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 501,5 рубля, в 2025 году - 20497,8 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 531,7 рубля, в 2026 году - 21868,0 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 562,6 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств ОМС установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии), в соответствии с Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации (в случае оказания соответствующей медицинской помощи в Воронежской области).

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях (включая врачебные амбулатории), расположенных в сельской местности, на отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, - 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц 1,6.

Базовый подушевой норматив финансирования центральных районных, районных и участковых больниц, обслуживающих взрослое население, а также медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население, должен быть единым. Применение понижающих коэффициентов к нему недопустимо.

Базовый подушевой норматив финансирования для федеральных медицинских организаций и негосударственных медицинских организаций, являющихся единственными медицинскими организациями в конкретном населенном пункте, не может быть ниже базового подушевого норматива финансирования для медицинских организаций соответствующего субъекта Российской Федерации, расположенных в крупных городах. Финансовое обеспечение указанных медицинских организаций рассчитывается исходя из численности прикрепленного к ним взрослого населения и среднего размера подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц с учетом установленных в тарифном соглашении коэффициентов половозрастного состава и коэффициентов дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, на отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек.

При невозможности проведения в конкретной медицинской организации, к которой прикреплен застрахованный гражданин, исследований или консультаций специалистов, учтенных в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц, такие медицинские услуги оказываются в иных медицинских организациях по направлению врача и оплачиваются в порядке, установленном в соответствии с [пунктом 6 части 1 статьи 7](#) Федерального закона от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2024 год:

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего до 100 жителей, - 369,2 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей, - 1230,5 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 901 до 1500 жителей, - 2460,9 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1501 до 2000 жителей, - 2907,1 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего более 2000 жителей, - 2907,1 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи указанными пунктами женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, аборт и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитываемого с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных [Указом](#) Президента Российской Федерации от 07.05.2012 N 597 "О мероприятиях по реализации государственной социальной политики", и уровнем средней заработной платы в соответствующем регионе.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и среднего размера их финансового обеспечения, установленного в настоящем разделе.

**Средние нормативы объема оказания медицинской помощи  
и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема  
медицинской помощи на 2024 - 2026 годы**

**Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований  
соответствующих бюджетов**

| Виды и условия оказания медицинской помощи <a href="#">&lt;1&gt;</a>  | Единица измерения на 1 жителя | 2024 год                                    |   | 2025 год                                    |   | 2026 год                                    |   |
|---|-------------------------------|---|---|---|---|---|---|
|   |                               | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей) | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей) | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей) |
| 1. Первичная медико-санитарная помощь   | x                             | x   | x   | x   | x   | x   | x   |
| 1.1. В амбулаторных условиях:   | x                             | x   | x   | x   | x   | x   | x   |
| 1.1.1. с профилактической и иными целями <a href="#">&lt;2&gt;</a>  | посещений                     | 0,78  | 1 270,1   | 0,73  | 610,0   | 0,73  | 660,6   |
| 1.1.2. в связи с заболеваниями - обращений <a href="#">&lt;3&gt;</a>  | обращений                     | 0,146                                       | 3 432,5   | 0,144                                       | 1 769,0   | 0,144                                       | 1 915,6   |
| 1.2. В условиях дневных стационаров <a href="#">&lt;4&gt;</a>   | случаев лечения               | 0,00309                                     | 20 358,7  | 0,00098                                     | 14 934,4  | 0,00098                                     | 16 189,0  |
| 2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь  | x                             | x   | x   | x   | x   | x   | x   |
| 2.1. В условиях дневного стационара <a href="#">&lt;4&gt;</a>   | случаев лечения               | 0,00098                                     | 18 179,9  | 0,00302                                     | 19 133,6  | 0,00302                                     | 20 741,0  |
| 2.2. В условиях круглосуточного стационара  | случаев госпитализации        | 0,0152                                      | 119 824,0   | 0,0138                                      | 110 658,8   | 0,0138                                      | 119 849,5   |
| 3. Паллиативная медицинская помощь <a href="#">&lt;5&gt;</a>  | x                             | x   | x   | x   | x   | x   | x   |
| 3.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <a href="#">&lt;6&gt;</a> всего, в том числе:      | посещений                     | 0,03  | x   | 0,03  | x   | 0,03  | x   |
| посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами <a href="#">&lt;6&gt;</a> | посещений                     | 0,023                                       | 538,2   | 0,022                                       | 548,3   | 0,022                                       | 593,8   |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами <a href="#">&lt;6&gt;</a>  | посещений                     | 0,008                                       | 2 698,9   | 0,008                                       | 2 703,0   | 0,008                                       | 2 906,1   |
| в том числе для детского населения  | посещений                     | 0,000316                                    | 3 100,1   | 0,000349                                    | 2 703,0   | 0,000424                                    | 2 906,1   |
| 3.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и             | койко-дней                    | 0,095                                       | 3 735,5   | 0,092                                       | 3 248,0   | 0,092                                       | 3 515,3   |

|                                    |            |          |          |          |         |          |         |
|------------------------------------|------------|----------|----------|----------|---------|----------|---------|
| койки сестринского ухода)          |            |          |          |          |         |          |         |
| в том числе для детского населения | койко-дней | 0,002250 | 13 827,4 | 0,002670 | 3 248,0 | 0,003389 | 3 515,3 |

-----

<1> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год - 7542,4 рубля, 2025 год - 7881,8 рубля, 2026 год - 8236,5 рубля.

<2> Нормативы включают в числе прочих посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС.

<3> В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС.

<4> Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2024 - 2026 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<5> Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

<6> Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

## **Раздел 2. В рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования**

| Виды и условия оказания медицинской помощи                                     | Единица измерения на 1 застрахованное лицо | 2024 год                                    |   | 2025 год                                    |   | 2026 год                                    |   |
|--|--|---|---|---|---|---|---|
|  |  | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей) | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей) | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей) |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь           | вызовов                                    | 0,29  | 3 659,0   | 0,29  | 3 886,1   | 0,29  | 4 116,9   |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | x  | x   | x   | x   | x   | x   | x   |
| 2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:                                     | x  | x   | x   | x   | x   | x   | x   |
| 2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров                    | комплексных посещений                      | 0,311412                                    | 2 240,2   | 0,311412                                    | 2 378,9   | 0,311412                                    | 2 518,8   |
| 2.1.2. Для проведения диспансеризации <1>, всего, в том числе:                 | комплексных посещений                      | 0,388591                                    | 3 025,8   | 0,388591                                    | 3 213,1   | 0,388591                                    | 3 402,0   |
| 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации                            | комплексных посещений                      | 0,050758                                    | 1 177,4   | 0,050758                                    | 1 250,3   | 0,050758                                    | 1 323,8   |
| 2.1.2.2. Для оценки репродуктивного здоровья <2>                               | комплексных посещений                      | 0,097368                                    | 1 231,1   | 0,097368                                    | 1 307,3   | 0,097368                                    | 1 384,2   |
| 2.1.3. Для посещений с иными целями  | посещений                                  | 2,178904                                    | 389,6   | 2,178904                                    | 413,5   | 2,178904                                    | 437,8   |
| 2.1.4. В неотложной форме  | посещений                                  | 0,54  | 836,7   | 0,54  | 888,1   | 0,54  | 940,3   |
| 2.1.5. В связи с заболеваниями - обращений, всего, из них:                     | обращений                                  | 1,713713                                    | 1 871,8   | 1,713713                                    | 1 986,7   | 1,713713                                    | 2 103,5   |
| 2.1.5.1. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:     | x  | x   | x   | x   | x   | x   | x   |
| 2.1.5.1.1. Компьютерная томография   | исследований                               | 0,050465                                    | 2 923,7   | 0,050465                                    | 3 104,7   | 0,050465                                    | 3 287,2   |
| 2.1.5.1.2. Магнитно-резонансная томография                                     | исследований                               | 0,018179                                    | 3 992,2   | 0,018179                                    | 4 239,3   | 0,018179                                    | 4 488,5   |
| 2.1.5.1.3. Ультразвуковое исследование   | исследований                               | 0,09489                                     | 590,4   | 0,09489                                     | 626,9   | 0,09489                                     | 663,8   |

|   |                       |          |           |          |          |          |          |
|---|-----------------------|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| сердечно-сосудистой системы   |                       |          |           |          |          |          |          |
| 2.1.5.1.4. Эндоскопическое диагностическое исследование   | исследований          | 0,030918 | 1 082,6   | 0,030918 | 1 149,6  | 0,030918 | 1 217,2  |
| 2.1.5.1.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | исследований          | 0,00112  | 9 091,4   | 0,00112  | 9 654,1  | 0,00112  | 10 221,7 |
| 2.1.5.1.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований          | 0,015192 | 2 242,1   | 0,015192 | 2 380,9  | 0,015192 | 2 520,9  |
| 2.1.5.1.7. Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)   | исследований          | 0,102779 | 434,0     | 0,102779 | 460,9    | 0,102779 | 488,0    |
| 2.1.6. Диспансерное наблюдение <1>, в том числе по поводу:  | комплексных посещений | 0,261736 | 2 229,9   | 0,261736 | 2 367,9  | 0,261736 | 2 507,1  |
| 2.1.6.1. Онкологических заболеваний   | комплексных посещений | 0,04505  | 3 142,3   | 0,04505  | 3 336,8  | 0,04505  | 3 533,0  |
| 2.1.6.2. Сахарного диабета  | комплексных посещений | 0,0598   | 1 186,4   | 0,0598   | 1 259,8  | 0,0598   | 1 333,9  |
| 2.1.6.3. Болезней системы кровообращения  | комплексных посещений | 0,12521  | 2 638,1   | 0,12521  | 2 801,4  | 0,12521  | 2 966,1  |
| 2.2. В условиях дневных стационаров <3>   | случаев лечения       |          |           | 0,034816 | 19 130,9 | 0,034816 | 20 056,0 |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:           | случаев лечения       | 0,070478 | 26 722,1  |          |          |          |          |
| 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"   | случаев лечения       | 0,010964 | 77 288,4  |          |          |          |          |
| 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении  | случаев лечения       | 0,00056  | 108 426,4 |          |          |          |          |
| 3.3 Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С  | случаев лечения       | 0,000277 | 142 711,1 |          |          |          |          |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской  | x                     | x        | x         | x        | x        | x        | x        |

|  |                        |          |          |          |           |          |           |
|--|------------------------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|
| реабилитации   |                        |          |          |          |           |          |           |
| 4.1. В условиях дневных стационаров, всего <3>, в том числе:   | случаев лечения        |          |          | 0,035662 | 36 744,8  | 0,035662 | 38 521,7  |
| 4.1.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"  | случаев лечения        |          |          | 0,010964 | 81 147,4  | 0,010964 | 85 071,5  |
| 4.1.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении   | случаев лечения        |          |          | 0,00056  | 110 957,0 | 0,00056  | 113 398,1 |
| 4.1.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С  | случаев лечения        |          |          | 0,000277 | 149 836,7 | 0,000277 | 157 082,4 |
| 4.2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе: | случаев госпитализации | 0,170758 | 43 102,9 | 0,16222  | 49 158,0  | 0,153683 | 56 117,9  |
| 4.2.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"  | случаев госпитализации | 0,008926 | 94365,2  | 0,008926 | 99 754,3  | 0,008926 | 105 202,8 |
| 5. Медицинская реабилитация  | х                      | х        | х        | х        | х         | х        | х         |
| 5.1. В амбулаторных условиях   | комплексных посещений  | 0,003116 | 21 618,9 | 0,003116 | 22 957,0  | 0,003116 | 24 306,7  |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)  | случаев лечения        | 0,002601 | 25 430,6 | 0,002601 | 26 700,4  | 0,002601 | 27 991,6  |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара   | случаев госпитализации | 0,005426 | 46 995,3 | 0,005426 | 49 762,5  | 0,005426 | 52 557,4  |

-----

<1> Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (0,000078 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Норматив финансовых затрат на 2024 год на 1 комплексное посещение при проведении диспансеризации - 6748,7 рубля, при проведении диспансерного наблюдения - 1288,7 рубля.

<2> Средние нормативы объема медицинской помощи включают в себя в том числе объем диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин на 2024 - 2026 годы (для женщин - 0,065200 комплексного посещения, для мужчин - 0,032168 комплексного посещения). Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи при проведении диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин составят на 2024 год: для женщин - 1678,03 рубля, для мужчин - 325,34 рубля; на 2025 год: для женщин - 1781,9 рубля, для мужчин - 345,5 рубля; на 2026 год: для женщин - 1886,7 рубля, для мужчин - 365,8 рубля.

<3> Средние нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре для расчета нормативов Территориальных программ ОМС включают случаи оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи и составляют на 2025 - 2026 годы 0,070478 случая лечения на 1 застрахованное лицо. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в дневном стационаре составляют на 2025 год 28043,5 рубля, на 2026 год - 29399,6 рубля.

**Раздел 3. Прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневного стационара медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**

Прогнозный объем специализированной медицинской помощи в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в 2024 году - 6253 случая лечения (0,002777 на 1 застрахованное лицо), в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - 1716 случаев лечения (0,000762 на 1 застрахованное лицо), для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 169 случаев лечения (0,000075 на 1 застрахованное лицо).

Прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в 2024 году - 27152 госпитализации (0,012058 на 1 застрахованное лицо), в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - 3625 госпитализаций (0,00161 на 1 застрахованное лицо).

Прогнозный объем специализированной медицинской помощи по медицинской реабилитации в условиях дневных стационаров в 2024 году - 286 случаев лечения (0,000127 на 1 застрахованное лицо).

Прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара в 2024 году - 2252 госпитализации (0,00125 на 1 застрахованное лицо).

**7. Порядок, условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи**

**7.1. 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)**

При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Программы он имеет право на выбор медицинской организации в порядке, утвержденном [Приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 N 406н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи".

Лицам, имеющим право на выбор врача и выбор медицинской организации, 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.

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

Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:

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

2) в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им, с учетом порядка оказания медицинской помощи.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае если в реализации Программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации, в которой возможно оказание медицинской помощи с учетом сроков ожидания медицинской помощи, установленных Территориальной программой ОМС.

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

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

Руководители медицинских организаций (их структурных подразделений) содействуют выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача в порядке, утвержденном [Приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 N 407н "Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача".

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

Право на внеочередное оказание медицинской помощи в рамках настоящей Программы предоставляется инвалидам войны и гражданам других категорий, предусмотренных действующим законодательством.

Внеочередное оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы на территории Воронежской области (далее - медицинские организации), по месту жительства или работы граждан.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, размещается на стендах медицинских организаций.

Право на внеочередное получение медицинской помощи в медицинских организациях реализуется при предъявлении удостоверений единого образца, установленного федеральным или областным законодательством.

Медицинские организации организуют учет граждан, динамическое наблюдение за состоянием их здоровья, диспансерное обследование.

Направление граждан для внеочередного получения медицинской помощи осуществляется медицинской организацией по месту их жительства или работы, в том числе после выхода на пенсию.

Контроль за внеочередным оказанием медицинской помощи гражданам осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и руководителями медицинских организаций.

### **7.3. 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 (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), 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**

1. При оказании медицинской помощи обеспечение 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 осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. При оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, экстренной и неотложной медицинской помощи осуществляется бесплатное лекарственное обеспечение граждан в соответствии с Перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (далее - Перечень ЖНВЛП), утвержденным Правительством Российской Федерации, в соответствии со стандартами медицинской помощи.

3. При оказании стационарной медицинской помощи (по видам медицинской помощи, включенным в Программу), медицинской помощи в дневных стационарах всех типов осуществляется бесплатное лекарственное обеспечение граждан в соответствии с Перечнем ЖНВЛП и стандартами медицинской помощи, обеспечение медицинскими изделиями в соответствии с Перечнем медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденным Правительством Российской Федерации.

Назначение лекарственных препаратов, не входящих в Перечень ЖНВЛП и стандарты медицинской помощи, при оказании стационарной помощи осуществляется по медицинским показаниям (при нетипичном течении болезни, наличии осложнений основного заболевания и (или) сочетанных заболеваний, при назначении опасных комбинаций лекарственных препаратов, а также при

непереносимости лекарственных препаратов) на основании решений врачебной комиссии медицинской организации.

4. При оказании плановой амбулаторной медицинской помощи лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным и областным законодательством.

При необходимости проведения во время амбулаторного приема по назначению лечащего врача и врачей-специалистов медицинских манипуляций, операций и диагностических исследований осуществляется бесплатное обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с Перечнем ЖНВЛП.

5. Льготное лекарственное обеспечение граждан при амбулаторном лечении в соответствии с перечнями групп населения и категорий заболеваний, утвержденными [Постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения", а также [Постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 N 715 "Об утверждении перечня социально значимых заболеваний и перечня заболеваний, представляющих опасность для окружающих", в соответствии с [Законом](#) Воронежской области от 14.11.2008 N 103-ОЗ "О социальной поддержке отдельных категорий граждан в Воронежской области" осуществляется согласно стандартам оказания медицинской помощи в соответствии с [перечнем](#) лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированным в объеме не менее утвержденного Распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях (далее - Перечень препаратов), определенным приложением N 5 к Программе, в рамках реализации указанных нормативных правовых актов.

Назначение и выписка лекарственных препаратов, не входящих в Перечень препаратов, осуществляются при оказании амбулаторной помощи по медицинским показаниям (при нетипичном течении болезни, наличии осложнений основного заболевания и (или) сочетанных заболеваний, при назначении опасных комбинаций лекарственных препаратов, а также при непереносимости лекарственных препаратов) на основании решений врачебной комиссии медицинской организации.

6. Льготное обеспечение отдельных категорий граждан, имеющих право на получение набора социальных услуг, лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, лекарственное обеспечение больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, а также обеспечение граждан 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 в соответствии с федеральным и областным законодательством.

#### **7.4. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и вирусного гепатита С**

В рамках Программы осуществляются:

- проведение профилактических прививок, включенных в Национальный календарь профилактических прививок (кроме социально значимых) или проводимых по эпидемическим показаниям (исключая приобретение вакцин), в том числе врачебных осмотров пациентов перед вакцинацией и после нее;
- проведение осмотров и лабораторного обследования контактных лиц в очагах инфекционных заболеваний (кроме социально значимых заболеваний);
- плановые осмотры по поводу диспансерного наблюдения;
- профилактические медицинские осмотры (включая лабораторные обследования) детей до 18 лет, в том числе школьников, учащихся профессиональных образовательных организаций и студентов дневных форм обучения учреждений высшего образования, в том числе при поступлении в учебные заведения и определении профессиональной пригодности подростков;
- первичная медико-санитарная помощь, оказываемая в центрах здоровья, кабинетах и отделениях профилактики, центрах медицинской профилактики, центрах ранней диагностики заболеваний;
- профилактика туберкулеза в амбулаторно-поликлинических, стационарных условиях, противотуберкулезных кабинетах;
- проведение в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации профилактических осмотров по выявлению ранних и скрытых форм заболеваний (кроме предварительных и периодических медицинских осмотров);
- диспансеризация взрослого населения;
- амбулаторно-поликлиническая помощь в части профилактических мероприятий, не входящих в Территориальную программу ОМС;
- консультативная помощь в центрах и кабинетах медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации;
- эпидемиологические исследования по оценке заболеваемости и распространенности ВИЧ-инфекции, вирусного гепатита С и

факторов риска их развития у различных групп населения области;

- информационно-просветительская деятельность по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции и вирусного гепатита С среди населения области;

- образовательные мероприятия среди медицинских работников по вопросам профилактики, ранней диагностики и лечения ВИЧ-инфекции и вирусного гепатита С: научно-практические конференции, семинары;

- диспансерное наблюдение граждан с ВИЧ-инфекцией и вирусным гепатитом С, повышение приверженности к диспансерному наблюдению и лечению лиц с ВИЧ-инфекцией.

#### **7.5. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе Территориальной программы ОМС**

[Перечень](#) медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе Территориальной программы ОМС, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, определен приложением N 3 к Программе.

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

В больничных учреждениях больные размещаются в палатах с соблюдением санитарно-эпидемиологических [требований](#), утвержденных Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.12.2020 N 44 "Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг".

Больные, роженицы и родильницы обеспечиваются питанием (в том числе лечебным питанием) в соответствии с физиологическими [нормами](#) "МР 2.3.1.0253-21. 2.3.1. Гигиена питания. Рациональное питание. Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации. Методические рекомендации", [Приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.06.2013 N 395н "Об утверждении норм лечебного 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 указанным лицам обеспечивается предоставление спального места и питания.

Лицу, находящемуся вместе с ребенком в медицинской организации, выдается листок нетрудоспособности в соответствии с [Порядком](#) выдачи листков нетрудоспособности, утвержденным Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.11.2021 N 1089н "Об утверждении Условий и порядка формирования листков нетрудоспособности в форме электронного документа и выдачи листков нетрудоспособности в форме документа на бумажном носителе в случаях, установленных законодательством Российской Федерации".

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

Размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) осуществляется в соответствии с [Приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)". При этом допускается одновременное размещение в маломестной палате (боксе) больных только с одинаковыми нозологиями.

Обязательными условиями пребывания в маломестной палате (боксе) являются:

- изоляция больных от внешних воздействующих факторов, а в случаях инфекционных заболеваний - предупреждение заражения окружающих;

- соблюдение действующих санитарно-гигиенических норм и правил при уборке и дезинфекции помещений и окружающих предметов в маломестных палатах (боксах).

#### **7.8. 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 проведения данных исследований медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту)**

При необходимости транспортировки пациента, находящегося на стационарном лечении, в другую медицинскую организацию с

целью выполнения стандартов и порядков оказания медицинской помощи (перевод для продолжения лечения, проведения отдельных диагностических или лечебных медицинских процедур, оказания консультативной помощи при отсутствии возможности их проведения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь пациенту) транспортная услуга предоставляется бесплатно.

Предоставление указанных услуг осуществляется медицинской организацией, в которой пациент находится на лечении в стационарных условиях.

#### **7.9. Условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних**

Диспансеризация населения, в том числе несовершеннолетних, осуществляется в соответствии с требованиями (сроки, объемы обследования), устанавливаемыми федеральным органом исполнительной власти в сфере здравоохранения.

Диспансеризация населения, в том числе несовершеннолетних, проводится медицинскими организациями независимо от организационно-правовой формы, участвующими в реализации программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части оказания первичной медико-санитарной помощи, при наличии соответствующих лицензий на осуществление медицинской деятельности.

Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, выбранной им для получения первичной врачебной или доврачебной медико-санитарной помощи, в соответствии с [Порядком](#) выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденным Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 N 406н.

Диспансеризация проводится при наличии информированного добровольного согласия гражданина, данного по форме и в порядке, которые утверждены Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Диспансеризация несовершеннолетних проводится при наличии информированного добровольного согласия несовершеннолетнего или его законного представителя на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных [статьей 20](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

Гражданин вправе отказаться от проведения диспансеризации в целом либо от отдельных видов медицинских мероприятий, входящих в объем диспансеризации, в порядке и по форме, которые утверждены федеральным органом исполнительной власти в сфере здравоохранения.

Ответственность за организацию и проведение диспансеризации населения, находящегося на медицинском обслуживании в медицинской организации, возлагается на ее руководителя и на отделение (кабинет) медицинской профилактики (в том числе кабинет, входящий в состав центра здоровья).

Ответственность за организацию и проведение диспансеризации населения терапевтического, в том числе цехового, участка (участка врача общей практики (семейного врача)) возлагается на врача-терапевта участкового, врача-терапевта цехового врачебного участка, врача общей практики (семейного врача).

Проведение профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних проводится в соответствии с [Приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.08.2017 N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних" по утвержденным планам-графикам в медицинских организациях.

#### **7.10. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы**

В соответствии со [статьей 11](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинскими организациями гражданину безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Главным критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний.

Расходы, связанные с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, подлежат возмещению на договорной основе на основании актов сверки с министерством здравоохранения Воронежской области согласно действующему законодательству Российской Федерации в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, утвержденных Программой.

#### **7.11. 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 Программой установлены предельные сроки:

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

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

пациента в медицинскую организацию;

- проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрений на онкологическое заболевание) - не более 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

- проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологические заболевания - не более 3 рабочих дней;

- проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи - не более 14 рабочих со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

- проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) - не более 14 рабочих дней со дня назначения;

- проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания - не более 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

- ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, - не более 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - не более 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

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

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи в сроки, установленные настоящим подразделом.

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

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

В соответствии со [статьей 7](#) Федерального закона от 21.12.1996 N 159-ФЗ "О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей" детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, предоставляются бесплатное медицинское обслуживание и оперативное лечение в государственных учреждениях здравоохранения, в том числе проведение диспансеризации, оздоровления, регулярных медицинских осмотров.

Медицинская помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, оказывается в медицинских организациях в соответствии с:

- [Порядком](#) оказания педиатрической помощи, утвержденным Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16.04.2012 N 366н;

- [Порядком](#) диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, утвержденным Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.04.2022 N 275н;

- [Порядком](#) проведения диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, утвержденным Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.02.2013 N 72н.

Высокотехнологичная и специализированная медицинская помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, оказывается в соответствии с действующим законодательством.

Медицинская реабилитация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, организована в соответствии с [Порядком](#) организации медицинской реабилитации детей, утвержденным Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.10.2019 N 878н, оказывается в медицинских организациях области по территориальному принципу, при наличии показаний - в медицинских организациях третьего уровня.

#### **7.13. Требования к срокам установления диспансерного наблюдения врача-онколога**

В целях обеспечения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дня с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

**7.14. Порядок обеспечения граждан, в том числе детей, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами, психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому**

Настоящий Порядок устанавливает правила обеспечения и передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи согласно перечню медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому, за исключением технических средств реабилитации, предоставляемых инвалиду, утвержденных [Распоряжением](#) Правительства Российской Федерации от 30.12.2005 N 2347-р "О федеральном перечне реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду".

Решение о проведении пациенту паллиативной медицинской помощи на дому с использованием медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, принимает врачебная комиссия медицинской организации по месту прикрепления пациента.

Врачебная комиссия предоставляет заключение о проведении пациенту паллиативной медицинской помощи на дому с использованием медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, при наличии подписанного добровольного информированного согласия.

Пациент (законный представитель) предоставляет заполненную анкету о состоянии домашних условий пациента, нуждающегося в оказании паллиативной медицинской помощи на дому с использованием медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем человека.

Медицинская организация на основании заключения врачебной комиссии о проведении пациенту паллиативной медицинской помощи на дому при наличии подписанного добровольного информированного согласия, заполненной и подписанной анкеты заключает договор с пациентом (законным представителем) о безвозмездном пользовании медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемыми для использования на дому.

Медицинская организация на основании договора о безвозмездном пользовании медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, при наличии подписанного пациентом (законным представителем) акта о приеме-передаче медицинских изделий предоставляет медицинские изделия.

Медицинская организация на основании договора о безвозмездном пользовании медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, на основании подписанного пациентом (законным представителем) акта возврата медицинского изделия осуществляет прием медицинских изделий.

Применение наркотических и психотропных лекарственных препаратов при оказании паллиативной медицинской помощи пациентам, получающим паллиативную медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, осуществляется в соответствии с действующим законодательством в сфере обращения наркотических средств и психотропных веществ.

При выписке пациента из медицинской организации, оказывающей паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, пациенту (его доверенному лицу) в соответствии с [пунктом 3](#) Порядка назначения лекарственных препаратов, утвержденного Приказом Министерства здравоохранения Воронежской области от 24.11.2021 N 1094н, могут быть назначены (с оформлением рецепта) либо выданы наркотические и психотропные лекарственные препараты на срок приема пациентом до 5 дней.

Врач выездной патронажной службы паллиативной медицинской помощи при осмотре пациента в случае необходимости назначения наркотического или психотропного лекарственного препарата, а также изменения наименования или увеличения дозы ранее назначенного препарата имеет право выписать рецепт на наркотический или психотропный лекарственный препарат с оформлением его в установленном порядке.

Обеспечение наркотическими и психотропными лекарственными препаратами выписываемых пациентов, получавших паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, и пациентов, находящихся под наблюдением выездной патронажной службы паллиативной медицинской помощи, по выписанным рецептам осуществляется в прикрепленных аптечных организациях.

Информация о количестве выписанного или выданного на руки больному или его доверенному лицу наркотического или психотропного лекарственного препарата направляется в медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь, по месту прикрепления пациента.

Прием неиспользованных наркотических лекарственных препаратов и неиспользованных специальных рецептурных бланков, выписанных выездной патронажной службой, от родственников умерших больных осуществляется уполномоченным работником медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, к которой был прикреплен пациент.

**7.15. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания**

Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания осуществляется в соответствии с Приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 [N 788н](#) "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых", от 23.10.2019 [N 878н](#) "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей", приказом департамента здравоохранения Воронежской области от 19.04.2023 N 670 "О правилах организации медицинской помощи взрослому населению по профилю "медицинская реабилитация" на территории

Воронежской области".

#### **7.16. Порядок взаимодействия с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей)**

Референс-центром по профилю деятельности "острые респираторные вирусные инфекции" Министерством здравоохранения Российской Федерации определен ФГБУ "НИИ гриппа им. А.А. Смородинцева" Минздрава России (далее - Референс-центр).

Для направления биоматериала в Референс-центр в Воронежской области определены следующие медицинские организации: бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД", бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежское областное патологоанатомическое бюро", автономное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной клинический консультативно-диагностический центр".

В медицинских организациях назначаются лица, ответственные за взаимодействие с Референс-центром.

Финансирование расходов по доставке биоматериала из медицинских организаций осуществляется за счет Референс-центра.

В Референс-центр направляются положительные на грипп образцы от тяжелых больных, секционные материалы, а также образцы от больных, контактировавших в анамнезе с животными и птицами.

#### **7.17. Порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации**

В соответствии с [Приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25.12.2020 N 1372 "Об организации функционирования референс-центров иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации" Воронежская область направляет 100% онкологического биоматериала детского возраста в референс-центр ФГБУ "НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева" Минздрава России (далее - референс-центр).

БУЗ ВО "ВОПАБ" проводит сканирование микропрепаратов по запросу БУЗ ВО "ВОКОД" для видеоконсультаций с референс-центром.

В сложных клинических случаях для уточнения диагноза (в случае невозможности установления диагноза, включая распространенность онкологического процесса и стадию заболевания) в целях проведения оценки, интерпретации и описания результатов врач-онколог поликлиники или стационара БУЗ ВО "ВОКОД" организует направление цифровых изображений, полученных по результатам лучевых методов исследований, в дистанционный консультативный центр лучевой диагностики путем информационного взаимодействия, в том числе с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой.

Амбулаторная карта направляется к лечащему врачу-онкологу БУЗ ВО "ВОКОД" с заключением КТ/МРТ исследования, записью исследования на диск.

Лечащий врач поликлиники или стационара (врач-онколог БУЗ ВО "ВОКОД") заполняет форму 057/у для консультации в референс-центре.

Данные выписки, клинических данных передаются в IT-отдел для передачи данных в референс-центр Московского научно-исследовательского онкологического института имени П.А. Герцена - филиала ФГБУ "НМИЦ радиологии" Минздрава России.

#### **8. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы**

Целевыми значениями критериев доступности медицинской помощи в 2024 году являются:

удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов от числа опрошенных) - 38,3, в том числе:

- городского населения - 36,9;

- сельского населения - 39,5;

доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу - 8,0%;

доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу - 1,8%;

доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС, - 1,2%;

доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению - 26%;

доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в

общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, - 72% - 2024 год, 74% - 2025 год, 75% - 2026 год;

доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения, - 70% - 2024 год, 70% - 2025 год, 70% - 2026 год;

доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан - 45%.

Целевыми значениями критериев качества медицинской помощи в 2024 году являются:

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года - 13%;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних - не менее 8,5%;

доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года - 11,4% - 2024 год, 11,5% - 2025 год, 11,6% - 2026 год;

доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры, - 0,12% - 2024 год, 0,13% - 2025 год, 0,14% - 2026 год;

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями - 98,8% - 2024 год, 98,8% - 2025 год, 98,8% - 2026 год;

доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда - 40,0%;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, - 30,0%;

доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи, - 50,0%;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению, - 30%;

доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями - 15,0%;

доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания, - 15,0%;

доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры, - 10,0%;

доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи, - 100% - 2024 год, 100% - 2025 год, 100% - 2026 год;

доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие" - 100%;

число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года - не менее 50 циклов;

доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов) - 27%;

количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы (на 1 тыс. населения), - не более 0,04;

количество случаев госпитализации с диагнозом "Бронхиальная астма" на 100 тыс. населения в год - 140;

количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая обструктивная болезнь легких" на 100 тыс. населения в год - 80;

количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность" на 100 тыс. населения в год - 150;

количество случаев госпитализации с диагнозом "Гипертоническая болезнь" на 100 тыс. населения в год - 350;

количество случаев госпитализации с диагнозом "Сахарный диабет" на 100 тыс. населения в год - 350;

количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год - 17,28 - 2024 год, 17,8 - 2025 год, 18,3 - 2026 год;

доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза - 80%.

Эффективность деятельности медицинских организаций (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда) - 331,0 дня (в том числе эффективность деятельности медицинских организаций, расположенных в городской местности, - 333,0 дня, в сельской местности - 330,0 дня):

- коэффициент выполнения функции врачебной должности  $K_v = 95 - 100\%$ ;
- показатель рационального использования коечного фонда  $K_r = 0,9 - 1,0$ ;
- коэффициент целевого использования коечного фонда  $K_s = 0,9 - 1,0$ ;
- коэффициент экономической эффективности использования коечного фонда  $K_э = 0,9 - 1,0$ ;

- коэффициент финансовых затрат поликлиники (Кп) и стационара (Кс) считается эффективным, если деятельность поликлиники (Кп) и стационара (Кс) ниже коэффициента выполнения функции врачебной должности (Кв) и коэффициента экономической эффективности использования коечного фонда (Кэ).

Приложение N 1  
к программе  
государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи на 2024 год и на  
плановый период 2025 и 2026 годов на  
территории Воронежской области

**Стоимость территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
по источникам финансового обеспечения на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов**

Численность населения: 2275140 человек - 2024 год, 2263026 человек - 2025 год, 2250656 человек - 2026 год.

Численность застрахованных: 2251747 человек.

| Источники финансового обеспечения<br>территориальной программы государственных<br>гарантий бесплатного оказания гражданам<br>медицинской помощи   | N строки | 2024 год  |  | плановый период                        |  |  |  |
|---|----------|---|--|--|--|--|--|
|   |          |   |  | 2025 год                               |  | 2026 год                               |  |
|   |          | утвержденная стоимость<br>территориальной программы |  | стоимость территориальной<br>программы |  | стоимость территориальной<br>программы |  |
|   |          | всего (тыс. руб.)                                   | на 1 жителя (1<br>застрахованное<br>лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.)                      | на 1 жителя (1<br>застрахованное<br>лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.)                      | на 1 жителя (1<br>застрахованное<br>лицо) в год (руб.) |
| 1   | 2        | 3   | 4  | 5                                      | 6  | 7                                      | 8  |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:  | 01       | 55 102 625,2  | 24 402,6   | 53 576 400,7                           | 23 769,9   | 57 190 233,9                           | 25 401,0   |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>  | 02       | 14 977 085,0  | 6 582,9  | 10 652 828,0                           | 4 707,6  | 11 383 479,1                           | 5 058,2  |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего <*><br>(сумма строк 04 + 08)  | 03       | 40 125 540,2  | 17 819,7   | 42 923 572,7                           | 19 062,3   | 45 806 754,8                           | 20 342,8   |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <*><br>(сумма строк 05+ 06 + 07)<br>в том числе:   | 04       | 40 125 540,2  | 17 819,7   | 42 923 572,7                           | 19 062,3   | 45 806 754,8                           | 20 342,8   |
| 1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <*>   | 05       | 40 125 540,2  | 17 819,7   | 42 923 572,7                           | 19 062,3   | 45 806 754,8                           | 20 342,8   |
| 1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС | 06       |   |  |  |  |  |  |
| 1.3. Прочие поступления   | 07       |   |  |  |  |  |  |
| 2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:                                       | 08       |   |  |  |  |  |  |
| 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из   | 09       |   |  |  |  |  |  |

|  |    |  |  |  |  |  |  |
|--|----|--|--|--|--|--|--|
| бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи   |    |  |  |  |  |  |  |
| 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 ОМС | 10 |  |  |  |  |  |  |

-----

<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

<\*\*\*> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

| Справочно   | 2024 год          |                                 | 2025 год          |                                 | 2026 год          |                                 |
|---|-------------------|---------------------------------|-------------------|---------------------------------|-------------------|---------------------------------|
|   | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Воронежской области своих функций | 253 912,9         | 112,8                           | 254 351,5         | 113,0                           | 257 008,4         | 114,1                           |

Приложение N 2  
к программе  
государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи на 2024 год и на  
плановый период 2025 и 2026 годов на  
территории Воронежской области

**Утвержденная стоимость  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
по условиям ее оказания на 2024 год**

| Виды и условия оказания медицинской помощи  | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы |                     | Стоимость территориальной программы источникам ее финансового обеспечения |                     |       |
|---|----------|-------------------|--|--|--|---------------------|---|---------------------|-------|
|   |          |                   |  |  | руб.   |                     | тыс. руб.   |                     | % ИТО |
|   |          |                   |  |  | за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации        | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации                     | за счет средств ОМС |       |
| 1   | 2        | 3                 | 3  | 4  | 5  | 6                   | 7   | 8                   | 9     |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>                            | 1        |                   | X  | X  | 6 582,9  | X                   | 14 977 085,0  | X                   | 27    |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <***>, в том числе: | 2        | вызовов           | 0,018  | 9 738,9  | 170,7  | X                   | 388 367,6   | X                   | X     |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 3        | вызовов           | 0,014  | 3 878,2  | 52,5   | X                   | 119 373,6   | X                   | X     |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации   | 4        | вызовов           | 0,0001   | 7 542,4  | 0,8  | X                   | 1 885,6   | X                   | X     |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:   | 5        |                   | X  | X  | X  | X                   | X   | X                   | X     |
| 2.1. В амбулаторных условиях:   | 6        |                   | X  | X  | X  | X                   | X   | X                   | X     |
| 2.1.1. С профилактической и иными целями <***>, в том числе:  | 7        | посещений         | 0,78   | 1 270,1  | 992,9  | X                   | 2 259 060,1   | X                   | X     |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 7.1      | посещений         | 0,066  | 1 138,7  | 74,9   | X                   | 170 468,8   | X                   | X     |
| 2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:   | 8        | обращений         | 0,146  | 3 432,5  | 501,7  | X                   | 1 141 454,1   | X                   | X     |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 8.1      | обращений         | 0,022  | 3 406,1  | 75,5   | X                   | 171 790,2   | X                   | X     |

|   |      |                        |          |           |         |   |             |   |   |
|---|------|------------------------|----------|-----------|---------|---|-------------|---|---|
| 2.2. В условиях дневных стационаров <****>, в том числе:  | 9    | случаев лечения        | 0,00309  | 20 358,7  | 63,0    | X | 143 264,4   | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 9.1  | случаев лечения        | 0,00061  | 17 365,3  | 10,6    | X | 24 120,4    | X | X |
| 3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь  | 10   |                        |          |           | 1 835,5 | X | 4 175 971,3 | X | X |
| 3.1. В условиях дневных стационаров <****>, в том числе:  | 11   | случаев лечения        | 0,00098  | 18 179,9  | 17,8    | X | 40 486,6    | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 11.1 | случаев лечения        | 0,00006  | 18 179,7  | 1,1     | X | 2 599,7     | X | X |
| 3.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:  | 12   | случаев госпитализации | 0,0152   | 119 782,3 | 1 817,7 | X | 4 135 484,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 12.1 |                        | 0,0067   | 90 902,0  | 607,8   | X | 1 382 800,9 | X | X |
| 4. Паллиативная медицинская помощь <*****>:   | 13   |                        | X        | X         | X       | X | X           | X | X |
| 4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:                 | 14   | посещений              | 0,031    | 1 115,6   | 34,3    | X | 78 101,9    | X | X |
| посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами                     | 14.1 | посещений              | 0,023    | 538,2     | 12,1    | X | 27 610,4    | X | X |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами  | 14.2 | посещений              | 0,008    | 2 698,9   | 22,2    | X | 50 491,5    | X | X |
| в том числе для детского населения  |      |                        | 0,000316 | 3 100,1   | 1,0     |   | 2 232,1     |   |   |
| 4.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 15   | койко-дней             | 0,095    | 3 735,5   | 356,3   | X | 810 685,4   | X | X |
| в том числе для детского населения  |      |                        | 0,002250 | 13 827,4  | 31,1    |   | 70 796,1    |   |   |
| 4.3. Оказываемая в условиях дневного стационара   | 15.1 | случаев лечения        |          |           |         | X |             | X | X |
| 5. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)   | 16   |                        | X        | X         |         | X | 4 349 337,1 | X | X |
| 6. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации     | 17   |                        | X        | X         |         | X | 1 708 945,0 | X | X |

|   |          |                                     |          |         |   |          |   |              |    |
|---|----------|-------------------------------------|----------|---------|---|----------|---|--------------|----|
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС                                 | 18       |                                     | X        | X       |   | X        |   | X            |    |
| III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:   | 19       |                                     | X        | X       | X | 17 819,7 | X | 40 125 540,2 | 72 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 35 + 47 + 62)   | 20       | вызовов                             | 0,29     | 3 659,0 | X | 1 061,1  | X | 2 389 352,6  | X  |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации  | 21       | X                                   | X        | X       | X | X        | X | X            | X  |
| 2.1. В амбулаторных условиях:   | 22       | X                                   | X        | X       | X | X        | X | X            | X  |
| 2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 37.1 + 49.1 + 64.1), из них:  | 22.1     | посещений/комплексн<br>ых посещений | X        | X       | X | X        | X | X            | X  |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 37.1.1 + 49.1.1 + 64.1.1)   | 22.1.1   | комплексных посещений               | 0,311412 | 2 240,2 | X | 697,6    | X | 1 570 875,3  | X  |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 37.1.2 + 49.1.2 + 64.1.2), в том числе:  | 22.1.2   | комплексных посещений               | 0,388591 | 3 025,8 | X | 1 175,8  | X | 2 647 602,2  | X  |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 37.1.2.1 + 49.1.2.1 + 64.1.2.1)   | 22.1.2.1 | комплексных посещений               | 0,050758 | 1 177,4 | X | 59,8     | X | 134 569,8    | X  |
| для оценки репродуктивного здоровья   | 22.1.2.2 | комплексных посещений               | 0,097368 | 1 231,1 | X | 119,9    | X | 269 916,2    | X  |
| для посещений с иными целями (сумма строк 37.1.3 + 49.1.3 + 64.1.3)   | 22.1.3   | посещений                           | 2,178904 | 389,6   | X | 848,9    | X | 1 911 510,5  | X  |
| 2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 37.2 + 49.2 + 64.2)  | 22.2     | посещений                           | 0,54     | 836,7   | X | 451,8    | X | 1 017 379,5  | X  |
| 2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 37.3 + 49.3 + 64.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС: | 22.3     | обращений                           | 1,713713 | 1 871,8 | X | 3 207,7  | X | 7 222 991,7  | X  |
| компьютерная томография (сумма строк 37.3.1 + 49.3.1 + 64.3.1)  | 22.3.1   | исследований                        | 0,050465 | 2 923,7 | X | 147,5    | X | 332 231,7    | X  |

|   |        |                       |          |           |   |         |   |             |   |
|---|--------|-----------------------|----------|-----------|---|---------|---|-------------|---|
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 37.3.2 + 49.3.2 + 64.3.2)  | 22.3.2 | исследований          | 0,018179 | 3 992,2   | X | 72,6    | X | 163 420,7   | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 37.3.3 + 49.3.3 + 64.3.3)  | 22.3.3 | исследований          | 0,09489  | 590,4     | X | 56,0    | X | 126 149,6   | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 37.3.4 + 49.3.4 + 64.3.4)   | 22.3.4 | исследований          | 0,030918 | 1 082,6   | X | 33,5    | X | 75 370,6    | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 37.3.5 + 49.3.5 + 64.3.5)   | 22.3.5 | исследований          | 0,00112  | 9 091,4   | X | 10,2    | X | 22 928,5    | X |
| патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 37.3.6 + 49.3.6 + 64.3.6) | 22.3.6 | исследований          | 0,015192 | 2 242,1   | X | 34,1    | X | 76 700,0    | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 37.3.7 + 49.3.7 + 67.3.7)   | 22.3.7 | исследований          | 0,102779 | 434,0     | X | 44,6    | X | 100 441,5   | X |
| диспансерное наблюдение (сумма строк 37.4 + 49.4 + 64.4), в том числе:  | 22.4   | комплексных посещений | 0,261736 | 2 229,9   | X | 583,6   | X | 1 314 220,6 | X |
| онкология (сумма строк 37.4.1 + 49.4.1 + 64.4.1)  | 22.4.1 | комплексных посещений | 0,04505  | 3 142,3   | X | 141,6   | X | 318 758,1   | X |
| сахарный диабет (сумма строк 37.4.2 + 49.4.2 + 64.4.2)  | 22.4.2 | комплексных посещений | 0,0598   | 1 186,4   | X | 70,9    | X | 159 753,5   | X |
| болезни системы кровообращения (сумма строк 37.4.3 + 49.4.3 + 64.4.3)   | 22.4.3 | комплексных посещений | 0,12521  | 2 638,1   | X | 330,3   | X | 743 788,6   | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 38 + 51), в том числе:                        | 23     | случаев лечения       | 0,070478 | 26 722,6  | X | 1 883,4 | X | 4 240 849,9 | X |
| 3.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 38.1 + 51.1), в том числе:  | 23.1   | случаев лечения       | 0,010964 | 77 288,40 | X | 847,4   | X | 1 908 096,0 | X |
| 3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 38.2 + 51.2)   | 23.2   | случаев               | 0,000560 | 108 426,4 | X | 60,7    | X | 136 725,7   | X |

|   |        |                        |          |           |   |         |   |              |   |
|---|--------|------------------------|----------|-----------|---|---------|---|--------------|---|
| 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 38.3 + 51.3)   | 23.3   | случаев лечения        | 0,000277 | 142 711,1 | X | 39,5    | X | 89 051,7     | X |
| 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 38.4 + 51.4)   | 23.4   | случаев лечения        | 0,000008 | 199 131,6 | X | 1,6     | X | 3 783,5      | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:  | 24     | X                      | X        | X         | X | X       | X | X            | X |
| 4.1. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 53 + 68), в том числе:                  | 25     | случаев госпитализации | 0,170758 | 43 103,3  | X | 7 360,3 | X | 16 573 398,2 | X |
| 4.1.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 53.1 + 68.1)   | 26.1   | случаев госпитализации | 0,008926 | 94 365,20 | X | 842,3   | X | 1 896 646,2  | X |
| 4.1.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.2 + 53.2 + 68.2)  | 26.2   | случаев госпитализации | 0,005769 | 212 071,3 | X | 1 223,4 | X | 2 755 017,9  | X |
| 5. Медицинская реабилитация:  | 27     | X                      | X        | X         | X | X       | X | X            | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 42 + 55 + 71)   | 28     | комплексных посещений  | 0,003116 | 21 618,9  | X | 67,4    | X | 151 678,2    | X |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 43 + 56 + 72)    | 29     | случаев лечения        | 0,002601 | 25 430,6  | X | 66,1    | X | 148 947,0    | X |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 44 + 57 + 73) | 30     | случаев госпитализации | 0,005426 | 46 995,3  | X | 255,0   | X | 574 188,6    | X |
| 6. Паллиативная медицинская помощь <*****>  | 31     | X                      |          |           | X |         | X |              | X |
| 6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 58.1), в том числе:                       | 31.1   | посещений              |          |           | X |         | X |              | X |
| 6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 58.1.1)                  | 31.1.1 | посещений              |          |           | X |         | X |              | X |
| 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 58.1.2)   | 31.1.2 | посещений              |          |           | X |         | X |              | X |

|  |          |                                     |          |         |   |          |   |              |   |
|--|----------|-------------------------------------|----------|---------|---|----------|---|--------------|---|
| 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 58.2)                                  | 31.2     | койко-дней                          |          |         | X |          | X |              | X |
| 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 58.3)  | 31.3     | случаев лечения                     |          |         | X |          | X |              | X |
| 7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (сумма строк 45 + 59 + 74)  | 32       | -                                   | X        | X       | X | 161,0    | X | 362 545,9    | X |
| 8. Иные расходы (равно строке 60)  | 33       | -                                   | X        | X       | X |          | X |              | X |
| из строки 19:  | 34       |                                     | X        | X       | X | 17 819,7 | X | 40 125 540,2 |   |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции Федерального фонда обязательного медицинского страхования) |          |                                     |          |         |   |          |   |              |   |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь   | 35       | вызовов                             | 0,29     | 3 659,0 | X | 1 061,1  | X | 2 389 352,6  | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации   | 36       | X                                   | X        | X       | X | X        | X | X            | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях:  | 37       | X                                   | X        | X       | X | X        | X | X            | X |
| 2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 37.1.1 + 37.1.2 + 37.1.3), из них:   | 37.1     | посещений/комплексн<br>ых посещений | X        | X       | X | X        | X | X            | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров   | 37.1.1   | комплексных посещений               | 0,311412 | 2 240,2 | X | 697,6    | X | 1 570 875,3  | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе:  | 37.1.2   | комплексных посещений               | 0,388591 | 3 025,8 | X | 1 175,8  | X | 2 647 602,2  | X |
| для проведения углубленной диспансеризации   | 37.1.2.1 | комплексных посещений               | 0,050758 | 1 177,4 | X | 59,8     | X | 134 569,8    | X |
| для оценки репродуктивного здоровья  | 37.1.2.2 | комплексных посещений               | 0,097368 | 1 231,1 | X | 119,9    | X | 269 916,2    | X |
| для посещений с иными целями   | 37.1.3   | посещений                           | 2,178904 | 389,6   | X | 848,9    | X | 1 911 510,5  | X |
| 2.1.2. В неотложной форме  | 37.2     | посещений                           | 0,54     | 836,7   | X | 451,8    | X | 1 017 379,5  | X |
| 2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих   | 37.3     | обращений                           | 1,713713 | 1 871,8 | X | 3 207,7  | X | 7 222 991,7  | X |

|  |        |                       |          |           |   |         |   |             |   |
|--|--------|-----------------------|----------|-----------|---|---------|---|-------------|---|
| отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС   |        |                       |          |           |   |         |   |             |   |
| компьютерная томография  | 37.3.1 | исследований          | 0,050465 | 2 923,7   | X | 147,5   | X | 332 231,7   | X |
| магнитно-резонансная томография  | 37.3.2 | исследований          | 0,018179 | 3 992,2   | X | 72,6    | X | 163 420,7   | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | 37.3.3 | исследований          | 0,09489  | 590,4     | X | 56,0    | X | 126 149,6   | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование   | 37.3.4 | исследований          | 0,030918 | 1 082,6   | X | 33,5    | X | 75 370,6    | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | 37.3.5 | исследований          | 0,00112  | 9 091,4   | X | 10,2    | X | 22 928,5    | X |
| патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 37.3.6 | исследований          | 0,015192 | 2 242,1   | X | 34,1    | X | 76 700,0    | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)   | 37.3.7 | исследований          | 0,102779 | 434,0     | X | 44,6    | X | 100 441,5   | X |
| диспансерное наблюдение, в том числе:  | 37.4   | комплексных посещений | 0,261736 | 2 229,9   | X | 583,6   | X | 1 314 220,6 | X |
| онкология  | 37.4.1 | комплексных посещений | 0,04505  | 3 142,3   | X | 141,6   | X | 318 758,1   | X |
| сахарный диабет  | 37.4.2 | комплексных посещений | 0,0598   | 1 186,4   | X | 70,9    | X | 159 753,5   | X |
| болезни системы кровообращения   | 37.4.3 | комплексных посещений | 0,12521  | 2 638,1   | X | 330,3   | X | 743 788,6   | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:       | 38     | случаев лечения       | 0,070478 | 26 722,6  | X | 1 883,4 | X | 4 240 849,9 | X |
| 3.1. Медицинская помощь по профилю "онкология"   | 38.1   | случаев лечения       | 0,010964 | 77 288,40 | X | 847,4   | X | 1 908 096,0 | X |
| 3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении  | 38.2   | случаев               | 0,000560 | 108 426,4 | X | 60,7    | X | 136 725,7   | X |
| 3.3. Для оказания медицинской помощи   | 38.3   | случаев лечения       | 0,000277 | 142 711,1 | X | 39,5    | X | 89 051,7    | X |

|   |        |                                 |          |           |   |         |   |              |   |
|---|--------|---------------------------------|----------|-----------|---|---------|---|--------------|---|
| больным с вирусным гепатитом С  |        |                                 |          |           |   |         |   |              |   |
| 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь   | 38.4   | случаев лечения                 | 0,000008 | 199 131,6 | X | 1,6     | X | 3 783,5      | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:                            | 39     | X                               | X        | X         | X | X       | X | X            | X |
| 4.1. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:               | 40     | случаев госпитализации          | 0,170758 | 43 103,3  | X | 7 360,3 | X | 16 573 398,2 | X |
| 4.1.1. Медицинская помощь по профилю "онкология"  | 40.1   | случаев госпитализации          | 0,008926 | 94 365,20 | X | 842,3   | X | 1 896 646,2  | X |
| 4.1.2. Высокотехнологичная медицинская помощь   | 40.2   | случаев госпитализации          | 0,005769 | 212 071,3 | X | 1 223,4 | X | 2 755 017,9  | X |
| 5. Медицинская реабилитация:  | 41     | X                               | X        | X         | X | X       | X | X            | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях  | 42     | комплексных посещений           | 0,003116 | 21 618,9  | X | 67,4    | X | 151 678,2    | X |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 43     | случаев лечения                 | 0,002601 | 25 430,6  | X | 66,1    | X | 148 947,0    | X |
| 5.3. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара  | 44     | случаев госпитализации          | 0,005426 | 46 995,3  | X | 255,0   | X | 574 188,6    | X |
| 6. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций  | 45     | -                               |          |           | X | 161,0   | X | 362 545,9    | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС                          | 46     | -                               |          |           | X |         | X |              | X |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь  | 47     | вызовов                         |          |           | X |         | X |              | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации                                  | 48     | -                               |          |           | X |         | X |              | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях:   | 49     | X                               |          |           | X |         | X |              | X |
| 2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:  | 49.1   | посещений/комплексных посещений |          |           | X |         | X |              | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров  | 49.1.1 | комплексных посещений           |          |           | X |         | X |              | X |

|  |          |                       |  |  |   |  |   |  |   |
|--|----------|-----------------------|--|--|---|--|---|--|---|
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе:  | 49.1.2   | комплексных посещений |  |  | X |  | X |  | X |
| для проведения углубленной диспансеризации   | 49.1.2.1 | комплексных посещений |  |  | X |  | X |  | X |
| для посещений с иными целями   | 49.1.3   | посещений             |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.2. В неотложной форме  | 49.2     | посещений             |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:       | 49.3     | обращений             |  |  | X |  | X |  | X |
| компьютерная томография  | 49.3.1   | исследований          |  |  | X |  | X |  | X |
| магнитно-резонансная томография  | 49.3.2   | исследований          |  |  | X |  | X |  | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | 49.3.3   | исследований          |  |  | X |  | X |  | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование   | 49.3.4   | исследований          |  |  | X |  | X |  | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | 49.3.5   | исследований          |  |  | X |  | X |  | X |
| патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 49.3.6   | исследований          |  |  | X |  | X |  | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)   | 49.3.7   | исследований          |  |  | X |  | X |  | X |
| диспансерное наблюдение  | 49.4     | комплексных посещений |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <****> (сумма строк 50.1 + 50.2), в том числе:  | 50       | случаев лечения       |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология"   | 50.1     | случаев лечения       |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении  | 50.2     | случаев               |  |  | X |  | X |  | X |

|  |      |                        |   |   |   |   |   |   |   |
|--|------|------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 51   | случаев лечения        |   |   | X |   | X |   | X |
| 3.1. Медицинская помощь по профилю "онкология"   | 51.1 | случаев лечения        |   |   | X |   | X |   | X |
| 3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении  | 51.2 | случаев лечения        |   |   | X |   | X |   | X |
| 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С  | 51.3 | случаев лечения        |   |   | X |   | X |   | X |
| 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь  | 51.4 | случаев лечения        |   |   | X |   | X |   | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:  | 52   | X                      | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:  | 53   | случаев госпитализации |   |   | X |   | X |   | X |
| 4.1.1. Медицинская помощь по профилю "онкология"   | 53.1 | случаев госпитализации |   |   | X |   | X |   | X |
| 4.1.2. Высокотехнологичная медицинская помощь  | 53.2 | случаев госпитализации |   |   | X |   | X |   | X |
| 5. Медицинская реабилитация:   | 54   | X                      | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях   | 55   | комплексных посещений  |   |   | X |   | X |   | X |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)  | 56   | случаев лечения        |   |   | X |   | X |   | X |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара   | 57   | случаев госпитализации |   |   | X |   | X |   | X |
| 6. Паллиативная медицинская помощь <*****>   | 58   | X                      |   |   | X |   | X |   | X |
| 6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:  | 58.1 | посещений              |   |   | X |   | X |   | X |

|   |          |                                 |   |   |   |   |   |   |   |
|---|----------|---------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами  | 58.1.1   | посещений                       |   |   | X |   | X |   | X |
| 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами   | 58.1.2   | посещений                       |   |   | X |   | X |   | X |
| 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)   | 58.2     | койко-дней                      |   |   | X |   | X |   | X |
| 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара   | 58.3     | случаев лечения                 |   |   | X |   | X |   | X |
| 7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций  | 59       | -                               | X | X | X |   | X |   | X |
| 8. Иные расходы   | 60       | -                               | X | X | X |   | X |   | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение):                                    | 61       |                                 | X | X | X |   | X |   |   |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь  | 62       | вызовов                         |   |   | X |   | X |   | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации  | 63       | X                               | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях:   | 64       | X                               | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:  | 64.1     | посещений/комплексных посещений |   |   | X |   | X |   | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров  | 64.1.1   | комплексных посещений           |   |   | X |   | X |   | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе:   | 64.1.2   | комплексных посещений           |   |   | X |   | X |   | X |
| для проведения углубленной диспансеризации  | 64.1.2.1 | комплексных посещений           |   |   | X |   | X |   | X |
| для посещений с иными целями  | 64.1.3   | посещений                       |   |   | X |   | X |   | X |
| 2.1.2. В неотложной форме   | 64.2     | посещений                       |   |   | X |   | X |   | X |
| 2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы | 64.3     | обращений                       |   |   | X |   | X |   | X |

|  |        |                       |   |   |   |   |   |   |   |
|--|--------|-----------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| обязательного медицинского страхования:  |        |                       |   |   |   |   |   |   |   |
| компьютерная томография  | 64.3.1 | исследований          |   |   | X |   | X |   | X |
| магнитно-резонансная томография  | 64.3.2 | исследований          |   |   | X |   | X |   | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | 64.3.3 | исследований          |   |   | X |   | X |   | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование   | 64.3.4 | исследований          |   |   | X |   | X |   | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | 64.3.5 | исследований          |   |   | X |   | X |   | X |
| патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 64.3.6 | исследований          |   |   | X |   | X |   | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)   | 64.3.7 | исследований          |   |   | X |   | X |   | X |
| диспансерное наблюдение  | 64.4   | комплексных посещений |   |   |   |   |   |   |   |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <****> (сумма строк 65.1 + 65.2)  | 65     | случаев лечения       |   |   |   |   |   |   |   |
| 2.2.1. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении  | 65.1   | случаев лечения       |   |   | X |   | X |   | X |
| 2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении  | 65.2   | случаев               |   |   | X |   | X |   | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:       | 66     | случаев лечения       |   |   | X |   | X |   | X |
| 3.1. Медицинская помощь по профилю "онкология"   | 66.1   | случаев лечения       |   |   | X |   | X |   | X |
| 3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении  | 66.2   | случаев               |   |   | X |   | X |   | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь,  | 67     | X                     | X | X | X | X | X | X | X |

|  |      |                        |   |   |         |          |              |              |    |
|--|------|------------------------|---|---|---------|----------|--------------|--------------|----|
| включая медицинскую помощь:  |      |                        |   |   |         |          |              |              |    |
| 4.1. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:                  | 68   | случаев лечения        |   |   | X       |          | X            |              | X  |
| 4.1.1. Медицинская помощь по профилю "онкология"   | 68.1 | случаев лечения        |   |   | X       |          | X            |              | X  |
| 4.1.2. Высокотехнологичная медицинская помощь  | 68.2 | случаев                |   |   | X       |          | X            |              | X  |
| 4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:                  | 69   | случаев госпитализации |   |   | X       |          | X            |              | X  |
| 4.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология"   | 69.1 | случаев госпитализации |   |   | X       |          | X            |              | X  |
| 4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь  | 69.2 | случаев госпитализации |   |   | X       |          | X            |              | X  |
| 5. Медицинская реабилитация:   | 70   | X                      | X | X | X       | X        | X            | X            | X  |
| 5.1. В амбулаторных условиях   | 71   | комплексных посещений  |   |   | X       |          | X            |              | X  |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)    | 72   | случаев лечения        |   |   | X       |          | X            |              | X  |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 73   | случаев госпитализации |   |   | X       |          | X            |              | X  |
| 6. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций   | 74   |                        | X | X | X       |          | X            |              | X  |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 18 + 19)   | 75   |                        | X | X | 6 582,9 | 17 819,7 | 14 977 085,0 | 40 125 540,2 | 10 |

-----

<\*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<\*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 7542,4 рубля, 2025 год - 7881,8 рубля, 2026 год - 8236,5 рубля.

<\*\*\*> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<\*\*\*\*> В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС.

<\*\*\*\*\*> Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2024 - 2026 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<\*\*\*\*\*> Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

<\*\*\*\*\*> Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

Приложение N 3  
к программе  
государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи на 2024 год и на  
плановый период 2025 и 2026 годов на  
территории Воронежской области

**Перечень  
медицинских организаций, участвующих в реализации  
территориальной программы государственных гарантий, в том  
числе территориальной программы ОМС, и перечень медицинских  
организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры  
и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию,  
в 2024 году**

| N п/п | Код медицинской организации по реестру | Наименование медицинской организации  | в том числе <+>   |  |   |   |
|-------|--|---|---|--|---|---|
|       |  |   | Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств областного бюджета | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | из них  |   |
|       |  |   |   |  | Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию | в том числе углубленную диспансеризацию |
| 1     | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3340         | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская областная клиническая больница N 1"   | 1   | 1  |   |   |
| 2     | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3427         | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская областная клиническая офтальмологическая больница"                                    | 1   | 1  |   |   |
| 3     | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3429         | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной клинический онкологический диспансер"                                       | 1   | 1  |   |   |
| 4     | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3421         | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной клинический кожно-венерологический диспансер"                               | 1   | 1  |   |   |
| 5     | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3368         | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская областная детская клиническая больница N 1"   | 1   | 1  | 1   |   |
| 6     | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3381         | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной клинический центр лечебной физкультуры и спортивной медицины "Реабилитация" | 1   | 1  |   |   |

|    |                                |  |   |   |   |   |
|----|--------------------------------|--|---|---|---|---|
| 7  | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3399 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Областная детская клиническая больница N 2"  | 1 | 1 |   |   |
| 8  | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3371 | Автономное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной клинический консультативно-диагностический центр"           | 1 | 1 |   |   |
| 9  | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3380 | Автономное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская областная клиническая стоматологическая поликлиника"                  | 1 | 1 |   |   |
| 10 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3354 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская областная клиническая больница N 2"                                    | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 11 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3446 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница N 33 Федерального медико-биологического агентства"    |   | 1 | 1 | 1 |
| 12 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3449 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 97 Федерального медико-биологического агентства" |   | 1 | 1 | 1 |
| 13 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3417 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская поликлиника N 3"   | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 14 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3372 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская областная клиническая инфекционная больница"                           | 1 | 1 |   |   |
| 15 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3392 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая больница N 5"                                    | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 16 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3404 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская  | 1 | 1 | 1 | 1 |

|    |                                |  |   |   |   |   |
|----|--------------------------------|--|---|---|---|---|
|    |                                | клиническая поликлиника N 18"  |   |   |   |   |
| 17 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3405 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская поликлиника N 10"                            | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 18 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3444 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая поликлиника N 7"                 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 19 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3410 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая поликлиника N 1"                 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 20 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3394 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая поликлиника N 4"                 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 21 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3398 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская стоматологическая поликлиника N 6"                     | 1 | 1 |   |   |
| 22 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3367 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская стоматологическая поликлиника N 5"                     | 1 | 1 |   |   |
| 23 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3402 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская клиническая стоматологическая поликлиника N 4"         | 1 | 1 |   |   |
| 24 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3435 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская клиническая стоматологическая поликлиника N 3"         | 1 | 1 |   |   |
| 25 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3365 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская стоматологическая поликлиника N 2"                     | 1 | 1 |   |   |
| 26 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3339 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская детская клиническая стоматологическая поликлиника N 2" | 1 | 1 |   |   |

|    |                                 |  |   |   |   |   |
|----|---------------------------------|--|---|---|---|---|
| 27 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3387  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая больница скорой медицинской помощи N 1"            | 1 | 1 |   |   |
| 28 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3436  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская станция скорой медицинской помощи"                                       | 1 | 1 |   |   |
| 29 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3438  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая больница N 2 им. К.В. Федяевского"                 | 1 | 1 |   |   |
| 30 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3364  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая больница N 3"                                      | 1 | 1 |   |   |
| 31 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3360  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая больница скорой медицинской помощи N 8"            | 1 | 1 |   |   |
| 32 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3413  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи" | 1 | 1 |   |   |
| 33 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3441  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая больница скорой медицинской помощи N 10"           | 1 | 1 |   |   |
| 34 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3366  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая больница N 20"                                     | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 35 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3390  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая больница N 11"                                     | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 36 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.10303 | Частное учреждение здравоохранения "Клиническая  |   | 1 | 1 | 1 |

|    |                                 |  |   |   |   |   |
|----|---------------------------------|--|---|---|---|---|
|    |                                 | больница "РЖД-Медицина" города Воронеж"  |   |   |   |   |
| 37 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.9262  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская больница N 14"   | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 38 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3388  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская поликлиника N 16"  | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 39 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3375  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская больница N 4"  | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 40 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.10288 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Воронежской области"  |   | 1 | 1 | 1 |
| 41 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3453  | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко" Министерства здравоохранения Российской Федерации |   | 1 |   |   |
| 42 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3430  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Аннинская районная больница"   | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 43 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3406  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Бобровская районная больница"  | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 44 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.9239  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Бутурлиновская районная больница"  | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 45 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3349  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Богучарская районная больница"   | 1 | 1 | 1 | 1 |

|    |                                |  |   |   |   |   |
|----|--------------------------------|--|---|---|---|---|
| 46 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3362 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Борисоглебская районная больница"  | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 47 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3437 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Верхнемамонская районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 48 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3382 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Верхнехавская районная больница"   | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 49 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3391 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воробьевская районная больница"    | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 50 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3431 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Грибановская районная больница"    | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 51 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3373 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Калачеевская районная больница"    | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 52 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3403 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Каменская районная больница"       | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 53 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3376 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Кантемировская районная больница"  | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 54 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3350 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Каширская районная больница"       | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 55 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3416 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Лискинская районная больница"      | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 56 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3369 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Нижнедевицкая районная             | 1 | 1 | 1 | 1 |

|    |                                |  |   |   |   |   |
|----|--------------------------------|--|---|---|---|---|
|    |                                | больница"  |   |   |   |   |
| 57 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3351 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Новоусманская районная больница"   | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 58 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3352 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Новохоперская районная больница"   | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 59 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3386 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Ольховатская районная больница"    | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 60 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3353 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Острогожская районная больница"    | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 61 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3383 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Павловская районная больница"      | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 62 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3434 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Панинская районная больница"       | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 63 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3407 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Петропавловская районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 64 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3393 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Поворинская районная больница"     | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 65 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3400 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Подгоренская районная больница"    | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 66 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3374 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Рамонская районная больница"       | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 67 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3418 | Бюджетное учреждение   | 1 | 1 | 1 | 1 |

|    |                                 |  |   |   |   |   |
|----|---------------------------------|--|---|---|---|---|
|    |                                 | здравоохранения Воронежской области "Репьевская районная больница"   |   |   |   |   |
| 68 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3412  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Россошанская районная больница"  | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 69 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3408  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Семилукская районная больница им. А.В. Гончарова"                          | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 70 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3409  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Таловская районная больница"   | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 71 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3423  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Терновская районная больница"  | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 72 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3433  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Хохольская районная больница"  | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 73 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3359  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Эртильская районная больница"  | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 74 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3422  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская поликлиника N 22"                                    | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 75 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.10747 | Общество с ограниченной ответственностью "САРОН"   |   | 1 |   |   |
| 76 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3363  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский центр охраны здоровья семьи и репродукции"                     | 1 | 1 |   |   |
| 77 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.10304 | Общество с ограниченной ответственностью "Межрегиональный медицинский центр ранней диагностики и лечения онкологических заболеваний" |   | 1 |   |   |

|    |                                 |  |   |   |  |  |
|----|---------------------------------|--|---|---|--|--|
| 78 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.11141 | Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования "Нефросовет"  |   | 1 |  |  |
| 79 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3397  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД" | 1 | 1 |  |  |
| 80 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.10661 | Общество с ограниченной ответственностью "Рекорд-Стоматология"   |   | 1 |  |  |
| 81 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.13319 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Эксперт Воронеж"   |   | 1 |  |  |
| 82 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.20149 | Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР КЛИНИЧЕСКОЙ ОФТАЛЬМОЛОГИИ "МЕДИНВЕСТ"  |   | 1 |  |  |
| 83 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.77.9893  | Общество с ограниченной ответственностью "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА"  |   | 1 |  |  |
| 84 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3455  | Автономное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская клиническая стоматологическая поликлиника N 7"            | 1 | 1 |  |  |
| 85 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3414  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Павловский госпиталь для ветеранов войн"                               | 1 | 1 |  |  |
| 86 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.17963 | Общество с ограниченной ответственностью "Воронежская офтальмологическая клиника"  |   | 1 |  |  |
| 87 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.10334 | Общество с ограниченной ответственностью "ХАВЕН" (Филиал ООО "ХАВЕН" - город Воронеж)  |   | 1 |  |  |
| 88 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3379  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежское областное патологоанатомическое бюро"                      | 1 | 1 |  |  |
| 89 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.78.13457 | Общество с ограниченной ответственностью "КДФ-Воронеж"   |   | 1 |  |  |

|     |                                 |   |   |   |  |  |
|-----|---------------------------------|---|---|---|--|--|
| 90  | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.23599 | Общество с ограниченной ответственностью "Евромедплюс"                            |   | 1 |  |  |
| 91  | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.22239 | Общество с ограниченной ответственностью клиника "Богучар-Калибр"                 |   | 1 |  |  |
| 92  | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.17403 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника семейной медицины"              |   | 1 |  |  |
| 93  | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.22250 | Общество с ограниченной ответственностью "Сириус"                                 |   | 1 |  |  |
| 94  | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.16987 | Общество с ограниченной ответственностью "СПЕКТР ДИАГНОСТИКА Россось"             |   | 1 |  |  |
| 95  | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.16640 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника "Город Здоровья"                |   | 1 |  |  |
| 96  | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.14748 | Общество с ограниченной ответственностью "КЛИНИКА ЭКСПЕРТ БСК"                    |   | 1 |  |  |
| 97  | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.19931 | Общество с ограниченной ответственностью "Диализный центр НЕФРОС-ВОРОНЕЖ"         |   | 1 |  |  |
| 98  | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.21567 | Общество с ограниченной ответственностью "Инновационный сосудистый центр-Воронеж" |   | 1 |  |  |
| 99  | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.26695 | Общество с ограниченной ответственностью "МИБС-ВОРОНЕЖ"                           |   | 1 |  |  |
| 100 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.23742 | Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "НОВАЯ ЭРА"           |   | 1 |  |  |
| 101 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.48.10461 | Общество с ограниченной ответственностью "СИТИЛАБ-ЛИПЕЦК-ВОРОНЕЖ"                 |   | 1 |  |  |
| 102 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.26804 | Общество с ограниченной ответственностью "ЭС КЛАСС КЛИНИК ВОРОНЕЖ"                |   | 1 |  |  |
| 103 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3357  | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской                                  | 1 |   |  |  |

|     |                                |   |   |  |  |  |
|-----|--------------------------------|---|---|--|--|--|
|     |                                | области "Воронежская областная станция переливания крови"   |   |  |  |  |
| 104 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3347 | Казенное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной клинический центр медицины катастроф"                            |   |  |  |  |
| 105 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3432 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Графский санаторий для детей"   | 1 |  |  |  |
| 106 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3341 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Сомовский санаторий для детей"  | 1 |  |  |  |
| 107 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3420 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Павловский санаторий для детей с родителями имени Ивана Георгиевича Менжулина"        | 1 |  |  |  |
| 108 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3425 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Чертовицкий санаторий для детей"  | 1 |  |  |  |
| 109 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3415 | Казенное учреждение здравоохранения Воронежской области "Бобровский противотуберкулезный диспансер"   |   |  |  |  |
| 110 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3342 | Казенное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной специализированный дом ребенка"                                  |   |  |  |  |
| 111 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3411 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежское областное бюро судебно-медицинской экспертизы"                            | 1 |  |  |  |
| 112 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3355 | Казенное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной клинический противотуберкулезный диспансер им. Н.С. Похвисневой" |   |  |  |  |
| 113 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3343 | Казенное учреждение   |   |  |  |  |

|   |                                |  |    |     |    |    |
|---|--------------------------------|--|----|-----|----|----|
|   |                                | здравоохранения Воронежской области "Борисоглебский противотуберкулезный диспансер"  |    |     |    |    |
| 114   | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3378 | Казенное учреждение здравоохранения Воронежской области "Бутурлиновский противотуберкулезный диспансер"  |    |     |    |    |
| 115   | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3344 | Казенное учреждение здравоохранения Воронежской области "Павловский противотуберкулезный диспансер"  |    |     |    |    |
| 116   | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3356 | Казенное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной клинический психоневрологический диспансер"                           |    |     |    |    |
| 117   | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3345 | Казенное учреждение здравоохранения Воронежской области "Борисоглебский психоневрологический диспансер"  |    |     |    |    |
| 118   | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3424 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной клинический наркологический диспансер"                               | 1  |     |    |    |
| 119   | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3361 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский медицинский информационно-аналитический центр"                                 | 1  |     |    |    |
| 120   | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3377 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной клинический центр общественного здоровья и медицинской профилактики" | 1  |     |    |    |
| 121   |                                | Казенное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежский областной медицинский центр мобрезервов "Резерв"                                |    |     |    |    |
| Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе |                                |  | 83 | 102 | 51 | 50 |

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
| медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров |  | 3 |  |  |
|--|--|---|--|--|

-----  
<\*> Знак наличия (1).

Приложение N 4  
к программе  
государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи на 2024 год и на  
плановый период 2025 и 2026 годов на  
территории Воронежской области

**Перечень  
видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий  
в том числе методы лечения и источники финансового  
обеспечения 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, бюджетных ассигнований из бюджета Федерального  
фонда обязательного медицинского страхования медицинским  
организациям, функции и полномочия учредителей в отношении  
которых осуществляют Правительство Российской Федерации или  
федеральные органы исполнительной власти**

| N группы<br>ВМП <1> | Наименование вида<br>высокотехнологичной медицинской<br>помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норм<br>финансов<br>на единицу<br>медицинск<br><3>, <4> |
|---------------------|--|--------------------|-----------------|-------------|---------------|---|
|---------------------|--|--------------------|-----------------|-------------|---------------|---|

Акушерство и гинекология

|    |   |                   |   |                         |   |     |
|----|---|-------------------|---|-------------------------|---|-----|
| 1. | <p>Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, с применением химиотерапевтических, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции</p>  | О36.0, О36.1      | привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией  | терапевтическое лечение | терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования  | 158 |
|    |   | О28.0             | привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности | терапевтическое лечение | терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования  |     |
|    | <p>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-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)</p> | N81, N88.4, N88.1 | цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста                     | хирургическое лечение   | <p>операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)</p> <p>операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культы влагалища с использованием синтетических сеток)</p> <p>операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки)</p> |     |

|                   |   |                 |  |                         |  |     |
|-------------------|---|-----------------|--|-------------------------|--|-----|
|                   |   |                 |  |                         | лапароскопическим доступом)  |     |
|                   |   |                 |  |                         | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки)   |     |
|                   |   |                 |  |                         | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки)  |     |
|                   |   | N99.3           | выпадение стенок влагалища после экстирпации матки   | хирургическое лечение   | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, slingовая операция (TVT-O, TVT, TOT) с использованием имплантатов)  |     |
| 2.                | Хирургическое органосохраняющее лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступа   | D26, D27, D25   | доброкачественная опухоль шейки матки у женщин репродуктивного возраста. Доброкачественная опухоль яичника (от 8 см и более) у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста | хирургическое лечение   | удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей   | 241 |
| 3.                | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии | D25, N80.0      | множественная узловатая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения   | хирургическое лечение   | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа)  | 158 |
| Гастроэнтерология |   |                 |  |                         |  |     |
| 4.                | Поликомпонентное лечение при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и   | K50, K51, K90.0 | язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии  | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | 164 |

химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований

Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)

K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2

хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом

терапевтическое лечение

поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)

хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени

хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С

хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В

#### Гематология

5. 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

D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59

патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами

терапевтическое лечение

прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови

185

D69.3

патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями

терапевтическое лечение

терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина

D69.0

патология гемостаза, резистентная к

комбинированное

комплексное консервативное и

|                      |  |                         |   |
|----------------------|--|-------------------------|---|
|                      | стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями   | лечение                 | хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез |
| M31.1                | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом                | комбинированное лечение | комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда)  |
| D68.8                | патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями | 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  |
| E83.0, E83.1, E83.2  | цитопенический синдром, перегрузка 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 терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы   |
| D59, D56, D57.0, D58 | гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии   | комбинированное лечение | 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  |
| D70                  | агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5 \times 10^9/\text{л}$ и ниже  | терапевтическое лечение | консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, 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, противовирусная терапия, хелаторная терапия  |     |
| 6.  | Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями  | E80.0, E80.1, E80.2               | прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией | терапевтическое лечение | комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, 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 | 539 |
| Детская хирургия в период новорожденности |   |                                   |  |                         |   |     |
| 7.  | 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  | 327 |
| Дерматовенерология                        |   |                                   |  |                         |   |     |
| 8.  | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | L40.0                             | 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, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А   | 125 |
|   |   | L40.1, L40.3                      | 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   |     |
|   |   | L40.5                             | тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при   | терапевтическое лечение | лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной   |     |

|    |   |  |  |                         |  |
|----|---|--|--|-------------------------|--|
|    |   |  | отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения   |                         | 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 atopического 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   |
|    |   | 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   |
|    | Поликомпонентное лечение тяжелых, резистентных форм atopического дерматита и псориаза, включая псориаз артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | L40.0  | тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии   | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами   |
|    |   | L40.5, L20   | тяжелые распространенные формы atopического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии   | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов  |
|    |   | Комбустиология   |  |                         |  |
| 9. | Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами  | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4 | термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) | комбинированное лечение | интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторинг гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на |

|               |   |   |  |                                |  |      |
|---------------|---|---|--|--------------------------------|--|------|
|               |   |   |  |                                | <p>кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран</p>   |      |
| 10.           | <p>Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами</p>  | <p>T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4</p> | <p>термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)</p> | <p>комбинированное лечение</p> | <p>интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран</p> | 1937 |
| Нейрохирургия |   |   |  |                                |  |      |
| 11.           | <p>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</p> | <p>C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0</p>                                   | <p>внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга</p>             | <p>хирургическое лечение</p>   | <p>удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования</p>  | 200  |
|               |   | <p>C71.5, C79.3, D33.0, D43.0</p>   | <p>внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга</p>  | <p>хирургическое лечение</p>   | <p>удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)</p> <p>удаление опухоли с применением интраоперационной навигации</p>  |      |

|   |  |   |                       |   |
|---|--|---|-----------------------|---|
|   |  |   |                       | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования                              |
|   |  |   |                       | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)                  |
|   | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации  | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации  |
|   |  |   |                       | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования                              |
|   |  |   |                       | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)                  |
|   | C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1        | внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка   | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга  |
|   |  |   |                       | 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 |
|   |  |   |                       | 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 парасагитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации  |
|   |  |   |                       | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования                              |
| Микрохирургические, эндоскопические   | C72.3, D33.3, Q85                        | доброкачественные и злокачественные   | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением  |

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 новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе

новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз

интраоперационной навигации

C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6

аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты

хирургическое лечение

удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции

удаление опухоли с применением интраоперационной навигации

Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа

C31

злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа

хирургическое лечение

удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции

удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)

C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0

злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа

хирургическое лечение

удаление опухоли с применением интраоперационной навигации

удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)

C96.6, D76.3, M85.4, M85.5

эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста

хирургическое лечение

эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов

удаление опухоли с применением двух и более методов лечения

|   |   |  |                       |  |                                |     |
|---|---|--|-----------------------|--|--------------------------------|-----|
|   |   |  |                       |  | (интраоперационных технологий) |     |
|   | 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   | артериовенозная мальформация головного мозга   | хирургическое лечение | удаление артериовенозных мальформаций  |                                |     |
|   | I60, I61, I62   | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния  | хирургическое лечение | клипирование артериальных аневризм   |                                |     |
|   |   |  |                       | стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом   |                                |     |
| Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий  | I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8  | окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий   | хирургическое лечение | реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах 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 и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов |                                |     |
| 12. Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов   | I67.6   | тромбоз церебральных артерий и синусов   | хирургическое лечение | внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов  |                                | 305 |
| 13. Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или   | G91, G93.0, Q03   | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера.   | хирургическое лечение | ликворшунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворшунтирующих систем   |                                | 195 |

|              |   |  |  |                         |   |     |
|--------------|---|--|--|-------------------------|---|-----|
|              | сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворшунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых  |  | Приобретенные церебральные кисты   |                         |   |     |
| 14.          | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворшунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей   | G91, G93.0, Q03  | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты  | хирургическое лечение   | ликворшунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворшунтирующих систем  | 280 |
| 15.          | Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвоночных 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   | декомпрессионно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвоночного диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | 364 |
| 16.          | Микрохирургические, эндоваскулярные 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 внутрижелудочковых 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   | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов  | 489 |
| Неонатология |   |  |  |                         |   |     |
| 17.          | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии   | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0,       | внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных   | комбинированное лечение | противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга  | 307 |

|     |  |                     |  |                         |  |
|-----|--|---------------------|--|-------------------------|--|
|     | 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   | P91.2, P91.4, P91.5 | расстройств  |                         | <p>традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема</p> <p>высокочастотная осцилляторная 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>   |
| 18. | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P07.0, P07.1, P07.2 | другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | комбинированное лечение | <p>инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований)</p> <p>терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока</p> <p>неинвазивная принудительная вентиляция легких</p> |

профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы

хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока

индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга

крио- или лазерокоагуляция сетчатки

лечение с использованием метода сухой иммерсии

#### Онкология

|     |  |   |   |                       |   |     |
|-----|--|---|---|-----------------------|---|-----|
| 19. | Видеоэндоскопические внутрисполостные и видеоэндоскопические внутрисполостные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00, C01, C02, C04 - C06, 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, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, 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 стадия) | хирургическое лечение | гемитиреоидэктомия видеоассистированная | 234 |
|-----|--|---|---|-----------------------|---|-----|

гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая

резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая

резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная

гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная

резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  |   |   | <p>видеоассистированная</p> <p>биопсия сторожевого лимфатического узла<br/>шеи видеоассистированная</p> <p>эндоларингеальная резекция<br/>видеоэндоскопическая с радиочастотной<br/>термоаблацией</p> <p>видеоассистированные операции при<br/>опухолях головы и шеи</p> <p>радиочастотная абляция, криодеструкция,<br/>лазерная абляция, фотодинамическая<br/>терапия опухолей головы и шеи под<br/>ультразвуковой навигацией и (или) под<br/>контролем компьютерной томографии</p> <p>тиреоидэктомия видеоэндоскопическая</p> <p>тиреоидэктомия видеоассистированная</p> <p>удаление новообразования полости носа с<br/>использованием видеоэндоскопических<br/>технологий</p> <p>резекция верхней челюсти<br/>видеоассистированная</p> |
| C09, C10, C11, C12,<br>C13, C14, C15, C30, C32 | злокачественные новообразования<br>полости носа, глотки, гортани у<br>функционально неоперабельных<br>больных | хирургическое лечение                           | эндоскопическая лазерная реканализация и<br>устранение дыхательной недостаточности<br>при стенозирующей опухоли гортани   |
| C22, C78.7, C24.0                              | первичные и метастатические<br>злокачественные новообразования<br>печени                                      | хирургическое или<br>терапевтическое<br>лечение | лапароскопическая радиочастотная<br>термоабляция при злокачественных<br>новообразованиях печени   |
|  |   |   | <p>внутриартериальная эмболизация<br/>(химиоэмболизация) опухолей</p> <p>чрескожная радиочастотная термоабляция<br/>опухолей печени под ультразвуковой<br/>навигацией и (или) под контролем<br/>компьютерной навигации</p>  |

|          |   |                       |  |
|----------|---|-----------------------|--|
|          |   |                       | видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени   |
|          | злокачественные новообразования общего желчного протока   | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока                                   |
|          |   |                       | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем                                |
|          | злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1   | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока                                   |
| C23      | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря                                       | хирургическое лечение | лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени   |
|          |   |                       | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем                                |
| C24      | нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков   | хирургическое лечение | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем                                |
| C25      | нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока  |
|          |   |                       | эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем |
|          |   |                       | химиоэмболизация головки поджелудочной железы  |
|          |   |                       | радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы   |
|          |   |                       | радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая                                  |
| C34, C33 | немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)  | хирургическое лечение | эндопротезирование бронхов   |
| C34, C33 | стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак   | хирургическое лечение | эндопротезирование трахеи  |

|                          |  |                       |   |
|--------------------------|--|-----------------------|---|
|                          | легкого (T3-4NxMx)   |                       |   |
|                          | злокачественные новообразования легкого (периферический рак)   | хирургическое лечение | радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии  |
| C37, C38.3, C38.2, C38.1 | опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии   |
|                          |  |                       | видеоассистированное удаление опухоли средостения   |
|                          |  |                       | видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией  |
|                          |  |                       | видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения   |
| C49.3                    | опухоли мягких тканей грудной стенки   | хирургическое лечение | селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей |
| C50.2, C50.9, C50.3      | злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии  | хирургическое лечение | видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия  |
| C54                      | злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии  | хирургическое лечение | экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая  |
|                          |  |                       | видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией  |
| C56                      | злокачественные новообразования яичников I стадии  | хирургическое лечение | лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника  |
|                          |  |                       | лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника                                 |
|                          |  |                       | лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника   |
| C61                      | локализованные злокачественные   | хирургическое лечение | лапароскопическая простатэктомия  |

|   |   |   |                       |  |
|---|---|---|-----------------------|--|
|   |   | новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo)  |                       |  |
|   |   | локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия) | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии  |
|   | C62   | злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3)  | хирургическое лечение | лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия  |
|   | C64   | злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома   | хирургическое лечение | радиочастотная абляция опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии<br><br>селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов |
|   | C67   | злокачественные новообразования мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении           | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии  |
| Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, 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, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, 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, C43, C44, C49.0, C69, C73 | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы               | хирургическое лечение | энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культы<br><br>энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культы имплантатом                               |

лимфаденэктомия шейная расширенная с  
реконструктивно-пластическим  
компонентом: реконструкция мягких тканей  
местными лоскутами

лимфаденэктомия шейная расширенная с  
реконструктивно-пластическим  
компонентом

гемиглоссэктомия с реконструктивно-  
пластическим компонентом

резекция околоушной слюнной железы с  
реконструктивно-пластическим  
компонентом

резекция верхней челюсти  
комбинированная с микрохирургической  
пластикой

резекция губы с микрохирургической  
пластикой

гемиглоссэктомия с микрохирургической  
пластикой

глоссэктомия с микрохирургической  
пластикой

резекция околоушной слюнной железы в  
плоскости ветвей лицевого нерва с  
микрохирургическим невролизом

гемитиреоидэктомия с микрохирургической  
пластикой периферического нерва

лимфаденэктомия шейная расширенная с  
реконструктивно-пластическим  
компонентом (микрохирургическая  
реконструкция)

широкое иссечение опухоли кожи с  
реконструктивно-пластическим  
компонентом расширенное  
(микрохирургическая реконструкция)

паратидэктомия радикальная с  
микрохирургической пластикой

широкое иссечение меланомы кожи с  
реконструктивно-пластическим  
компонентом расширенное

|     |   |                       |  |
|-----|---|-----------------------|--|
|     |   |                       | (микрохирургическая реконструкция)   |
|     |   |                       | тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом  |
|     |   |                       | тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом  |
|     |   |                       | резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва                                      |
|     |   |                       | тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва  |
| C15 | начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода   | хирургическое лечение | резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная   |
|     |   |                       | одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода              |
|     |   |                       | удаление экстраорганного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное                                  |
| C16 | пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия) | хирургическое лечение | реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению                |
|     |   |                       | реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах  |
|     |   |                       | резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка |
|     |   |                       | расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка  |

|                           |   |                       |   |
|---------------------------|---|-----------------------|---|
|                           |   |                       | расширенно-комбинированная резекция оперированного желудка  |
|                           |   |                       | резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная   |
|                           |   |                       | удаление экстраорганный рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное  |
| C17                       | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки  | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная   |
| C18, C19, C20, C08, C48.1 | состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | хирургическое лечение | реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов   |
|                           |   |                       | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |
|                           |   |                       | левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии  |
|                           |   |                       | резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии    |
|                           |   |                       | резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией                                 |
|                           | местнораспространенные и метастатические формы первичных и  | хирургическое лечение | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией  |

рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)

резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией

правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого

левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией

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

расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки

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

|   |   |                       |  |
|---|---|-----------------------|--|
|   |   |                       | расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции  |
|   |   |                       | расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции   |
|   |   |                       | изолированная гипертермическая химиоперфузия печени  |
|   |   |                       | медианная резекция печени с применением радиочастотной термоабляции  |
|   |   |                       | расширенная правосторонняя гемигепатэктомия  |
|   |   |                       | расширенная левосторонняя гемигепатэктомия   |
|   |   |                       | анатомическая резекция печени  |
|   |   |                       | правосторонняя гемигепатэктомия  |
|   |   |                       | левосторонняя гемигепатэктомия   |
| C25   | резектабельные опухоли поджелудочной железы   | хирургическое лечение | расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия  |
| C34   | опухоли легкого (I - III стадия)  | хирургическое лечение | комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза)  |
|   |   |                       | расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия  |
| C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1   | 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.) |
| C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | хирургическое лечение | удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом  |

|  |  |                       |   |
|--|--|-----------------------|---|
|  |  |                       | декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией  |
| C43, C44   | злокачественные новообразования кожи   | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники<br><br>широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)<br><br>иссечение опухоли кожи с эксцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с резексцизией послеоперационного рубца |
| C48  | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства  | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное   |
| C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | первичные злокачественные 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 | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей  |
| C50  | злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)  | хирургическое лечение | отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодorzальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники<br><br>отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники<br><br>резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла   |
| C53  | злокачественные новообразования шейки матки  | хирургическое лечение | расширенная экстирпация культи шейки матки  |
| C54  | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные   | хирургическое лечение | экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией,  |

|                      |  |                       |  |
|----------------------|--|-----------------------|--|
|                      | формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) |                       | субтотальной резекцией большого сальника   |
| C56                  | злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников  | хирургическое лечение | экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией<br><br>комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников<br><br>циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |
| C53, C54, C56, C57.8 | рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников   | хирургическое лечение | удаление рецидивных опухолей малого таза   |
| C60                  | злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)   | хирургическое лечение | ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия   |
| C61                  | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0  | хирургическое лечение | криодеструкция опухоли предстательной железы   |
| C62                  | злокачественные новообразования яичка  | хирургическое лечение | забрюшинная лимфаденэктомия  |
| C64                  | злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)  | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией<br><br>радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией<br><br>радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов  |
|                      | злокачественные новообразования почки (I - II стадия)  | хирургическое лечение | криодеструкция злокачественных новообразований почки<br><br>резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)  |

|     |  |                    |   |                         |   |
|-----|--|--------------------|---|-------------------------|---|
|     |  | C67                | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)   | хирургическое лечение   | цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией  |
|     |  | C74                | злокачественные новообразования надпочечника I - III стадия (T1a-T3aNxMo)   | хирургическое лечение   | удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией   |
|     |  |                    | злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)  | хирургическое лечение   | расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов  |
|     |  | C78                | метастатическое поражение легкого   | хирургическое лечение   | удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов<br><br>изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого |
| 20. | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C22                | злокачественные новообразования печени II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты   | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)  |
|     |  | C25                | злокачественные новообразования поджелудочной железы II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы  |
|     |  | C40, C41           | метастатическое поражение костей  | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей  |
|     |  | C48, C49           | злокачественные новообразования забрюшинного пространства I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты  | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства   |
|     |  | C50, C67, C74, C73 | злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально   | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы   |

|     |   |   |   |                         |  |     |
|-----|---|---|---|-------------------------|--|-----|
|     |   |   | неоперабельные пациенты   |                         |  |     |
|     |   | C61   | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I - II стадия (T1-2cN0M0)  | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты   |     |
| 21. | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, 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 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Сольидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск | терапевтическое лечение | комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии   | 168 |
| 22. | Комплексная и высокодозная химиотерапия острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у взрослых миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых  | C81 - C96, D45 - D47, E85.8   | острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические миелопролиферативные заболевания, множественная миелома, AL-амилоидоз  | терапевтическое лечение | высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии | 475 |
|     |   |   |   |                         | комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, биопрепаратов, высокодозная химиотерапия с применением факторов роста, поддержкой стволовыми клетками   |     |
| 23. | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях  | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49,   | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной   | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-   | 893 |

|   |  |                         |   |
|---|--|-------------------------|---|
| C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77 | кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов |                         | резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания   |
| C51, C52, C53, C54, C55                               | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в парааортальные или паховые лимфоузлы  | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени   |
| C56   | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство   | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени   |
| C57   | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство   | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени   |
| C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4             | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга  | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени   |
| C81, C82, C83, C84, C85                               | злокачественные новообразования лимфоидной ткани   | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |

|     |  |   |  |                         |  |
|-----|--|---|--|-------------------------|--|
| 24. | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |
|     |  | C51, C52, C53, C54, C55   | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в парааортальные или паховые лимфоузлы  | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени                        |
|     |  | C56   | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство   | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени   |
|     |  | C57   | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство   | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени   |
|     |  | C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4   | первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга  | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени                        |
|     |  | C81, C82, C83, C84, C85   | злокачественные новообразования лимфоидной ткани   | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-  |

|     |  |   |  |                         |  |     |
|-----|--|---|--|-------------------------|--|-----|
|     |  |   |  |                         | томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания   |     |
| 25. | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | 268 |
|     |  | C51, C52, C53, C54, C55   | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в парааортальные или паховые лимфоузлы  | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени   |     |
|     |  | C56   | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство   | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени   |     |
|     |  | C57   | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство   | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени   |     |
|     |  | C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4   | первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга  | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени   |     |

C81, C82, C83, C84, C85

злокачественные новообразования лимфоидной ткани

терапевтическое лечение

конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания

#### Оториноларингология

26.

Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха

H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90

хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитимпано-антральный гнойный 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 неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий

хирургическое лечение

реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва

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

реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите

слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости

тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических

стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических

140

|     |  |   |  |                       |   |     |
|-----|--|---|--|-----------------------|---|-----|
|     |  |   |  |                       | слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха  |     |
| 27. | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции   | H81.0, H81.1, H81.2                             | болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта   | хирургическое лечение | селективная нейротомия  | 830 |
|     |  | H81.1, H81.2                                    | доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта  | хирургическое лечение | деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники<br>дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники   |     |
|     | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований и хронических воспалительных заболеваний носа и околоносовых пазух | J32.1, J32.3, J32.4                             | доброкачественное новообразование и хронические воспалительные заболевания полости носа, придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости   | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы   |     |
|     | 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   |     |
|     |  | J38.3, R49.0, R49.1                             | другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония   | хирургическое лечение | эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники<br>ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани   |     |
|     | 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 | операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом<br>костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биodeградирующих и фиксирующих |     |

|               |  |  |   |                       |  |     |
|---------------|--|--|---|-----------------------|--|-----|
|               |  |  |   |                       | материалов   |     |
| 28.           | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки   | D14.0, D14.1, D10.0 - D10.9  | доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки  | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники  | 160 |
| Офтальмология |  |  |   |                       |  |     |
| 29.           | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0  | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | хирургическое лечение | модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы   | 750 |
|               |  |  |   |                       | подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры   |     |
|               |  |  |   |                       | непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии          |     |
|               |  |  |   |                       | реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |     |
|               |  |  |   |                       | удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы  |     |
|               |  |  |   |                       | модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры с имплантацией антиглаукоматозного дренажа, в том числе с применением лазерной хирургии                                |     |
|               | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая  | E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, | сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях,  | хирургическое лечение | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки   |     |

хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза

H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1

классифицированных в других рубриках: ретиношизис 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 сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями

удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии

Реконструктивно-пластические и оптико-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, T90.4, T95.0, T95.8

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, осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энтофтальмом,

хирургическое лечение

имплантация дренажа при посттравматической глаукоме

|  |   |   |                                |   |
|--|---|---|--------------------------------|---|
|  |   | <p>рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, сплпчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами</p> |                                | <p>исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц</p> <p>факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы</p> <p>трансплантация амниотической мембраны</p>   |
| <p>Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях</p> | <p>C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2</p> | <p>злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3N0M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией</p>   | <p>комбинированное лечение</p> | <p>реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты</p>  |
|  |   |   |                                | <p>отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты</p> <p>отграничительная и разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза</p> <p>радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза</p> <p>лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза</p> <p>радиоэксцизия с лазериспарением при</p> |

|     |   |  |  |  |  |
|-----|---|--|--|--|--|
|     |   |  |  | новообразованиях придаточного аппарата глаза   |  |
|     |   |  |  | лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза           |  |
|     |   |  |  | транспупиллярная термотерапия, в том числе с ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза |  |
|     |   |  |  | криодеструкция при новообразованиях глаза  |  |
|     | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией   | H35.2  | ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой  | хирургическое и (или) лучевое лечение  | модифицированная синустрабекулэктомия  |
|     |   |  |  |  | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки |
|     |   |  |  |  | транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретиношизиса                                      |
|     |   |  |  |  | лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка)  |
|     |   |  |  |  | лазерная иридокореопластика  |
|     |   |  |  |  | лазерная витреошвартотомия   |
|     |   |  |  |  | лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры   |
|     |   |  |  |  | лазерная деструкция зрачковой мембраны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов  |
| 30. | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного | 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, | врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или | хирургическое лечение  | устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора                                    |

офтальмологического обследования под общей анестезией

Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2

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 содружественного движения глаз

исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц

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

панретинальная лазеркоагуляция сетчатки

модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры

лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка)

лазерная иридокореопластика

лазерная витреошвартотомия

лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры

лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов

31. Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы

H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9

язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы

хирургическое лечение

трансплантация амниотической мембраны

107

(буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений

интенсивное консервативное лечение язвы роговицы

Педиатрия

|     |  |   |  |                         |  |     |
|-----|--|---|--|-------------------------|--|-----|
| 32. | 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 концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации  | 103 |
|     |  | K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3 | тяжелые формы мальабсорбции  | терапевтическое лечение | 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 III 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  |     |
|     | 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, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы  |     |
| 33. | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и  | N04, N07, N25                                 | нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта,   | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем   | 212 |

|     |   |   |  |                         |   |     |
|-----|---|---|--|-------------------------|---|-----|
|     | стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии   |   | стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек   |                         | иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики  |     |
|     |   |   | наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений  | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики  |     |
| 34. | Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 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, 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, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3 | кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: 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 предсердно-желудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейrogормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных 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 мониторинга показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований | 122 |
| 35. | Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторинга глюкозы и помповых дозаторов инсулина   | E10, E13, E14, E16.1  | диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия,   | терапевтическое лечение | комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторинга глюкозы  | 210 |

|              |  |  |   |                         |   |     |
|--------------|--|--|---|-------------------------|---|-----|
|              |  |  | кардиомиопатия, остеоартропатия).<br>Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм   |                         |   |     |
| 36.          | Поликомпонентное лечение юношеского артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов  | M08.1, M08.3, M08.4, M09   | юношеский артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению  | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без глюкокортикоидов, и (или) иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярно-генетические методы, и (или) молекулярно-биологические и (или) микробиологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы | 209 |
| 37.          | Поликомпонентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов                                  | 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 трахеомалация. Врожденная бронхомалация. Врожденный стеноз бронхов. Синдром Картагенера, первичная цилиарная дискинезия. Врожденные аномалии (пороки развития) легкого. Агенезия легкого. Врожденная бронхоэктазия. Синдром Вильямса - Кэмпбелла. Бронхолегочная дисплазия | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов  | 923 |
| Ревматология |  |  |   |                         |   |     |
| 38.          | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, или селективных ингибиторов семейства янус-киназ с использованием специальных методов лабораторной и | M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2 | впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии  | терапевтическое лечение | поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных ингибиторов семейства янус-киназ, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических исследований и (или) лучевых и (или) ультразвуковых методов   | 164 |

инструментальной диагностики  
больных (старше 18 лет) системными  
воспалительными ревматическими  
заболеваниями, с возможностью  
повторной госпитализации,  
требующейся в связи с применением  
насыщающих доз в соответствии с  
инструкцией по применению  
препарата

диагностики

Сердечно-сосудистая хирургия

|     |   |   |   |                       |   |     |
|-----|---|---|---|-----------------------|---|-----|
| 39. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)  | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)  | 199 |
| 40. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)  | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 230 |
| 41. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)  | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 260 |
| 42. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22                      | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)  | 147 |
| 43. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22                      | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 179 |
| 44. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22                      | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 222 |
| 45. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со   | I20.1, I20.8, I25                             | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 коронарной артерии  | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд           | 136 |

|     |   |  |  |                       |  |     |
|-----|---|--|--|-----------------------|--|-----|
|     | стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 1 стента   |  |  |                       |  |     |
| 46. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 2 стентов  | I20.1, I20.8, I25  | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 2 коронарных артерий   | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)  | 162 |
| 47. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 3 стентов  | I20.1, I20.8, I25  | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 3 коронарных артерий   | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)  | 202 |
| 48. | Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (1 стент)  | I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9 | ишемическая болезнь сердца   | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация и (или) стентирование с установкой 1 стента в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца  | 287 |
| 49. | Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (2 стента) | I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9 | ишемическая болезнь сердца   | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация и (или) стентирование с установкой 2 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | 313 |
| 50. | Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (3 стента) | I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9 | ишемическая болезнь сердца   | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация и (или) стентирование с установкой 3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | 344 |
| 51. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых   | 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   | 171 |

|                      |  |   |  |                       |   |     |
|----------------------|--|---|--|-----------------------|---|-----|
| 52.                  | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей                             | 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  | 318 |
| 53.                  | 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 лечения лекарственными препаратами  | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора  | 256 |
| 54.                  | Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте  | I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.8, I63.9  | острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий   | хирургическое лечение | эндоваскулярная механическая тромбэкстракция и (или) тромбоаспирация  | 812 |
| 55.                  | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | I20.0, I21, I22, I24.0  | ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями | хирургическое лечение | коронарное шунтирование в условиях искусственного кровоснабжения  | 445 |
| 56.                  | Коронарные ангиопластика или стентирование в сочетании с внутрисосудистой ротационной атерэктомией при ишемической болезни сердца                | I20.0 I20.1<br>I20.8<br>I20.9 I21.0<br>I21.1 I21.2<br>I21.3 I21.9 I22<br>I25 I25.0<br>I25.1 I25.2<br>I25.3 I25.4<br>I25.5 I25.6<br>I25.8<br>I25.9 | ишемическая болезнь сердца со стенотическим или окклюзионным поражением коронарных артерий   | хирургическое лечение | коронарное шунтирование на работающем сердце без использования искусственного кровообращения<br>Ротационная коронарная атерэктомия, баллонная вазодилатация с установкой 1 - 3 стентов в коронарные артерии | 392 |
| Торакальная хирургия |  |   |  |                       |   |     |
| 57.                  | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости  | I27.0   | первичная легочная гипертензия   | хирургическое лечение | атриосептостомия  | 176 |

|     |  |     |                                 |                       |   |     |
|-----|--|-----|---------------------------------|-----------------------|---|-----|
|     |  | I37 | стеноз клапана легочной артерии | хирургическое лечение | баллонная ангиопластика   |     |
|     | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости                     | J43 | эмфизема легкого                | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе |     |
| 58. | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | J43 | эмфизема легкого                | хирургическое лечение | пластика гигантских булл легкого                                | 307 |

Травматология и ортопедия

|     |   |                    |  |                       |   |     |
|-----|---|--------------------|--|-----------------------|---|-----|
| 59. | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | B67, D16, D18, M88 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | хирургическое лечение | восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией | 165 |
|-----|---|--------------------|--|-----------------------|---|-----|

|  |  |  |  |                       |  |
|--|--|--|--|-----------------------|--|
|  |  | M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией |
|--|--|--|--|-----------------------|--|

|  |  |                             |  |                       |   |
|--|--|-----------------------------|--|-----------------------|---|
|  | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M00, M01, M03.0, M12.5, M17 | выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии | хирургическое лечение | артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза |
|--|--|-----------------------------|--|-----------------------|---|

|  |   |  |  |                       |  |
|--|---|--|--|-----------------------|--|
|  | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | хирургическое лечение | артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза |
|--|---|--|--|-----------------------|--|

реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях

|  |  |  |                       |   |   |
|--|--|--|-----------------------|---|---|
| Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 | любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | хирургическое лечение | стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций | чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа   |
|  |  |  |                       |   | чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации   |
|  |  |  |                       |   | корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей   |
|  | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92  | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов   | хирургическое лечение |   | реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корректирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами                       |
|  |  |  |                       |   | создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации |
|  | M24.6  | анкилоз крупного сустава в порочном положении  | хирургическое лечение |   | корректирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации  |

|     |   |  |   |                       |   |     |
|-----|---|--|---|-----------------------|---|-----|
| 60. | 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 | 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, 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 резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | 339 |
| 61. | Эндопротезирование коленных суставов 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  | 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   | 195 |
| 62. | 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                     | M16  | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях                                      | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности  | 262 |
|     |   |  |   |                       | устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации   |     |
|     |   |  |   |                       | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации   |     |
|     |   | M16.2, M16.3   | деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава   | хирургическое лечение | имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта 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  |     |

|          |   |   |  |                       |  |     |
|----------|---|---|--|-----------------------|--|-----|
|          |   | M16.4, M16.5  | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом   | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутоотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла<br><br>артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации<br><br>имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутоотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации |     |
| 63.      | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки | M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87   | реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана   | хирургическое лечение | пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов  | 416 |
| Урология |   |   |  |                       |  |     |
| 64.      | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологических лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей          | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 | стриктура мочеточника. 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 | хирургическое лечение | уретропластика кожным лоскутом<br><br>кишечная пластика мочеточника<br><br>уретероцистоанастомоз (операция Боари), в том числе у детей<br><br>уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза<br><br>уретроилеосигмостомия у детей<br><br>эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей<br><br>цистопластика и восстановление уретры   | 117 |

|   |   |   |                       |  |
|---|---|---|-----------------------|--|
|   |   |   |                       | при гипоспадии, эписпадии и экстрофии  |
|   |   |   |                       | пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией                                   |
|   |   |   |                       | аппендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем                    |
|   |   |   |                       | радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря                                 |
|   |   |   |                       | аугментационная цистопластика  |
|   |   |   |                       | восстановление уретры с использованием реваскуляризованного свободного лоскута               |
|   |   |   |                       | уретропластика лоскутом из слизистой рта   |
|   |   |   |                       | иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)                         |
| Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | хирургическое лечение | лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия  |
|   |   |   |                       | лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия   |
|   |   |   |                       | лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия                                  |
|   |   |   |                       | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия  |
|   |   |   |                       | лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки                                    |
|   |   |   |                       | лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника |
|   |   | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки   | хирургическое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия                                       |
|   |   |   |                       | лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки   |
| Рецидивные и особо сложные  | N20.0, N20.1, N20.2,                          | камни почек. Камни мочеточника. Камни   | хирургическое лечение | перкутанная нефролитолапаксия в  |

|          |  |  |   |                       |  |     |
|----------|--|--|---|-----------------------|--|-----|
|          | операции на органах мочеполовой системы  | N13.0, N13.1, N13.2, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7        | почек с камнями мочеточника. Стриктура мочеточника. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер  |                       | сочетании с лазерной литотрипсией  |     |
| 65.      | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов  | R32, N31.2   | недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря   | хирургическое лечение | петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи | 172 |
| Хирургия |  |  |   |                       |  |     |
| 66.      | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции  | K86.0 - K86.8  | заболевания поджелудочной железы  | хирургическое лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная   | 204 |
|          |  |  |   |                       | наложение гепатикоюноанастомоза  |     |
|          |  |  |   |                       | резекция поджелудочной железы эндоскопическая  |     |
|          |  |  |   |                       | дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки   |     |
|          |  |  |   |                       | дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией  |     |
|          |  |  |   |                       | срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция)   |     |
|          |  |  |   |                       | панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка субтотальная резекция головки поджелудочной железы      |     |
|          |  |  |   |                       | продольная панкреатоеюностомия   |     |
|          | 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 | резекция печени с использованием лапароскопической техники   |     |
|          |  |  |   |                       | резекция одного сегмента печени  |     |
|          |  |  |   |                       | резекция сегмента (сегментов) печени с   |     |

|  |   |  |                       |  |
|--|---|--|-----------------------|--|
|  |   |  |                       | <p>реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция печени атипичная</p> <p>эмболизация печени с использованием лекарственных средств</p> <p>резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой</p> <p>абляция при новообразованиях печени</p>  |
| Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 | 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>колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия</p> <p>субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал</p> |
|  |   | свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности  | хирургическое лечение | иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров  |
|  |   | ректовагинальный (коловагинальный) свищ  | хирургическое лечение | иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки   |
|  |   | дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение                               | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища  |
|  |   | мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки                                 | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза  |
|  |   | болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма  | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-   |

|     |   |                                 |   |                       |  |
|-----|---|---------------------------------|---|-----------------------|--|
|     |   |                                 |   |                       | бокового колоректального анастомоза  |
|     |   |                                 | хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации  | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза          |
|     |   |                                 | колостома, илеостома, еюностома, 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   |
|     |   |                                 |   |                       | колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия  |
|     |   |                                 |   |                       | резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия   |
|     |   |                                 | болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма                             | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия   |
|     |   |                                 |   |                       | резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)         |
| 67. | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 | новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | хирургическое лечение | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)                                   |
|     |   |                                 |   |                       | удаление параанглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)  |
|     |   |                                 |   |                       | эндоскопическое удаление параанглиомы  |
|     |   |                                 |   |                       | аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом   |

эндоскопическая адреналэктомия с опухолью

двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия

двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями

аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая

удаление неорганной забрюшинной опухоли

#### Челюстно-лицевая хирургия

|     |  |                     |  |                       |  |     |
|-----|--|---------------------|--|-----------------------|--|-----|
| 68. | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.9               | врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы   | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика   | 153 |
|     |  | L91, M96, M95.0     | рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики | хирургическое лечение | хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями   |     |
|     |  | Q35.1, M96          | послеоперационный дефект твердого неба   | хирургическое лечение | пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)  |     |
|     |  |                     |  |                       | реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризованного лоскута  |     |
|     |  | Q35, Q38            | врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза                       | хирургическое лечение | реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) |     |
|     |  | Q18, Q30            | врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная                                     | хирургическое лечение | хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов                          |     |
|     |  | K07.0, K07.1, K07.2 | аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса  | хирургическое лечение | хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов                                |     |
|     | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных   | M95.1, Q87.0        | субтотальный дефект и деформация ушной раковины  | хирургическое лечение | пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков  |     |

дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи

|       |             |                       |                                    |
|-------|-------------|-----------------------|------------------------------------|
| Q18.5 | микростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение микростомы |
| Q18.4 | макростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение макростомы |

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

|       |   |                       |                          |
|-------|---|-----------------------|--------------------------|
| D11.0 | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | хирургическое лечение | удаление новообразования |
|-------|---|-----------------------|--------------------------|

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

|       |  |                       |                          |
|-------|--|-----------------------|--------------------------|
| D11.9 | новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | хирургическое лечение | удаление новообразования |
|-------|--|-----------------------|--------------------------|

|              |  |                       |   |
|--------------|--|-----------------------|---|
| D16.4, D16.5 | доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты | хирургическое лечение | удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов |
|--------------|--|-----------------------|---|

|       |  |                       |   |
|-------|--|-----------------------|---|
| T90.2 | последствия переломов черепа и костей лицевого скелета | хирургическое лечение | устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов |
|-------|--|-----------------------|---|

Эндокринология

|     |  |                            |   |                         |   |
|-----|--|----------------------------|---|-------------------------|---|
| 69. | Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | E10.9, E11.9, E13.9, E14.9 | сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики |
|-----|--|----------------------------|---|-------------------------|---|

|     |  |  |  |                         |   |     |
|-----|--|--|--|-------------------------|---|-----|
|     |  | E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) |     |
| 70. | Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома | E24.3  | эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции)  | хирургическое лечение   | хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли   | 127 |
|     |  | E24.9  | синдром Иценко - Кушинга неуточненный  | хирургическое лечение   | хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза  |     |

-----  
<1> Высокотехнологичная медицинская помощь.

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

<3> Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей 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 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.

<4> Высокотехнологичная медицинская помощь оплачивается с применением коэффициента дифференциации к доле заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи:

1 группа - 35%; 2 группа - 41%; 3 группа - 17%; 4 группа - 23%; 5 группа - 32%; 6 группа - 7%; 7 группа - 52%; 8 группа - 35%; 9 группа - 50%; 10 группа - 29%; 11 группа - 26%; 12 группа - 21%; 13 группа - 18%; 14 группа - 18%; 15 группа - 39%; 16 группа - 30%; 17 группа - 23%; 18 группа - 32%; 19 группа - 28%; 20 группа - 56%; 21 группа - 38%; 22 группа - 24%; 23 группа - 39%; 24 группа - 37%; 25 группа - 36%; 26 группа - 27%; 27 группа - 21%; 28 группа - 46%; 29 группа - 37%; 30 группа - 36%; 31 группа - 26%; 32 группа - 40%; 33 группа - 23%; 34 группа - 35%; 35 группа - 23%; 36 группа - 20%; 37 группа - 32%; 38 группа - 37%; 39 группа - 57%; 40 группа - 51%; 41 группа - 45%; 42 группа - 56%; 43 группа - 47%; 44 группа - 35%; 45 группа - 20%; 46 группа - 18%; 47 группа - 15%; 48 группа - 11%; 49 группа - 10%; 50 группа - 9%; 51 группа - 18%; 52 группа - 16%; 53 группа - 39%; 54 группа - 18%; 55 группа - 53%; 56 группа - 20%; 57 группа - 19%; 58 группа - 16%; 59 группа - 26%; 60 группа - 34%; 61 группа - 24%; 62 группа - 46%; 63 группа - 9%; 64 группа - 30%; 65 группа - 33%; 66 группа - 21%; 67 группа - 28%; 68 группа - 33%; 69 группа - 18%; 70 группа - 33%.

**Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации**

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи <1>  | Коды по МКБ-10 <2>   | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  |
|------------------|---|--|--|-----------------------|--|
| 1.               | Комплексное лечение фето-фетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы, спинно-мозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения | O43.0, O31.2, O31.8, P02.3                                   | монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии  | хирургическое лечение | лазерная коагуляция анастомозов при синдроме фето-фетальной трансфузии, фетоскопия   |
|                  |   | O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2         | водянка плода (асцит, гидроторакс)   | хирургическое лечение | 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 внутриутробным переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии   |
|                  |   | O33.7, O35.9, O40, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03, Q79.0, Q05 | пороки развития плода, требующие антенатального хирургического лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) и баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке | хирургическое лечение | антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состояниях, угрожающих жизни плода, баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке  |
|                  | Хирургическое органосохраняющее лечение инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевого пузыря) с использованием лапароскопического и комбинированного доступа  | N80  | инфильтративный эндометриоз крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевого пузыря)  | хирургическое лечение | иссечение очагов инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевого пузыря) с использованием лапароскопического или комбинированного лапаро-вагинального доступа, в том числе с применением реконструктивно-пластического лечения |
|                  | Хирургическое органосохраняющее   | Q43.7, Q50, Q51, Q52,  | врожденные аномалии (пороки развития)  | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие  |

|    |   |   |  |                         |   |
|----|---|---|--|-------------------------|---|
|    | лечение пороков развития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпингостоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопозза | Q56   | тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки матки. Врожденные ректовагинальные и уретровагинальные свищи. Урогенитальный синус, с врожденной аномалией клитора. Врожденные аномалии вульвы с атопическим расположением половых органов |                         | операции на внутренних и наружных половых органах эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их комбинацией  |
|    |   |   | врожденное отсутствие влагалища, замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища  | комбинированное лечение | коррекция пороков развития влагалища методом комплексного кольпопозза с применением реконструктивно-пластических операций лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей и последующим индивидуальным подбором гормональной терапии |
|    |   |   | женский псевдогермафродитизм неопределенность пола   | хирургическое лечение   | феминизирующая пластика наружных половых органов и формирование влагалища с использованием лапароскопического доступа   |
|    |   |   |  | комбинированное лечение | хирургическое удаление гонад, формирование влагалища методом комплексного кольпопозза 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                                       |
|    |   |   |  |                         | 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 использованием лапароскопического доступа, применение кольпопозза  |
| 2. | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-   | D25, N80.0  | множественная узловатая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения   | хирургическое лечение   | ультразвуковая абляция под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем   |

пластических операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии

O34.1, O34.2, O43.2, O44.0

миома матки больших размеров во время беременности, истинное вращение плаценты, в том числе при предлежании плаценты

эндоваскулярная окклюзия маточных артерий

проведение органосохраняющих операций, в том числе метропластики, управляемой баллонной тампонады аорты, эндоваскулярной окклюзии магистральных сосудов, в том числе маточных, внутренних или общих подвздошных артерий при абдоминальном родоразрешении с контролем лучевых (в том числе МРТ), методов исследования

3. 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, Q56.0, Q56.2, Q56.3, Q56.4, 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 атопическим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища. Замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища. 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

хирургическое лечение

реконструктивно-пластические и (или) органосохраняющие операции с применением робототехники

|    |  |                               |  |                         |  |
|----|--|-------------------------------|--|-------------------------|--|
| 4. | 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 плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни, гистиоцитоза у детей | D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59 | патология гемостаза, с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия   | хирургическое лечение   | проведение различных хирургических вмешательств у больных с тяжелым геморрагическим синдромом  |
|    |  | D69.3                         | патология гемостаза, резистентная 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 тромбозина   |
|    |  | D61.3                         | рефрактерная апластическая анемия и рецидивы заболевания   | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе программная иммуносупрессивная 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 почечным трансплантатом)   | терапевтическое лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия, иммунотерапия, эфферентные методы  |
|    |  | D76.0                         | эозинофильная гранулема (гистиоцитоз из клеток Лангерганса монофокальная форма)  |                         |  |
| 5. | 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 крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания), болезнью Гоше  | 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 синовэктомии крупных суставов, элиминацию ингибиторов к факторам свертывания ("индукция иммунной толерантности"), удаление гематом, гемофилических псевдоопухолей, артроскопические вмешательства, ортопедические вмешательства на конечностях (сухожильная и артропластика, |

|    |   |                     |  |                         |  |
|----|---|---------------------|--|-------------------------|--|
|    |   | E75.2               | пациенты с болезнью Гоше со специфическим поражением внутренних органов (печени, селезенки), деструкцией костей с патологическими переломами и поражением суставов | комбинированное лечение | корректирующая остеотомия)<br>комплексное 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, корректирующая остеотомия), некроеквестрэктомию |
| 6. | Программная комбинированная терапия апластической анемии  | D61.3, D61.9        | Приобретенная апластическая анемия у взрослых, в том числе рецидив или рефрактерность  | терапевтическое лечение | комбинированная высокодозная иммуносупрессивная терапия апластической анемии лошадиным антигемоцитарным глобулином в сочетании с агонистом рецепторов тромбопоэтина  |
| 7. | Комплексное лечение ранних стадий грибвидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию                                  | C84.0               | ранние стадии грибвидного микоза кожи - IA, IB, IIA стадий при неэффективности предшествующей фототерапии или при прогрессировании заболевания                     | терапевтическое лечение | комплексное лечение ранних стадий грибвидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию   |
| 8. | 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   | межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией  |
|    | Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое                      | Q79.0, Q79.2, Q79.3 | врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис   | хирургическое лечение   | пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов<br><br>пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции<br><br>первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная   |
|    | Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические | D18, D20.0, D21.5   | тератома. Объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома любой локализации   | хирургическое лечение   | удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии<br><br>удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндовидеохирургической техники   |

|     |   |   |  |                         |  |
|-----|---|---|--|-------------------------|--|
|     | Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические | Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0            | врожденный гидронефроз. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Добракачественные новообразования почки | хирургическое лечение   | пластика пиелоуретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с 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 минилюмботомический доступ   |
| 9.  | Хирургическое лечение послеожоговых рубцов и рубцовых деформаций, требующих этапных реконструктивно-пластических операций     | T95, L90.5, L91.0   | рубцы, рубцовые деформации вследствие термических и химических ожогов  | хирургическое лечение   | иссечение послеожоговых рубцов или удаление рубцовой деформации с пластикой дефектов местными тканями, в том числе с помощью дерматензии, включая эспандерную, полнослойными аутодермотрансплантатами, сложносоставными аутотрансплантатами, в том числе на микрососудистых анастомозах, или лоскутами на постоянной или временно-питающей ножке |
| 10. | Нейрореабилитация после перенесенного инсульта и черепно-мозговой травмы при нарушении двигательных и когнитивных функций     | S06.2, S06.3, S06.5, S06.7, S06.8, S06.9, S08.8, S08.9, I60 - I69 | острые нарушения мозгового кровообращения и черепно-мозговые травмы, состояния после острых нарушений мозгового кровообращения и черепно-мозговых травм со сроком давности не более одного года с оценкой функциональных нарушений по модифицированной шкале Рэнкина 3 степени             | терапевтическое лечение | реабилитационный тренинг с включением биологической обратной связи (БОС) с применением нескольких модальностей   |
|     |   |   |  |                         | восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с виртуальной реальностью   |
|     |   |   |  |                         | восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с   |

|     |  |  |  |                         |  |
|-----|--|--|--|-------------------------|--|
|     |  |  |  |                         | навигационной ритмической транскраниальной магнитной стимуляцией   |
| 11. | Установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной назоюнальной титрации  | G20  | развернутые стадии леводопачувствительной болезни Паркинсона с выраженными двигательными флюктуациями и дискинезиями при недостаточной эффективности других противопаркинсонических препаратов | комбинированная терапия | установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной назоюнальной титрации                                |
| 12. | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0 | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга  | хирургическое лечение   | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга                        |
|     |  |  |  |                         | удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии   |
|     |  |  |  |                         | стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем           |
|     |  | C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0                                    | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга  | хирургическое лечение   | удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции |
|     |  |  |  |                         | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга   |
|     |  |  |  |                         | стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем           |
|     |  | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0                      | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации   | хирургическое лечение   | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга   |
|     |  |  |  |                         | удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии   |
|     |  |  |  |                         | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга                        |

|  |  |   |                       |   |
|--|--|---|-----------------------|---|
|  | D18.0, Q28.3                                     | кавернома (кавернозная ангиома)<br>функционально значимых зон головного мозга   | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга  |
| Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации   | C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0                  | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагиттальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга<br><br>удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии<br><br>удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов<br><br>эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов |
| 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 | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга<br><br>эндоскопическое удаление опухоли  |
|  | C75.3, D35.2 - D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6 | аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты   | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга<br><br>эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантатом   |

|   |   |   |                       |   |
|---|---|---|-----------------------|---|
| Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | C31   | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа   | хирургическое лечение | <p>стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем</p> <p>удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов</p>   |
|   | C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | <p>эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов</p> <p>эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) макроэмболов</p> <p>удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов</p>  |
|   | M85.0   | фиброзная дисплазия   | хирургическое лечение | <p>эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов</p> <p>эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов</p>  |
|   | D10.6, D10.9, D21.0   | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа                            | хирургическое лечение | <p>микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов</p> <p>удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов</p> <p>эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов</p> |

|   |   |   |                              |  |
|---|---|---|------------------------------|--|
| <p>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</p>  | <p>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</p> | <p>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</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга</p>  |
|   |   |   |                              | <p>удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник</p> <p>удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантатов</p> <p>эндоскопическое удаление опухоли</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>M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4</p>   | <p>спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника)</p>  | <p>хирургическое лечение</p> | <p>декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов с имплантацией различных стабилизирующих систем</p>   |
| <p>Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов</p> | <p>G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M50, M51.0 - M51.3, M51.8, M51.9</p>   | <p>поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией</p>  | <p>хирургическое лечение</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>G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, B67, D16, D18, M88</p>   | <p>деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их</p>   | <p>хирургическое лечение</p> | <p>резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из</p>   |

|     |  |  |  |                       |  |
|-----|--|--|--|-----------------------|--|
|     |  |  | поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек  |                       | комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами   |
|     |  | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2   | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилудеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |
|     |  | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, 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, 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 резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступа, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилудеза), погружных имплантатов   |
|     |  |  |  |                       | двух- и многоэтапное 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 (спондилудеза), погружных имплантатов   |
|     | Микрохирургическая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов | G50 - G53  | невралгии и нейропатии черепных нервов   | хирургическое лечение | интракраниальная микрохирургическая васкулярная декомпрессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической ассистенцией   |
| 13. | Микрохирургические, эндоваскулярные и                                | I60, I61, I62  | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная  | хирургическое лечение | микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга   |

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 внутрижелудочковых гематомах

мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния

|  |   |                       |   |  |
|--|---|-----------------------|---|--|
|  |   |                       |   | пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации                              |
| I67.1  | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва   | хирургическое лечение | микрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля кровотока в церебральных артериях  | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов               |
| Q28.2, Q28.8   | артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга   | хирургическое лечение | микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга  | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной клеевой композиции, микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов) |
| 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 Рендю - Ослера - Вебера) | хирургическое лечение | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций и микроэмболов                                      |  |
| C83.9, C85.1, D10.6, D10.9, D18.0 - D18.1, D21.0, D35.5 - D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8 | артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, парагангиомы и лимфомы головы, шеи, головного и спинного мозга   | хирургическое лечение | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов) | эндоваскулярное вмешательство с прорывом гематоэнцефалического барьера для проведения интраартериальной химиотерапии           |
|  |   |                       | микрохирургические вмешательства с интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом  | микрохирургические вмешательства с   |

|     |  |  |   |                                    |   |
|-----|--|--|---|------------------------------------|---|
|     |  |  |   | интраоперационной реинфузией крови |   |
|     | Имплантиция временных электродов для нейростимуляции спинного мозга.<br>Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза | 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   |
|     |  | 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                   | спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые 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) | хирургическое лечение              | двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем   |
|     |  | G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8   | симптоматическая эпилепсия (медикаментозно-резистентная)  | хирургическое лечение              | селективная невротомия, селективная дорзальная ризотомия<br><br>стереотаксическая деструкция подкорковых структур<br><br>селективное удаление и разрушение эпилептических очагов с использованием интраоперационного нейрофизиологического контроля<br><br>деструктивные операции на эпилептических очагах с предварительным картированием мозга на основе инвазивной имплантации эпидуральных электродов и мониторингования<br><br>имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов для проведения нейрофизиологического мониторинга |
| 14. | 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 ресурсоемких имплантатов   | 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              | 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 ресурсоемких имплантатов  |

|     |   |                                    |  |                       |   |
|-----|---|------------------------------------|--|-----------------------|---|
|     |   |                                    |  |                       | эндоскопическая реконструкция врожденных и приобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и основания черепа с применением ауто- и (или) аллотрансплантатов   |
|     | Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутооттрансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9 | поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невралгией или радикулопатией                     | хирургическое лечение | невролиз и трансплантация нерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем  |
|     |   | G56, G57, T14.4                    | последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невралгиями | хирургическое лечение | двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем<br>стереотаксическая деструкция подкорковых структур<br>микрохирургические вмешательства под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем   |
|     |   | C47, D36.1, D48.2, D48.7           | злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений  | хирургическое лечение | комбинированное проведение эпидуральных и периферических электродов с применением малоинвазивного инструментария под рентгенологическим и нейрофизиологическим контролем<br>микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутооттрансплантатами под интраоперационным нейрофизиологическим контролем |
|     | Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и приобретенных церебральных кистах   | G91, G93.0, Q03                    | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера. Приобретенные церебральные кисты                                    | хирургическое лечение | эндоскопическая вентрикулостомия дна III желудочка мозга<br>эндоскопическая фенестрация стенок кист<br>эндоскопическая кистовентрикулоцистерностомия<br>стереотаксическая установка внутрижелудочковых стентов  |
| 15. | Стереотаксически ориентированное  | C31, C41, C71.0 - C71.7,           | первичные злокачественные и  | лучевое лечение       | стереотаксически ориентированное лучевое лечение  |

|     |   |  |  |                       |  |
|-----|---|--|--|-----------------------|--|
|     | дистанционное лучевое лечение при поражениях головы, головного и спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментозно резистентных болевых синдромах различного генеза   | C72, C75.3, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, I67.8 | 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. Медикаментозно резистентные болевые синдромы различного генеза |                       | первичных злокачественных и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, оболочек, черепных нервов, а также костей основания черепа и позвоночника |
|     |   |  |  |                       | стереотаксически ориентированное лучевое лечение артериовенозных мальформаций головного и спинного мозга и патологических соустьев головного мозга           |
|     |   |  |  |                       | стереотаксически ориентированное лучевое лечение тригеминальной невралгии и болевых синдромов  |
| 16. | 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 опухолях головы и головного мозга | 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 эндоваскулярное вмешательство  |
|     |   | I67.1  | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва  | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов            |
|     |   |  |  |                       | ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство  |
|     |   | Q28.2, Q28.8   | артериовенозная мальформация головного и спинного мозга  | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей   |
|     |   | I67.8, I72.0, I77.0, I78.0   | дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные  | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов                                |

|     |  |  |   |                       |   |
|-----|--|--|---|-----------------------|---|
|     |  |  | аневризмы внутренней сонной артерии.<br>Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера)  |                       |   |
|     |  | D18.0, D18.1, D21.0,<br>D36.0, D35.6, I67.8, Q28.8   | артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы и параганглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. Варикозное расширение вен орбиты  | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов  |
|     |  | I66  | окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий. Ишемия головного мозга как последствие цереброваскулярных болезней   | хирургическое лечение | эндоваскулярная ангиопластика и стентирование   |
| 17. | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферических 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  | 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   |
|     |  | 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 тазовые 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><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, внутричерепных и периферических временных или постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов и их замена  |
|     |  | M50, M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9  | поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией   | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена   |

|     |  |  |  |                         |  |
|-----|--|--|--|-------------------------|--|
|     |  | G50 - G53, G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93  | поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невралгией или радикулопатией   | хирургическое лечение   | имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена      |
|     |  | G56, G57, T14.4, T91, T92, T93   | последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невралгиями   | хирургическое лечение   | имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена      |
| 18. | Протонная лучевая терапия, в том числе детям   | D16.4  | пациенты с неоперабельной доброкачественной опухолью, расположенной в области основания черепа, пациенты с доброкачественным опухолевым процессом в области основания черепа после хирургического этапа, в том числе с остаточной опухолью | терапевтическое лечение | облучение методом протонной терапии у пациентов с доброкачественными новообразованиями, локализованными в области основания черепа |
| 19. | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях | C00, C01, C02, C04 - C06, 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, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73 | злокачественные новообразования головы и шеи I - III стадии  | хирургическое лечение   | микроэндоларингеальная резекция гортани с использованием эндовидеотехники  |
|     |  |  |  |                         | микроэндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая   |
|     |  |  |  |                         | нервосберегающая шейная лимфаденэктомия видеоассистированная   |
|     |  |  |  |                         | удаление лимфатических узлов и клетчатки переднего верхнего средостения видеоассистированное                                       |
|     |  |  |  |                         | удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированное   |
|     |  |  |  |                         | эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая  |
|     |  |  |  |                         | селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию химиопрепарата как вид органосохраняющего лечения ретинобластомы у детей  |
|     |  | C15  | локализованные и местнораспространенные формы  | хирургическое лечение   | видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F                                      |

|                            |  |  |  |
|----------------------------|--|--|--|
|                            | злокачественных новообразований пищевода   |  |  |
| C16                        | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка   | хирургическое лечение                              | лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов<br><br>гастрэктомия с применением видеоэндоскопических технологий при злокачественных новообразованиях желудка  |
| C17                        | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки  | хирургическое лечение                              | лапароскопическая резекция тонкой кишки<br><br>лапароскопическая панкреатодуоденальная резекция  |
| C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | локализованные формы злокачественных новообразований правой половины ободочной кишки. Карциноидные опухоли червеобразного отростка                         | хирургическое лечение                              | лапароскопически ассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией  |
| C18.5, C18.6               | локализованные формы злокачественных новообразований левой половины ободочной кишки  | хирургическое лечение                              | лапароскопически ассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией   |
| C18.7, C19                 | локализованные формы злокачественных новообразований сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела   | хирургическое лечение                              | лапароскопически ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией   |
| C20, C21                   | ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки;<br>локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки                            | хирургическое лечение                              | трансанальная эндоскопическая микрохирургия (TEM)<br><br>лапароскопически ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией<br><br>лапароскопически ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара |
| C22, C78.7, C24.0          | нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков<br><br>злокачественные новообразования общего желчного протока | хирургическое лечение<br><br>хирургическое лечение | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем<br><br>эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков)                                   |

|     |   |   |   |   |                                      |
|-----|---|---|---|---|--------------------------------------|
|     |   | злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1   | хирургическое лечение   | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргонеплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков)   |                                      |
|     |   | злокачественные новообразования желчных протоков  | хирургическое лечение   | комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта при опухолевых стенозах желчевыводящих путей<br><br>комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолевых стенозах желчевыводящих путей |                                      |
|     | C48.0   | неорганические злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные)                             | хирургическое лечение   | видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с пластикой сосудов, или резекцией соседних органов<br><br>видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракаваальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией   |                                      |
|     | C50.2, C50.3, C50.9   | злокачественные новообразования молочной железы Iia, Iib, IIIa стадии   | хирургическое лечение   | радикальная мастэктомия или радикальная резекция с видеоассистированной парастернальной лимфаденэктомией  |                                      |
|     | C64   | локализованные злокачественные новообразования почки (I - IV стадия), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1) | хирургическое лечение   | лапароскопическая нефрадреналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия  |                                      |
|     | C66, C65  | злокачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки (I - II стадия) (T1a-T2NxMo)                                    | хирургическое лечение   | лапароскопическая нефруретерэктомия   |                                      |
|     | C67   | локализованные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I - II стадия) (T1-T2bNxMo)                          | хирургическое лечение   | радикальная цистэктомия с формированием резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий<br><br>радикальная цистпростатвезикулэктомия с формированием резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий  |                                      |
|     | C74   | злокачественные новообразования надпочечника  | хирургическое лечение   | лапароскопическая адреналэктомия  |                                      |
| 20. | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05,       | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургическое лечение   | поднадкостничная экзентерация орбиты |

применением физических факторов при злокачественных новообразованиях C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, 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, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, 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, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73

поднадкостничная экзентерация орбиты с сохранением век

орбитосинуальная экзентерация

удаление опухоли орбиты темпоральным доступом

удаление опухоли орбиты транзигматозным доступом

транскраниальная верхняя орбитотомия

орбитотомия с ревизией носовых пазух

органосохраняющее удаление опухоли орбиты

реконструкция стенок глазницы

пластика верхнего неба

глосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом

фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом

резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом

резекция черепно-лицевого комплекса с реконструктивно-пластическим компонентом

паратидэктомия 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

ларингофарингоэзофагэктомия с реконструкцией висцеральными лоскутами

резекция твердого неба с 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

C15

начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода

хирургическое лечение

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 компонентом 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 и пластикой пищевода  |
| C18, C19, C20        | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | хирургическое лечение | левосторонняя гемиколэктомия с резекцией печени   |
|                      |   |                       | левосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого  |
|                      |   |                       | резекция сигмовидной кишки с резекцией печени   |
|                      |   |                       | резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого  |
|                      |   |                       | тотальная экзентерация малого таза  |
|                      |   |                       | задняя экзентерация малого таза   |
|                      |   |                       | резекция прямой кишки с резекцией легкого   |
|                      |   |                       | 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 нижеампулярного отдела прямой кишки  | хирургическое лечение | сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров |
| C22, C23, C24, C78.7 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени   | хирургическое лечение | медианная резекция печени   |
|                      |   |                       | двухэтапная резекция печени   |
| C25                  | резектабельные опухоли поджелудочной железы   | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция  |
|                      |   |                       | пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция   |

|                          |   |                       |  |
|--------------------------|---|-----------------------|--|
|                          |   |                       | <p>срединная резекция поджелудочной железы</p> <p>тотальная дуоденопанкреатэктомия</p> <p>расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция</p> <p>расширенно-комбинированная пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция</p> <p>расширенно-комбинированная срединная резекция поджелудочной железы</p> <p>расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия</p>   |
| C33                      | опухоль трахеи  | хирургическое лечение | <p>расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов</p> <p>расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы</p> <p>пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов)</p>  |
| C34                      | опухоли легкого (I - III стадия)  | хирургическое лечение | <p>изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование межбронхиального анастомоза)</p> <p>комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахео-бронхиального анастомоза)</p> <p>комбинированная лобэктомия (билобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, аутоотрасплататом, перемещенным биоинженерным лоскутом) грудной стенки</p> <p>расширенные лоб-, билобэктомии, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию</p> |
| C38.4, C38.8, C45, C78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | <p>плевропневмонэктомия</p> <p>тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы</p>  |
| C39.8, C41.3, C49.3      | опухоли грудной стенки (мягких тканей),   | хирургическое лечение | удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией  |

|   |   |                       |  |  |
|---|---|-----------------------|--|--|
|   | ребер, грудины, ключицы)  |                       |  | ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями   |
|   |   |                       |  | удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемещенными, биоинженерными лоскутами           |
|   |   |                       |  | удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, перикарда, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) |
| C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, Iia-b, Iva-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | хирургическое лечение |  | резекция кости с микрохирургической реконструкцией   |
|   |   |                       |  | резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией  |
|   |   |                       |  | удаление злокачественного 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 реконструктивно-пластическим компонентом   |
|   |   |                       |  | экстирпация ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом   |
|   |   |                       |  | ампутация межподвздошно-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                                      |
|  |   |                       | удаление злокачественного новообразования кости с протезированием артерии  |
|  | местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей  | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей   |
| C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9 | злокачественные новообразования кожи  | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке                      |
|  | местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей   | хирургическое лечение | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинированное (местные ткани и эспандер) |
| C48  | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства   | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей   |
|  | местнораспространенные и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства   | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой                                     |
|  | местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки  | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с реконструктивно-пластическим компонентом           |
| C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5           | местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки  | хирургическое лечение | удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом  |
|  | 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  | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная   |

|   |  |                       |   |
|---|--|-----------------------|---|
|   | первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей   |                       | 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 стадия)  | хирургическое лечение | <p>радикальная мастэктомия с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подключично-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники</p> <p>радикальная мастэктомия 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 кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота или кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота в комбинации с эндопротезом с применением микрохирургической техники</p> <p>радикальная расширенная модифицированная мастэктомия с закрытием дефекта кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота с применением микрохирургической техники</p> |
| C51   | злокачественные новообразования вульвы (I - III стадия)  | хирургическое лечение | расширенная вульвэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом   |
| C52   | злокачественные новообразования влагалища (II - III стадия)  | хирургическое лечение | удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, пахово-бедренной лимфаденэктомией   |
| C53   | злокачественные новообразования шейки матки  | хирургическое лечение | <p>радикальная абдоминальная трахелэктомия</p> <p>радикальная влагалищная трахелэктомия с видеоэндоскопической тазовой лимфаденэктомией</p> <p>расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов</p> <p>расширенная экстирпация матки с придатками или с транспозицией яичников и интраоперационной лучевой терапией</p>   |
| C54   | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия IA III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | хирургическое лечение | <p>расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника</p> <p>экстирпация матки с придатками, верхней третью</p>   |

|     |  |   |  |                         |   |
|-----|--|---|--|-------------------------|---|
|     |  |   |  |                         | влагалища, тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией  |
|     |  | C53, C54, C56, C57.8  | рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников  | хирургическое лечение   | тазовые эвисцерации   |
|     |  | C60   | злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)   | хирургическое лечение   | резекция полового члена с пластикой   |
|     |  | C64   | злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки  | хирургическое лечение   | резекция почечной лоханки с пиелопластикой  |
|     |  |   | злокачественные новообразования почки (I - III стадия) (T1a-T3aNxMo)   | хирургическое лечение   | удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией  |
|     |  | C67   | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)  | хирургическое лечение   | удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов  |
|     |  |   |  |                         | цистпростатвезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки  |
|     |  |   |  |                         | передняя экзентерация таза  |
|     |  | C74   | злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия) (T1a-T3aNxMo)  | хирургическое лечение   | лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией   |
|     |  |   |  |                         | удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов   |
|     |  |   | злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)   | хирургическое лечение   | лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов  |
| 21. | Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии | C00, C01, C02, C03, C04, C05, C09, C10, C11, C30, C31, C41.0, C41.1, C49.0, C69.2, C69.4, C69.6 | 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   |
|     |  |   |  |                         | комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторингования в стационарных условиях |
|     |  | C71   | опухоли центральной нервной системы у  | комбинированное         | предоперационная или послеоперационная  |

|     |  |  |   |                         |  |
|-----|--|--|---|-------------------------|--|
|     |  |  | детей   | лечение                 | химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации   |
|     |  |  |   |                         | комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях |
|     |  | C22, C34, C38, C48.0, C52, C53.9, C56, C61, C62, C64, C67.8, C74 | злокачественные новообразования торако-абдоминальной локализации у детей (опухоль средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганические забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие). Программное лечение | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации  |
|     |  |  |   |                         | комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях |
|     |  | C40, C41, C49  | опухоль опорно-двигательного аппарата у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей)  | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации  |
|     |  |  |   |                         | комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях               |
| 22. | 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 бластного криза и фазе | C81 - C90, C91.1 - C91.9, C92.1, C93.1, D45, C95.1               | первичные хронические лейкозы и лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации)   | терапевтическое лечение | комплексная иммунохимиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой, противовирусной терапии, методов афферентной терапии и лучевой терапии   |

акселерации), рецидивах и рефрактерных формах солидных опухолей у детей

комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, факторов роста, биопрепаратов, поддержкой стволовыми клетками

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

|     |  |  |  |                         |  |
|-----|--|--|--|-------------------------|--|
| 23. | Комплексное лечение с применением стандартной химио- и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза, полицитемии у взрослых | C81 - C90, C91.1 - C91.9, C92.1, C93.1, C95.1, D45, D46, D47, E85.8  | острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические лимфо- и миелопролиферативные заболевания, AL-амилоидоз, полицитемия  | терапевтическое лечение | комплексная химиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии          |
| 24. | Внутриканевая, внутрисполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях. Интраоперационная лучевая терапия   | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | интраоперационная лучевая терапия. Внутриканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D - 4D планирование. Внутрисполостная лучевая терапия. Рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата |
|     |  | C51, C52, C53, C54, C55  | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в парааортальные или паховые лимфоузлы  | терапевтическое лечение | внутриканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D планирование. Внутрисполостная лучевая терапия<br><br>рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата                                |

|     |   |                              |   |                         |  |
|-----|---|------------------------------|---|-------------------------|--|
|     |   | C64                          | злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы   |                         | интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование   |
|     |   | C73                          | злокачественные новообразования щитовидной железы   | терапевтическое лечение | радиоiodабляция остаточной тиреоидной ткани<br><br>радиоiodтерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкие, в кости и другие органы)<br><br>радиоiodтерапия в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака щитовидной железы в кости<br><br>радиоiodтерапия в сочетании с радионуклидной терапией при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом |
|     | Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС | C00 - C75, C78 - C80, C97    | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественных локализаций. Злокачественные новообразования из первично-невявленного очага | терапевтическое лечение | стереотаксическая дистанционная лучевая терапия. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Установка маркеров.  |
|     | Радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях  | C50, C61, C34, C73, C64, C79 | множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы, легкого, почки, щитовидной железы (радиоiodнегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом   | терапевтическое лечение | сочетание системной радионуклидной терапии и локальной лучевой терапии   |
|     |   | C22, C24.0, C78.7            | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени, внутрипеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически-отягощенных пациентов   | терапевтическое лечение | эмболизация с использованием локальной радионуклидной терапии  |
| 25. | Контактная лучевая терапия при  | C61                          | злокачественные новообразования   | терапевтическое         | внутриканевая лучевая терапия с использованием   |

|     |   |   |   |                         |   |
|-----|---|---|---|-------------------------|---|
|     | раке предстательной железы  |   | предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы  | лечение                 | постоянных источников ионизирующего излучения   |
| 26. | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелолипролиферативных заболеваний у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, гистиоцитоза у детей | 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, C96.5, C96.6, C96.8, D 46, D 47.4 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфолипролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Сплошные опухоли у детей высокого риска (опухоль центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли). 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 параменингеальной области). Высокий риск. Миелодиспластические синдромы. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелолипролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Гистиоцитоз Х (мультифокальный, унифокальный). Гистиоцитоз Лангерганса (мультифокальный, унифокальный). Злокачественный гистиоцитоз. | терапевтическое лечение | высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии<br><br>комплексная терапия химиопрепаратами и эпигеномная терапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов<br><br>интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии<br><br>комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направленного действия, бисфосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов, иммунопрепаратов (в том числе вакцинотерапия 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 препаратов, компонентов крови   |
| 27. | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигенетическую терапию) острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелолифферативных заболеваний, в том числе рецидивов и рефрактерных форм у взрослых                 | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, D45, D46, D47, E85.8 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфолифферативные заболевания, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Миелодиспластический синдром. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелолифферативном заболевании трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз, множественная миелома, AL-амилоидоз | терапевтическое лечение | комплексная терапия химиопрепаратами, иммуномодуляторами, биопрепаратами, эпигенетическая терапия с использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов  |
|     |  |  |  |                         | интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии |
|     |  |  |  |                         | комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направленного действия, клеточная терапия (лимфоцитотерапия, экстракорпоральный фотоферез и др.), с использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов |
|     |  |  |  |                         | высокодозная интенсивная химиотерапия с поддержкой аутологичными гемопоэтическими стволовыми клетками с массивным использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов                                   |
| 28. | Эндопротезирование, резэндопротезирование сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических раздвижных и нераздвижных при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у детей | C40.0, C40.2, C41.2, C41.4   | опухоли опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей   | хирургическое лечение   | резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием  |

|     |  |  |   |                       |  |
|-----|--|--|---|-----------------------|--|
|     |  |  |   |                       | резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием  |
|     |  |  |   |                       | резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием  |
|     |  |  |   |                       | резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием   |
|     |  |  |   |                       | резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием  |
|     |  |  |   |                       | резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием   |
|     |  |  |   |                       | экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием  |
|     |  |  |   |                       | экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием  |
|     |  |  |   |                       | реэндопротезирование   |
|     |  |  |   |                       | резекция грудной стенки с эндопротезированием  |
|     |  |  |   |                       | резекция костей, образующих коленный сустав, сегментарная с эндопротезированием  |
|     |  |  |   |                       | резекция костей таза и бедренной кости сегментарная с эндопротезированием  |
|     |  |  |   |                       | удаление тела позвонка с эндопротезированием   |
|     |  |  |   |                       | удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией  |
| 29. | Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у взрослых | C12, C13, 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 | опухоли черепно-челюстной локализации   | хирургическое лечение | реконструкция костей черепа, эндопротезирование верхней челюсти, эндопротезирование нижнечелюстного сустава с изготовлением стереолитографической модели и пресс-формы |
|     |  | C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5   | 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 | резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием   |
|     |  |  |   |                       | резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием  |

|     |  |  |  |                       |   |
|-----|--|--|--|-----------------------|---|
|     |  |  |  |                       | резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием                               |
|     |  |  |  |                       | резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием                                |
|     |  |  |  |                       | резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием                             |
|     |  |  |  |                       | резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием                            |
|     |  |  |  |                       | экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием                         |
|     |  |  |  |                       | экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием                               |
|     |  |  |  |                       | реэндопротезирование  |
|     |  |  |  |                       | резекция грудной стенки с эндопротезированием   |
|     |  |  |  |                       | удаление тела позвонка с эндопротезированием  |
|     |  |  |  |                       | удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией                                       |
| 30. | Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники | C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 - C10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0 - C13.2, 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 | опухоли головы и шеи (T1-2, N3-4), рецидив | хирургическое лечение | роботассистированное удаление опухолей головы и шеи                                       |
|     |  |  |  |                       | роботассистированные резекции щитовидной железы   |
|     |  |  |  |                       | роботассистированная тиреоидэктомия   |
|     |  |  |  |                       | роботассистированная нервосберегающая шейная лимфаденэктомия                              |
|     |  |  |  |                       | роботассистированная шейная лимфаденэктомия   |
|     |  |  |  |                       | роботассистированное удаление лимфатических узлов и клетчатки передневерхнего средостения |
|     |  |  |  |                       | роботассистированное удаление опухолей полости носа и придаточных пазух носа              |

|                            |   |                       |   |
|----------------------------|---|-----------------------|---|
|                            |   |                       | роботассистированная эндоларингеальная резекция                                   |
|                            |   |                       | роботассистированное удаление опухоли полости рта                                 |
|                            |   |                       | роботассистированное удаление опухоли глотки                                      |
|                            |   |                       | роботассистированное удаление опухолей мягких тканей головы и шеи                 |
| C16                        | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка      | хирургическое лечение | роботассистированная парциальная резекция желудка                                 |
|                            |   |                       | роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка                     |
| C17                        | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки | хирургическое лечение | роботассистированная резекция тонкой кишки  |
| C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | локализованные опухоли правой половины ободочной кишки                        | хирургическое лечение | роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия                                |
|                            |   |                       | роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| C18.5, C18.6               | локализованные опухоли левой половины ободочной кишки                         | хирургическое лечение | роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия                                 |
|                            |   |                       | роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией  |
| C18.7, C19                 | локализованные опухоли сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела            | хирургическое лечение | роботассистированная резекция сигмовидной кишки                                   |
|                            |   |                       | роботассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией    |
| C20                        | локализованные опухоли прямой кишки   | хирургическое лечение | роботассистированная резекция прямой кишки  |
|                            |   |                       | роботассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией         |
| C22                        | резектабельные первичные и метастатические опухоли печени                     | хирургическое лечение | роботассистированная анатомическая резекция печени                                |
|                            |   |                       | роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия                              |
|                            |   |                       | роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия                               |

|            |   |                       |  |
|------------|---|-----------------------|--|
|            |   |                       | роботассистированная расширенная правосторонняя гемигепатэктомия                             |
|            |   |                       | роботассистированная расширенная левосторонняя гемигепатэктомия                              |
|            |   |                       | роботассистированная медианная резекция печени   |
| C23        | локализованные формы злокачественных новообразований желчного пузыря                | хирургическое лечение | роботассистированная холецистэктомия   |
| C24        | резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков                               | хирургическое лечение | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция  |
|            |   |                       | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией           |
|            |   |                       | роботассистированная пилоросохраняющая панкреатодуоденальная резекция                        |
| C25        | резектабельные опухоли поджелудочной железы   | хирургическое лечение | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция  |
|            |   |                       | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией           |
|            |   |                       | роботассистированная пилоросохраняющая панкреатодуоденальная резекция                        |
|            |   |                       | роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией |
|            |   |                       | роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы                                 |
| C34        | ранние формы злокачественных новообразований легкого I стадии                       | хирургическое лечение | роботассистированная лобэктомия  |
| C37, C38.1 | опухоль вилочковой железы I стадии. 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  |
|            |   |                       | роботассистированная экстирпация матки без придатков   |
|            | злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - Ib стадия)                       | хирургическое лечение | роботассистированная радикальная трахелэктомия   |

|     |  |   |   |   |
|-----|--|---|---|---|
|     |  | злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - III стадия)  | хирургическое лечение   | роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками<br><br>роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников  |
|     |  | злокачественные новообразования шейки матки (II - III стадия), местнораспространенные формы                                 | хирургическое лечение   | роботассистированная транспозиция яичников  |
|     | C54  | злокачественные новообразования эндометрия (Ia - Ib стадия)   | хирургическое лечение   | роботассистированная экстирпация матки с придатками<br><br>роботоассистированная экстирпация матки с маточными трубами  |
|     |  | злокачественные новообразования эндометрия (Ib - III стадия)  | хирургическое лечение   | роботассистированная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией<br><br>роботассистированная экстирпация матки расширенная  |
|     | C56  | злокачественные новообразования яичников I стадии   | хирургическое лечение   | роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника<br><br>роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника |
|     | C61  | локализованный рак предстательной железы II стадии (T1C-2CN0M0)   | хирургическое лечение   | радикальная простатэктомия с использованием робототехники<br><br>роботассистированная тазовая лимфаденэктомия   |
|     | C64  | злокачественные новообразования почки I стадии (T1a-1bN0M0)   | хирургическое лечение   | резекция почки с использованием робототехники<br><br>роботассистированная нефрэктомия   |
|     | C62  | злокачественные новообразования яичка   | хирургическое лечение   | роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия  |
|     | C67  | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)   | хирургическое лечение   | роботассистированная радикальная цистэктомия  |
|     | C78  | метастатическое поражение легкого   | хирургическое лечение   | роботассистированная атипичная резекция легкого   |
| 31. | Протонная лучевая терапия, в том числе детям | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного | протонная лучевая терапия, в том числе IMPT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнито-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени             |

|     |   |  |  |                         |   |
|-----|---|--|--|-------------------------|---|
|     |   | C61, C64, C67, C68, C71.0 - C71.7, C72.0, C73, C74, C75.3, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5, C79.3 - C79.5   | пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T14N любая M10), локализованные и местнораспространенные формы злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы |                         |   |
| 32. | Иммунотерапия острых лейкозов   | C91.0  | острый лимфобластный лейкоз у взрослых, в том числе рецидив, включая минимальную остаточную болезнь (МОБ), или рефрактерность  | терапевтическое лечение | иммунотерапия острого лимфобластного лейкоза биспецифическими и конъюгированными моноклональными антителами   |
| 33. | Нехимиотерапевтическое биологическое лечение острых лейкозов  | C92.0  | острые миелоидные лейкозы  | терапевтическое лечение | эпигенетическая и таргетная терапия острых лейкозов ингибиторами ключевых точек сигнальных каскадов   |
| 34. | Лечение острого лейкоза с использованием биотехнологических методов у детей   | C91.0  | острый лимфобластный лейкоз у детей  | терапевтическое лечение | терапия острого лимфобластного лейкоза у детей с применением моноклональных антител   |
| 35. | Тотальное облучение тела, тотальное лимфоидное облучение тела, тотальное облучение костного мозга у детей   | C91.0, C92.0   | острый лимфобластный лейкоз у детей, острый миелоидный лейкоз у детей  | терапевтическое лечение | тотальное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов<br><br>тотальное лимфоидное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов<br><br>тотальное облучение костного мозга с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов |
| 36. | Сопроводительная терапия и лечение осложнений у детей после трансплантации гемопоэтических стволовых клеток в раннем посттрансплантационном периоде | C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | дети после восстановления гемопоэза в раннем посттрансплантационном периоде после проведения ТГСК  | терапевтическое лечение | лечение осложнений трансплантации гемопоэтических стволовых клеток в раннем периоде с применением ведолизумаба и (или) экулизумаба, и (или) этанерцепта с сопроводительной терапией   |

|     |   |  |   |                         |   |
|-----|---|--|---|-------------------------|---|
| 37. | Системная радионуклидная ПСМА-терапия   | C61  | рак предстательной железы при подтвержденном накоплении диагностических ПСМА-лигандов в опухолевых очагах   | терапевтическое лечение | радиолигандная терапия <sup>177</sup> Lu-ПСМА при раке предстательной железы  |
|     |   | C61  | метастатический кастрационно-резистентный рак предстательной железы, прогрессирующий на фоне ранее проводимой терапии или при невозможности проведения иных рекомендованных методов терапии, при наличии подтвержденного накопления диагностических ПСМА-лигандов в опухолевых очагах   | терапевтическое лечение | радиолигандная терапия <sup>225</sup> Ac-ПСМА рака предстательной железы  |
| 38. | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха  | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9                       | 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<br><br>стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических<br><br>слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха |
|     | 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, хронических воспалительных процессов полости носа, околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | D10.0, D10.6, D10.9, D14.0, D14.1 D33.3, J32.1, J32.3, J32.4 | доброкачественное новообразование носоглотки. Хроническое воспалительное заболевание околоносовых пазух доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Гломусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основания черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов  | хирургическое лечение   | удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы, высокочастотного оборудования, клипирования сосудов или селективной эмболизации  |
|     | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и   | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0                                   | стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани.  | хирургическое лечение   | ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых  |

|     |  |  |   |                                       |  |
|-----|--|--|---|---------------------------------------|--|
|     | трахеи   |  | Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани.  |                                       | складок и гортани, стенозе гортани   |
|     |  |  |   |                                       | операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом |
| 39. | Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты   | H90.3  | нейросенсорная потеря слуха двусторонняя  | хирургическое лечение                 | кохлеарная имплантация при двусторонней нейросенсорной потере слуха  |
| 40. | Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей   | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0                                    | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых  | хирургическое лечение                 | имплантация антиглаукоматозного металлического шунта   |
|     | Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | 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 - T3N0M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | хирургическое и (или) лучевое лечение | отсроченная имплантация иридохрусталиковой диафрагмы при новообразованиях глаза  |
|     |  |  |   |                                       | орбитотомия различными доступами   |
|     |  |  |   |                                       | энуклеация с пластикой культи и радиокоагуляцией тканей орбиты при новообразованиях глаза  |
|     |  |  |   |                                       | экзентерация 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  |
|     |  |  |   |                                       | иридоциклосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза   |
|     |  |  |   |                                       | иридоциклосклерэктомия с иридопластикой, экстракапсулярной экстракцией катаракты, имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза                   |

|     |  |  |  |                                       |   |
|-----|--|--|--|---------------------------------------|---|
|     |  |  |  |                                       | иридоциклохориосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза               |
|     |  |  |  |                                       | реконструктивно-пластические операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата |
|     |  |  |  |                                       | орбитотомия с энуклеацией и пластикой культи  |
|     |  |  |  |                                       | контурная пластика орбиты   |
|     |  |  |  |                                       | эксцизия новообразования конъюнктивы и роговицы с послойной кератоконъюнктивальной пластикой        |
|     |  |  |  |                                       | брахитерапия при новообразованиях придаточного аппарата глаза                                       |
|     |  |  |  |                                       | рентгенотерапия при злокачественных новообразованиях век  |
| 41. | Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | 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 - T3N0M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией  | хирургическое и (или) лучевое лечение | брахитерапия, в том числе с одномоментной склеропластикой, при новообразованиях глаза               |
| 42. | Реконструктивно-пластические и оптико-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, S02.3, 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 | 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, энофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные | хирургическое лечение                 | аллолимбальная трансплантация   |

с имплантатами и трансплантатами

витрэктомия с удалением люксированного хрусталика

витреоленсэктомия с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с лазерным витриолизисом

дисклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой

имплантация искусственной радужки (иридохрусталиковой диафрагмы)

иридопластика, в том числе с лазерной реконструкцией, передней камеры

кератопротезирование

пластика полости, века, свода(ов) с пересадкой свободных лоскутов, в том числе с пересадкой ресниц

пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровавой тарзорафией

трансквитеральное удаление внутриглазного инородного тела с эндолазерной коагуляцией сетчатки

реконструктивно-пластические операции на веках, в том числе с кровавой тарзорафией

реконструкция слезоотводящих путей

контурная пластика орбиты

энуклеация (эвисцерация) глаза с пластикой культи орбитальным имплантатом

устранение посттравматического птоза верхнего века

вторичная имплантация интраокулярной линзы с реконструкцией передней камеры, в том числе с дисцизией лазером вторичной катаракты

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

удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной

|  |                                     |   |                         |  |
|--|-------------------------------------|---|-------------------------|--|
|  |                                     |   |                         | линзы  |
|  |                                     |   |                         | сквозная кератопластика с имплантацией иридохрусталиковой диафрагмы  |
|  |                                     |   |                         | 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 конъюнктивальной полости (с пересадкой тканей)   |
|  |                                     |   |                         | укрепление бельма, удаление ретропротезной пленки при кератопротезировании   |
|  |                                     |   |                         | микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки |
|  |                                     |   |                         | микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: репозицией интраокулярной линзы и (или) мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки           |
| Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9 | 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 | автоматизированная послойная кератопластика с использованием фемтосекундного лазера или кератома, в том числе с реимплантацией эластичной интраокулярной линзы, при различных болезнях роговицы  |
|  |                                     |   |                         | неавтоматизированная послойная кератопластика  |
|  |                                     |   |                         | имплантация интрастромальных сегментов с помощью фемтосекундного лазера при болезнях   |

Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией

H35.2

ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная фаза, рубцовая фаза, любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой

хирургическое лечение

роговицы

эксимерлазерная коррекция посттравматического астигматизма

эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия при язвах роговицы

эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия рубцов и помутнений роговицы

сквозная реконструктивная кератопластика

сквозная кератопластика

трансплантация десцеметовой мембраны

послойная глубокая передняя кератопластика

кератопротезирование

кератопластика послойная ротационная или обменная

кератопластика послойная инвертная

реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией

эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, 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 эндолазеркоагуляцией сетчатки

микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и

|     |  |  |   |                       |  |
|-----|--|--|---|-----------------------|--|
|     |  |  |   |                       | имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки  |
|     |  |  |   |                       | микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки   |
| 43. | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | E10, E11, 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, ретиношизис 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, 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 сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей | хирургическое лечение | микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки |
|     |  |  |   |                       | микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки   |
|     |  |  |   |                       | микроинвазивная ревизия витреальной полости с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или)   |

Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией

H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - H33.5, 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, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2

врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией 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) века, 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

хирургическое лечение

швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки

микроинвазивная ревизия витреальной полости в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки

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

сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, имплантацией эластичной интраокулярной линзы

сквозная лимбокератопластика

послойная кератопластика

реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией

микроинвазивная экстракция катаракты, в том числе с реконструкцией передней камеры, витрэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы

удаление подвывихнутого хрусталика с витрэктомией и имплантацией различных моделей эластичной интраокулярной линзы

факоаспирация врожденной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы

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

имплантация эластичной интраокулярной линзы 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 интраокулярной линзы

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

репозиция интраокулярной линзы с витрэктомией

контурная пластика орбиты

пластика конъюнктивальных сводов

микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки

микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или)

|     |   |  |   |                         |  |
|-----|---|--|---|-------------------------|--|
|     |   |  |   |                         | эндолазеркоагуляцией сетчатки  |
| 44. | Комплексное лечение экзофтальма при нарушении функции щитовидной железы (эндокринной офтальмопатии), угрожающего потерей зрения и слепотой, включая хирургическое и интенсивное консервативное лечение    | H06.2, H16.8, H19.3, H48, H50.4, H54     | экзофтальм при нарушении функции щитовидной железы (эндокринная офтальмопатия активная и неактивная стадия), осложненная поражением зрительного нерва и зрительных путей (оптической нейропатией), кератитом, кератоконъюнктивитом, язвой роговицы (поражения роговицы) и гетеротропией (вторичным косоглазием)   | комбинированное лечение | интенсивное комплексное консервативное лечение эндокринной офтальмопатии<br><br>внутренняя декомпрессия орбиты<br><br>внутренняя декомпрессия орбиты в сочетании с реконструктивно-пластическими операциями на глазодвигательных мышцах<br><br>костная декомпрессия латеральной стенки орбиты<br><br>внутренняя декомпрессия орбиты в сочетании с костной декомпрессией латеральной стенки орбиты<br><br>реконструктивно-пластические операции на глазодвигательных мышцах   |
| 45. | Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей у детей  | H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0 | врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей   | хирургическое лечение   | имплантация антиглаукоматозного металлического шунта или нерассасывающегося клапана дренажа  |
| 46. | Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II - V степень по Prader), включая оперативное лечение, блокаду гормональных рецепторов, супрессивную терапию в пульсовом режиме | E30, E22.8, Q78.1                        | преждевременное половое развитие, обусловленное врожденными мальформациями и (или) опухолями головного мозга. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями надпочечников. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями гонад. Преждевременное половое развитие, обусловленное мутацией генов половых гормонов и их рецепторов | комбинированное лечение | введение 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 диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенорадиологическое 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 диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенорадиологические |

|     |  |  |   |   |  |
|-----|--|--|---|---|--|
|     |  |  |   | удаление опухолей надпочечников   |  |
|     |  |  |   | комплексное лечение костной дисплазии, включая бисфосфанаты последнего поколения и другие лекарственные препараты, влияющие на формирование костной ткани, под контролем эффективности лечения с применением двухэнергетической рентгеновской абсорбциометрии, определением маркеров костного ремоделирования, гормонально-биохимического статуса |  |
|     | Поликомпонентное лечение атопического дерматита, бронхиальной астмы, крапивницы с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов   | J45.0, J45.1, J45.8, L20.8, L50.1, T78.3 | бронхиальная астма, тяжелое персистирующее течение, неконтролируемая и (или) атопический дерматит, распространенная форма, обострение в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии (аллергическим ринитом, риносинуситом, риноконъюнктивитом, конъюнктивитом) или хроническая крапивница тяжелого течения | терапевтическое лечение   | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без базисного кортикостероидного и иммуносупрессивного лечения  |
| 47. | Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации | K50                                      | болезнь Крона, непрерывно рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи)  | терапевтическое лечение   | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) |
|     |  | E74.0                                    | гликогеновая болезнь 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 (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)  |
|     |  | K51                                      | неспецифический язвенный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с  | терапевтическое лечение   | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических   |

|  |   |   |                         |   |
|--|---|---|-------------------------|---|
|  |   | развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с формированием осложнений (мегаколон, кровотечения)   |                         | лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии)  |
|  | 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, ультразвуковой диагностики с доплерографией, фиброэластографии и количественной оценки нарушений структуры паренхимы печени, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) |
|  | K74.6   | цирроз печени, активное течение с развитием коллатерального кровообращения  | терапевтическое лечение | поликомпонентное 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 (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией и количественной оценкой нарушений структуры паренхимы печени, фиброэластографии, магнитно-резонансной томографии)   |
| Поликомпонентное лечение кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику | E84   | кистозный фиброз. Кистозный фиброз с легочными проявлениями, дыхательной недостаточностью и сниженными респираторными функциями. Кистозный фиброз с кишечными проявлениями и синдромом мальабсорбции. Кистозный фиброз с другими проявлениями, дыхательной недостаточностью и синдромом мальабсорбции | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением: химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов; методов лечения, направленных на улучшение дренажной функции бронхов (физиотерапия, кинезо- и механотерапия) с учетом резистентности патологического агента, эндоскопической санации бронхиального дерева и  |

|  |  |   |                                |  |
|--|--|---|--------------------------------|--|
| <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, несемейная 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 переменный иммунодефицит</p> | <p>терапевтическое лечение</p> | <p>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, цитохимические (мониторинг содержания панкреатической эластазы, витаминов), лучевые методы (в том числе ангиопульмонографию) и радиоизотопное сканирование</p> |
| <p>Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротического 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>N04, N07, N25</p>                           | <p>нефротический синдром 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>терапевтическое лечение</p> | <p>поликомпонентное иммуносупрессивное лечение нефротического стероидозависимого и стероидрезистентного синдрома с применением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем иммунологических сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса, а также эффективности и токсичности проводимого лечения</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 диагностики  |
|     |  |   | 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 | терапевтическое лечение | поликомпонентное 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   |
|     |  |   |  |                         | поликомпонентное лечение метаболических расстройств при канальцевых заболеваниях почек в стадии почечной недостаточности с использованием цистеамина и других селективных метаболических корректоров под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, цитохимические, а также рентгенорадиологические (в том числе двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия) и ультразвуковые методы диагностики   |
| 48. | Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефалопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия | G12.0, G31.8, G35, G36, G60, G70, G71, G80, G80.1, G80.2, G80.8, G81.1, G82.4 | врожденные и дегенеративные 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. Нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями. Митохондриальные энцефалопатии с очаговыми поражениями центральной нервной  | терапевтическое лечение | поликомпонентное 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) |

на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии

системы. Спастические формы детского церебрального паралича и другие паралитические синдромы с двигательными нарушениями, соответствующими 3 - 5 уровню по шкале GMFCS

поликомпонентное 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 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 заболеваниях с применением методов физиотерапии (в том числе аппаратной криотерапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, роботизированной механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных и (или) нейрофункциональных методов обследования

49. Лечение сахарного диабета у детей с использованием систем непрерывного введения инсулина с гибридной обратной связью E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9

сахарный диабет 1 типа в детском возрасте, сопровождающийся высокой вариабельностью гликемии в виде подтвержденных эпизодов частой легкой или тяжелой гипогликемии

применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией автоматической остановки подачи инсулина при гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом

применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией предикативной автоматической остановки подачи инсулина до гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом

50. Поликомпонентное лечение юношеского ревматоидного артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов M08.0

юношеский ревматоидный артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению

терапевтическое лечение

поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами и (или) глюкокортикоидами для перорального приема, и (или) иммунодепрессантов под контролем лабораторных и

|     |  |                     |   |                         |  |
|-----|--|---------------------|---|-------------------------|--|
| 51. | Поликомпонентное лечение системной красной волчанки с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов   | M32                 | системная красная волчанка с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению  | терапевтическое лечение | инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярно-генетические, и (или) молекулярно-биологические, и (или) микробиологические методы, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы  |
|     | Поликомпонентное лечение юношеского артрита с системным началом, криопирин-ассоциированного периодического синдрома, семейной средиземноморской лихорадки, периодического синдрома, ассоциированного с рецептором фактора некроза опухоли, синдрома гипериммуноглобулинемии D с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | M08.2, E85.0, D89.8 | Юношеский артрит с системным началом, криопирин-ассоциированный периодический синдром, семейная средиземноморская лихорадка, периодический синдром, ассоциированный с рецептором фактора некроза опухоли, синдром гипериммуноглобулинемии D с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и (или) иммунодепрессантов, и (или) высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и (или) антибактериальных/противогрибковых препаратов и (или) интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и (или) экстракорпоральные методы очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярно-генетические методы, и (или) молекулярно-биологические, и (или) микробиологические, и (или) морфологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы |
|     | Поликомпонентное лечение узелкового полиартериита и родственных состояний, других некротизирующих васкулопатий с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов  | M30, M31            | узелковый полиартериит и родственные состояния, другие некротизирующие васкулопатии с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению   | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и (или) иммунодепрессантов, и (или) высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и (или) антибактериальных/противогрибковых препаратов и (или) интенсивная терапия, включая методы   |

|     |  |   |  |                         |   |
|-----|--|---|--|-------------------------|---|
|     |  |   |  |                         | протезирования функции дыхания и почечной функции и (или) экстракорпоральные методы очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярно-генетические методы, и (или) молекулярно-биологические, и (или) микробиологические, и (или) морфологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы   |
|     | Поликомпонентное лечение системного склероза с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов                    | M34   | Системный склероз с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению  | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами и (или) глюкокортикоидами для перорального приема, и (или) иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярно-генетические, и (или) молекулярно-биологические, и (или) микробиологические методы, и (или) морфологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы  |
| 52. | Поликомпонентное лечение дерматополимиозита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов                     | M33   | дерматополимиозит с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению  | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и (или) иммунодепрессантов, и (или) высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и (или) антибактериальных/противогрибковых препаратов и (или) интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и (или) экстракорпоральные методы очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярно-генетические методы, и (или) молекулярно-биологические, и (или) микробиологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы |
| 53. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | I20.1, I20.8, I20.9, 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, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и | хирургическое лечение   | аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения   |

|     |  |   |   |                       |  |
|-----|--|---|---|-----------------------|--|
|     |  |   | проводимости, другими полостными операциями   |                       | аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца на работающем сердце  |
|     |  |   |   |                       | 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 |
| 54. | 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 лечения лекарственными препаратами | хирургическое лечение | эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца   |
|     |  |   |   |                       | имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора   |
|     |  |   |   |                       | торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца   |
|     |  |   |   |                       | хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца   |
| 55. | 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 | эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии  |
|     |  |   |   |                       | эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей)   |
|     |  |   |   |                       | аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапаносодержащим кондуитом  |
|     | 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 | эндоваскулярная (баллонная ангиопластика и стентирование) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей  |

|     |  |  |  |                       |  |
|-----|--|--|--|-----------------------|--|
|     |  |  |  |                       | радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых  |
|     |  |  |  |                       | реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых                              |
|     |  |  |  |                       | хирургическая (перевязка, суживание, пластика) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей   |
| 56. | 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   |
|     |  |  |  |                       | протезирование 1 клапана в сочетании с пластикой или без пластики клапана, удаление опухоли сердца с пластикой или без пластики клапана              |
|     |  |  |  |                       | протезирование 2 клапанов в сочетании с пластикой клапана или без пластики клапана, торакоскопическое протезирование и (или) пластика клапана сердца |
|     |  |  |  |                       | протезирование 3 клапанов у больного без инфекционного эндокардита или 1 - 2 клапанов у больного с инфекционным эндокардитом                         |
| 57. | Эндоваскулярное 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 | транскатетерное протезирование клапанов сердца   |
| 58. | 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  |
|     |  |  |  |                       | реконструкция левого желудочка   |

|     |  |   |   |                         |  |
|-----|--|---|---|-------------------------|--|
|     |  |   |   |                         | имплантация систем моно- и бивентрикулярного обхода желудочков сердца  |
|     |  |   |   |                         | ресинхронизирующая электрокардиостимуляция   |
| 59. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений 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   |
|     |  |   |   |                         | имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора   |
|     |  |   |   |                         | имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора   |
| 60. | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года | 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 |
| 61. | Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании  | 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 | 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) | хирургическое лечение   | репротезирование клапанов сердца   |
|     |  |   |   |                         | ререпротезирование клапанов сердца   |
|     |  |   |   |                         | репротезирование и пластика клапанов   |
|     |  |   |   |                         | протезирование 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (аортокоронарное шунтирование)  |
|     |  |   |   |                         | протезирование 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца)           |
| 62. | Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и 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   | эндопротезирование аорты   |
| 63. | Транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий  | I27.8, I28.8  | пациент с неоперабельной формой ХТЭЛГ с ФК III (ВОЗ) перенесенной ранее тромбозом легочной артерии,   | эндоваскулярное лечение | транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий  |

|     |  |   |   |                       |   |
|-----|--|---|---|-----------------------|---|
|     |  |   | тромбозом вен нижних конечностей и преимущественно дистальным поражением легочной артерии (по данным инвазивной ангиопульмонографии)  |                       |   |
| 64. | Модуляция сердечной сократимости   | I50.0, I42, I42.0, I25.5  | пациент с ХНС с ФК III по NYHA, с ФВ 25 - 45%, с симптомами СН несмотря на оптимальную медикаментозную терапию с узким комплексом QRS (меньше/равно 130 мс), либо с противопоказаниями к кардиоресинхронизирующей терапии   | хирургическое лечение | имплантация устройства для модуляции сердечной сократимости   |
| 65. | Эндоваскулярная окклюзия ушка левого предсердия  | I48.0, I48.1, I48.2, I48.9  | пациент с неклапанной фибрилляцией предсердий при наличии противопоказаний, непереносимости или иных рисков, связанных с антикоагулянтной терапией  | хирургическое лечение | имплантация окклюдера ушка левого предсердия  |
| 66. | Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов у пациентов с имплантируемыми устройствами                                 | T82.1, T82.7, T82.8, T82.9, I51.3, I39.2, I39.4, I97.8                    | осложнения со стороны имплантируемой антиаритмической системы, связанные с местным или распространенным инфекционным процессом, наличием хронического болевого синдрома, тромбозом или стенозом магистральных вен, дисфункцией системы и иными клиническими состояниями, требующими ее удаления | хирургическое лечение | трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов с применением механических и (или) лазерных систем экстракции   |
| 67. | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности у детей  | I42.1, I50.0, I50.1   | хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, дилатационная кардиомиопатия и другие), III или IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее или равно 25 процентов  | хирургическое лечение | имплантация желудочковой вспомогательной системы длительного использования для детей  |
| 68. | Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом | E10.5, E11.5  | сахарный диабет 1 и 2 типа с многоуровневым окклюзионно-стенотическим поражением артерий  | хирургическое лечение | одномоментное проведение рентгенэндоваскулярной реваскуляризации нижней конечности (баллонная ангиопластика, при необходимости со стентированием) и открытой операции (протезирование, шунтирование, эндартерэктомия, пластика, тромбэктомия) |
| 69. | Экстракардиальная (подкожная) система первичной и вторичной профилактики внезапной сердечной смерти                            | I25.5, I42.0, I42.1, I42.2, I42.8, I42.9, I43, I46.0, I49.0, I49.8, I50.0 | пациент с высоким риском внезапной сердечной смерти, либо переживший внезапную остановку сердца без показаний к любому виду стимуляции сердца   | хирургическое лечение | имплантация подкожной системы для профилактики внезапной сердечной смерти   |
| 70. | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме  | A15, A16  | туберкулез органов дыхания  | хирургическое лечение | торакопластика<br><br>торакомиопластика   |

|   |                            |  |                       |  |
|---|----------------------------|--|-----------------------|--|
|   |                            |  |                       | перемещение и пластика диафрагмы   |
|   | Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.7 | врожденные аномалии (пороки развития) грудной клетки                                       | хирургическое лечение | коррекция воронкообразной деформации грудной клетки  |
|   | M86                        | гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы | хирургическое лечение | торакопластика: резекция реберного горба<br><br>резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов<br><br>резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллотрансплантатов |
|   | Q79.0, T91                 | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи                   | хирургическое лечение | пластика диафрагмы синтетическими материалами  |
| Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | A15, A16                   | туберкулез органов дыхания   | хирургическое лечение | клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с коллапсохирургическими вмешательствами   |
|   | D02.1                      | новообразование трахеи in situ   | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи<br><br>эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи<br><br>эндоскопическая лазерная фотодеструкция опухоли трахеи<br><br>эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи<br><br>эндопротезирование (стентирование) трахеи                     |
|   | J95.5, T98.3               | рубцовый стеноз трахеи   | хирургическое лечение | эндоскопическая реканализация трахеи: бужирование, электрорезекция, лазерная фотодеструкция, криодеструкция<br><br>эндопротезирование (стентирование) трахеи   |
|   | J86                        | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей                                 | хирургическое лечение | установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом  |
|   | J43                        | эмфизема легкого   | хирургическое лечение | установка эндобронхиальных клапанов с целью редукции легочного объема  |
|   | A15, A16                   | туберкулез органов дыхания   | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация)   |

|  |               |  |  |  |
|--|---------------|--|--|--|
| Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | J47           | бронхоэктазии  | хирургическое лечение                  | эндovasкулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях |
|  | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания      | хирургическое лечение                  | эндovasкулярная эмболизация легочных артериовенозных фистул                            |
|  | A15, A16      | туберкулез органов дыхания                                 | хирургическое лечение                  | катетеризация и эмболизация бронхиальных артерий при легочных кровотечениях            |
|  |               |  |  | видеоторакоскопические анатомические резекции легких                                   |
|  |               |  |  | видеоассистированные резекции легких   |
|  |               |  |  | видеоассистированная пневмонэктомия  |
|  | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания      | хирургическое лечение                  | видеоассистированная плеврэктомия с декортикацией легкого                              |
|  | J47           | бронхоэктазии  | хирургическое лечение                  | видеоторакоскопические анатомические резекции легких                                   |
|  | J85           | абсцесс легкого  | хирургическое лечение                  | видеоторакоскопические анатомические резекции легких                                   |
|  | J94.8         | эмпиема плевры   | хирургическое лечение                  | видеоторакоскопическая декортикация легкого  |
|  | J85, J86      | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение                  | видеоторакоскопическая плеврэктомия с декортикацией легкого                            |
|  | 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<br><br>видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами   |
| Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | A15, A16                   | туберкулез органов дыхания   | хирургическое лечение | резекционные и коллапсохирургические операции легких у детей и подростков<br><br>двусторонняя одномоментная резекция легких<br><br>плеврэктомия с декортикацией легкого при эмпиеме плевры туберкулезной этиологии<br><br>пневмонэктомия и плевропневмонэктомия   |
|  | Q39                        | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода                           | хирургическое лечение | реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением микрохирургической техники   |
|  | C33                        | новообразование трахеи   | хирургическое лечение | циркулярные резекции трахеи торцевой трахеостомией<br><br>реконструктивно-пластические операции на трахее и ее бифуркации, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией<br><br>циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомоза<br><br>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<br><br>трахеопластика с использованием микрохирургической техники<br><br>разобщение респираторно-пищеводных свищей   |
|  | D38.1, D38.2, D38.3, D38.4 | новообразование органов дыхания и грудной клетки                         | хирургическое лечение | тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы<br><br>плевропневмонэктомия  |
|  | Q32                        | врожденные аномалии (пороки развития) трахеи и бронхов                   | хирургическое лечение | 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<br>плевропневмонэктомия  |
| 71. | Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кровообращением | A15, A16            | туберкулез органов дыхания  | хирургическое лечение | резекционные и коллапсохирургические операции на единственном легком<br>пневмонэктомия при резецированном противоположном легком<br>повторные резекции и пневмонэктомия на стороне ранее оперированного легкого<br>трансстерральная трансперикардальная окклюзия главного бронха<br>реампутация культи бронха трансплевральная, а также из контралатерального доступа |
|     |   | J85                 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей              | хирургическое лечение | трансстерральная трансперикардальная окклюзия главного бронха<br>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   |
| 72. | Роботассистированные операции на органах грудной полости  | A15, A16            | туберкулез органов дыхания  | хирургическое лечение | роботассистированная анатомическая резекция легких  |
|     |   | 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 анатомические резекции легких и пневмонэктомии   |
|     |   | Q39                 | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода                          | хирургическое лечение | резекция пищевода с одномоментной пластикой желудка, тонкой или толстой кишки с применением робототехники   |

|     |   |  |  |                       |  |
|-----|---|--|--|-----------------------|--|
| 73. | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | B67, D16, D18, M88   | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек                           | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из вентрального или заднего доступа со спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантатов и стабилизирующих систем   |
|     |   | M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2   | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами   |
|     |   |  |  |                       | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилудеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |
|     |   | 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, Q77, Q76.3 | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний  | хирургическое лечение | двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилудеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария                               |
| 74. | 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  | хирургическое лечение | реплантация (реваскуляризация) отчлененного сегмента верхней или нижней конечности   |

|   |  |   |                       |  |
|---|--|---|-----------------------|--|
|   |  | верхней и нижней конечности   |                       |  |
| 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 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 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти различной этиологии у взрослых. Любая этиология деформации стопы и кисти у детей, сопровождающаяся 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   |
|   |  |   |                       | реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы, кисти, с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций  |
| Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации  | T94.1, M95.8, M96, M21, M85, M21.7, M25.6, M84.1, M84.2, M95.8, Q65, Q68 - Q74, Q77  | любая этиология 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. Любая этиология дефектов костей таза. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | хирургическое лечение | корригирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей   |
|   | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8   | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов  | 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 корригирующей остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными 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. Культи 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  |
| 75. | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами  | M15, M17, M19, M24.1, M87, S83.3, S83.7 | умеренное нарушение анатомии и функции крупного сустава   | хирургическое лечение | замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами   |
| 76. | 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 | M10, M15, 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, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности   |
|     |   |   |   |                       | устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации  |
|     |   | M17, M19, M87, M88.8, M91.1             | деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава   | хирургическое лечение | имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта 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 |
|     |   | M80, M10, M24.7                         | деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом  | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных  |

|     |   |  |  |   |   |
|-----|---|--|--|---|---|
|     |   |  |  | средств фиксации  |   |
|     | M17.3, M19.8, M19.9   | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | хирургическое лечение  | имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации и замещением дефекта костным аутоотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла<br><br>артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации<br><br>имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутоотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации |   |
|     | M24.6, Z98.1  | анкилоз крупного сустава в порочном положении                            | хирургическое лечение  | 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 | 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   |
|     | Эндопротезирование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани   | M05, M06   | дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани   | хирургическое лечение   | имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации  |
| 77. | 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 аномалией развития грудной клетки                                       | M40, M41, Q76, Q85, Q87  | инфантильный и идиопатический сколиоз 3 - 4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, 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. | хирургическое лечение   | реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем |

Синдром Марфана

|     |  |   |  |                       |  |
|-----|--|---|--|-----------------------|--|
|     |  |   |  |                       | двух- или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, многоэтапный репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем |
| 78. | 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 тромбоцитопатиями | D61, D66, D67, D68, C90, M87.0          | деформирующий артроз, контрактура крупных суставов с нарушением биологической оси конечности, асептический некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозможности других видов остеосинтеза | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с устранением контрактуры и восстановлением биологической оси конечности   |
| 79. | Реэндопротезирование суставов конечностей  | Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0 | нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности  | хирургическое лечение | 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  |
|     |  |   | износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей  | хирургическое лечение | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации   |
|     |  |   | перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза   | хирургическое лечение | ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостью или биокомпозитными материалами   |
|     |  |   | глубокая инфекция в области эндопротеза  | хирургическое лечение | ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами   |
|     |  |   |  |                       | ревизия эндопротеза с заменой полиэтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокомпозитными материалами   |
|     |  |   |  |                       | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием  |

|     |  |                           |  |                       |  |
|-----|--|---------------------------|--|-----------------------|--|
|     |  |                           |  |                       | <p>ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации</p> <p>удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блоковидного спейсера</p> <p>удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации</p> |
|     |  |                           | рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза   | хирургическое лечение | <p>удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и реимплантация ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении</p> <p>ревизия эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизионными связанными эндопротезами и стабилизацией сустава за счет пластики мягких тканей</p>   |
| 80. | Реконструктивно-пластические операции на длинных трубчатых костях нижних конечностей с использованием интрамедуллярных телескопических стержней  | Q78.0                     | переломы и деформации длинных трубчатых костей нижних конечностей у детей с незавершенным остеогенезом   | хирургическое лечение | корректирующие остеотомии длинных трубчатых костей нижних конечностей с использованием интрамедуллярного телескопического стержня  |
| 81. | Эндопротезирование суставов конечностей при деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, системных заболеваниях и дегенеративных повреждениях суставов с использованием роботизированных систем | M10, M15, 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 использованием роботизированных систем с одновременной реконструкцией биологической оси конечности   |
|     |  | M93.2, M93.8, M17         | дегенеративные повреждения костно-хрящевых структур в области крупных суставов   | хирургическое лечение | частичное эндопротезирование сустава с использованием роботизированных систем  |
|     |  | M17, M19, M87, M88.8,     | асептический некроз кости в области  | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с использованием   |

|     |   |                                 |  |                       |  |
|-----|---|---------------------------------|--|-----------------------|--|
|     |   | M91.1                           | крупных суставов   |                       | роботизированных систем с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла   |
|     |   | M80, M10, M24.7                 | деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом   | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации                              |
|     |   | M17.3, M19.8, M19.9             | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом   | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с одновременной реконструкцией биологической оси конечности и замещением дефекта костным ауотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла |
|     |   | M24.6, Z98.1                    | анкилоз крупного сустава в порочном положении  | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза под контролем роботизированных систем и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей  |
| 82. | Трансплантация почки                        | N18.0, N04, T86.1               | терминальная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки  | хирургическое лечение | трансплантация почки   |
|     | Трансплантация поджелудочной железы         | E10, Q45.0, T86.8               | инсулинзависимый сахарный диабет. Агенезия, аплазия и гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреатопривные состояния неонкологического генеза)   | хирургическое лечение | трансплантация панкреатодуоденального комплекса<br><br>трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы   |
|     | Трансплантация поджелудочной железы и почки | E10, 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<br><br>трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы 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 | хирургическое лечение | трансплантация тонкой кишки  |

|     |                       |  |  |                       |  |
|-----|-----------------------|--|--|-----------------------|--|
|     |                       |  | тканей (заболевания кишечника с энтеральной недостаточностью)  |                       | 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. Бронхоэктатическая болезнь (бронхоэктаз). Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе. Другие поражения легкого. Кистозный фиброз с легочными проявлениями. Кистозный фиброз неуточненный. Первичная легочная гипертензия. Болезнь легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей | хирургическое лечение | трансплантация легких  |
| 83. | Трансплантация сердца | I25.3, I25.5, I42, T86.2   | аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия<br><br>Другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатии. Отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA))  | хирургическое лечение | ортотопическая трансплантация сердца   |
|     | 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 | алкогольный цирроз печени. Первичный билиарный цирроз. Вторичный билиарный цирроз. Билиарный цирроз неуточненный. Другой и неуточненный цирроз печени. Доброкачественное новообразование печени (нерезектабельное). Злокачественные новообразования печени и внутripеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Атрезия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие врожденные аномалии печени. Синдром Криглера - Найяра. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени                  | хирургическое лечение | ортотопическая трансплантация печени<br><br>ортотопическая трансплантация правой доли печени<br><br>ортотопическая трансплантация расширенной правой доли печени |

|     |   |  |   |                       |   |
|-----|---|--|---|-----------------------|---|
|     |   |  |   |                       | <p>ортотопическая трансплантация левой доли печени</p> <p>ортотопическая трансплантация левого латерального сектора печени</p> <p>ортотопическая трансплантация редуцированной печени</p>   |
| 84. | Трансплантация сердечно-легочного комплекса | I27.0, I27.8, I27.9, Q21.8, T86.3  | первичная легочная гипертензия. Другие уточненные формы сердечно-легочной недостаточности. Сердечно-легочная недостаточность неуточненная. Другие врожденные аномалии сердечной перегородки (синдром Эйзенменгера). Отмирание и отторжение сердечно-легочного трансплантата   | хирургическое лечение | трансплантация сердечно-легочного комплекса   |
| 85. | Трансплантация костного мозга аллогенная    | C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47.4, 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). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии.</p> <p>Миелодиспластические синдромы.</p> <p>Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома.</p> <p>Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз).</p> <p>Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления.</p> <p>Остеопетроз. Врожденные синдромы костномозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит.</p> <p>Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии.</p> <p>Серповидноклеточная анемия.</p> <p>Талассемия. Гистиоцитозы.</p> | хирургическое лечение | <p>родственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции, включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию)</p> <p>неродственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента</p> |

|     |   |  |  |                       |  |
|-----|---|--|--|-----------------------|--|
|     |   |  |  |                       | приживления и иммунологической реконституции включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию)   |
| 86. | Трансплантация костного мозга аутологичная  | C38.1, C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C49.5, C52, C56, C62, C64, C65, C66, C68, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84.0, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D47.4, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костномозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая гранулематозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы. Нейробластома. Герминогенные опухоли. | хирургическое лечение | трансплантация аутологичного костного мозга (включая предтрансплантационный период, забор костного мозга, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции)   |
| 87. | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной) | 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 | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая абляция доброкачественных опухолей почек и мочевыделительного тракта<br><br>радиочастотная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта<br><br>плазменная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта<br><br>лазерная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта эндоскопическая |

|   |   |   |  |  |  |
|---|---|---|--|--|--|
| Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных 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 |  |
|   |   |   |  | эндопластика устья мочеточника у детей   |  |
|   |   |   |  | имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря   |  |
|   |   |   |  | фаллопластика с протезированием фаллопротезом  |  |
|   |   |   |  | имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря                                      |  |
|   |   |   |  | имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря                                     |  |
| 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. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс | хирургическое лечение  | нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены   |  |
|   |   |   |  | перкутанная нефролитолапаксия с эндопиелотомией  |  |
|   |   |   |  | дистанционная литотрипсия у детей  |  |
|   |   |   |  | билатеральная пластика тазовых отделов мочеточников  |  |
|   |   |   |  | геминефруретерэктомия у детей  |  |
|   |   |   |  | передняя тазовая экзентерация  |  |
| 88.   | 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. Стриктура мочеточника   | хирургическое лечение  | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия |
|   |   |   |  |  | лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки     |
|   | Реконструктивно-пластические операции на наружных мужских половых органах                           | S38.2, S38.0, T21   | травматическая ампутация наружных половых органов, разможнение наружных половых органов, ожоги мужских половых органов | хирургическое лечение  | пластика уретры  |

|     |  |   |  |                       |   |
|-----|--|---|--|-----------------------|---|
| 89. | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники  | C67, C61, C64                             | опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки  | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная лимфаденэктомия<br><br>роботассистированная радикальная простатэктомия<br><br>роботассистированная цистэктомия<br><br>роботассистированная резекция почки<br><br>роботассистированная нефрэктомия при злокачественных опухолях почки |
|     | Реконструктивно-пластические операции на наружных мужских половых органах  | S38.2, S38.0, T21                         | травматическая ампутация наружных половых органов, разможнение наружных половых органов, ожоги мужских половых органов | хирургическое лечение | фаллопластика<br><br>имплантация 1 компонентного протеза полового члена<br><br>пластика мошонки<br><br>пластика мошонки с протезированием (одностороннее/двухстороннее)   |
|     | Реконструктивно-пластические операции на наружных мужских половых органах  | S38.2, S38.0, T21                         | травматическая ампутация наружных половых органов, разможнение наружных половых органов, ожоги мужских половых органов | хирургическое лечение | имплантация 3 компонентного протеза полового члена<br><br>фаллопластика и пластика мошонки  |
|     | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники  | R32                                       | недержание мочи (в результате травмы спинного мозга или головного мозга, а также органов и структур таза)              | хирургическое лечение | роботассистированная реконструкция везико-уретрального сегмента   |
|     | Оперативное вмешательство с имплантацией искусственного сфинктера мочевого пузыря  | R32                                       | недержание мочи (в результате травмы спинного мозга или головного мозга, а также органов и структур таза)              | хирургическое лечение | имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря  |
| 91. | 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><br>тотальная панкреатодуоденэктомия  |
|     | Микрохирургические и реконструктивно-пластические  | D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, | заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены.  | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзирующая операция на сосудах печени  |

|     |   |   |  |   |   |
|-----|---|---|--|---|---|
|     | 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 | Q26.5, I85.0                              | Новообразования печени.<br>Новообразования внутripеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков.<br>Новообразования желчного пузыря.<br>Инвазия печени, вызванная эхинококком |   | гемигепатэктомия<br><br>резекция двух и более сегментов печени<br><br>реконструктивная гепатикоюностомия<br><br>портокавальное шунтирование. Операции азигопортального разобщения. Трансьюгулярное внутripеченочное портосистемное шунтирование (TIPS)  |
|     | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные, операции на прямой кишке и промежности  | L05.9, K62.3, N81.6, K62.8                | пресакральная киста<br><br>опущение мышц тазового дна с выпадением органов малого таза<br><br>недостаточность анального сфинктера  | хирургическое лечение<br><br>хирургическое лечение<br><br>хирургическое лечение | иссечение пресакральной кисты парасакральным или комбинированным доступом с удалением копчика, в том числе с пластикой свищевого отверстия<br>полнослойным лоскутом стенки прямой кишки и (или) пластикой тазового дна<br><br>ликвидация ректоцеле, в том числе с циркулярной эндоректальной проктопластикой по методике Лонго, пластика ректовагинальной перегородки имплантатом<br><br>ректопексия с пластикой тазового дна имплантатом, заднепетлевая ректопексия, шовная ректопексия, операция Делорма<br><br>создание сфинктера из поперечно-полосатых мышц с реконструкцией запирающего аппарата прямой кишки |
|     | Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке  | K22.5, K22.2, K22                         | приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода  | хирургическое лечение   | иссечение дивертикула пищевода<br><br>пластика пищевода<br><br>эзофагокардиомиотомия<br><br>экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая   |
| 92. | Реконструктивно-пластические операции на поджелудочной  | D12.4, D12.6, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, | гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Язвенная болезнь желудка.  | хирургическое лечение   | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники  |

|     |   |   |   |                       |   |
|-----|---|---|---|-----------------------|---|
|     | железе, печени и желчных протоках, пищеводе, желудке, тонкой и толстой кишке, операции на надпочечниках и при новообразованиях забрюшинного пространства с использованием робототехники | D13.5, K76.8, D18.0, D20, D35.0, D73.4, K21, K25, K26, K59.0, K59.3, K63.2, K62.3, K86.0 - K86.8, E24, E26.0, E27.5 | Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Новообразования желудка. Новообразования двенадцатиперстной кишки. Новообразования тонкой кишки. Новообразования толстой кишки. Киста печени. Гемангиома печени. Новообразования поджелудочной железы. Новообразования надпочечника. Киста селезенки. Неорганическое забрюшинное новообразование |                       |   |
| 93. | Аутологичные реконструктивно-пластические операции по удлинению тонкой кишки у детей  | K90.8, K90.9, K91.2   | синдром короткой кишки. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Синдром короткой кишки с выраженными явлениями мальдигестии и мальабсорбции   | хирургическое лечение | последовательная поперечная энтеропластика (STEP)   |
| 94. | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области  | Q36.0   | врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы  | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика  |
|     |   | Q35, Q37.0, Q37.1   | врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти   | хирургическое лечение | радикальная уранопластика при одно- и двусторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники |
|     |   | Q75.2   | гипертелоризм   | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертелоризма с использованием вне- и внутричерепного доступа  |
|     |   | Q75.0   | краниосиностозы   | хирургическое лечение | краниопластика с помощью костной реконструкции, дистракционного остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики индивидуально 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<br><br>пластика при обширном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков   |

|  |   |   |  |  |
|--|---|---|--|--|
| S08.8, S08.9   | тотальный дефект, травматическая ампутация носа   | хирургическое лечение                                       | <p>ринопластика лоскутом со лба</p> <p>ринопластика с использованием стебельчатого лоскута</p> <p>замещение обширного дефекта носа с помощью сложного экзопротеза на имплантатах</p> <p>ринопластика с использованием реваскуляризованного лоскута</p>   |  |
| S08.1, Q16.0, Q16.1  | врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины  | хирургическое лечение                                       | <p>реконструктивно-пластическая операция с использованием аутотрансплантатов из прилегающих к ушной раковине участков и иных трансплантатов и имплантатов</p> <p>пластика при тотальном дефекте уха с помощью сложного экзопротеза с опорой на внутрикостные имплантаты</p>  |  |
| L90.5, T95.0, T95.8, T95.9                                   | послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи (II и III степени)  | хирургическое лечение                                       | хирургическое устранение контрактуры шеи с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризованного лоскута   |  |
| T90.9, T90.8, M96  | обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области)  | хирургическое лечение                                       | реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканями стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризованного лоскута   |  |
| 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                                       | пластическое устранение деформации 2 и более ротационными лоскутами, реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризованного 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 клетки 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 реваскуляризованного лоскута                                    |  |
| Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных | T90.1, T90.2  | посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица | хирургическое лечение  | реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием дистракционных |

дефектов костей свода черепа,  
лицевого скелета

фиксирующих аппаратов, костных  
ауто трансплантатов, биodeградирующих материалов  
или реваскуляризованного лоскута

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

T90.2 - T90.4

посттравматическая деформация скуло-  
носо-лобно-орбитального комплекса

хирургическое лечение

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

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

S05, H05.3, H05.4

посттравматическая деформация глазницы  
с экзофтальмом

хирургическое лечение

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

эндопротезирование с использованием  
компьютерных технологий при планировании и  
прогнозировании лечения

H05.2, S05, H05.3

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 ауто трансплантатов 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  
ауто трансплантата

сложное зубочелюстное протезирование с опорой на  
имплантаты

сложное челюстно-лицевое протезирование и  
экзопротезирование, в том числе с опорой на

|     |  |  |  |  |  |
|-----|--|--|--|--|--|
|     |  |  |  | имплантатах  |  |
|     | M24.6, M24.5   | анкилоз (анкилозирующие поражения) височно-нижнечелюстного сустава | хирургическое лечение  | реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов<br><br>реконструкция сустава с использованием эндопротезирования  |  |
|     | M19  | деформирующий артроз височно-нижнечелюстного сустава               | хирургическое лечение  | эндоскопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата<br><br>реконструкция сустава с использованием эндопротезирования<br><br>реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов |  |
|     | Реконструктивно-пластические операции по восстановлению функций пораженного нерва с использованием микрохирургической техники  | G51, G51.9, G51.0, G51.8, T90.3, G52.8                             | парез и паралич мимической мускулатуры   | хирургическое лечение  | мионевропластика<br><br>кросспластика лицевого нерва<br><br>невропластика с применением микрохирургической техники |
|     |  | G52.3, S04.8, T90.3  | паралич мускулатуры языка  | хирургическое лечение  | ревизия и невропластика подъязычного нерва   |
| 95. | 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 | D11.0  | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы                        | хирургическое лечение  | субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва                                |
|     |  | D11.9  | новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | хирургическое лечение  | паротидэктомия с пластическим замещением резецированного отрезка лицевого нерва                                    |
|     |  | D10, D10.3   | обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи               | хирургическое лечение  | удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта                           |

|     |  |  |  |  |   |
|-----|--|--|--|--|---|
|     |  | D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0                               | обширная (2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи                             | хирургическое лечение                          | деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиочастотного и (или) ультразвукового воздействия  |
|     |  | D16.5  | новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3 - 4 зубов и (или) ее ветви  | хирургическое лечение                          | удаление новообразования с одномоментной костной пластикой нижней челюсти, микрохирургическая пластика с помощью ревааскуляризованного лоскута<br><br>частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью ревааскуляризованного лоскута и (или) эндопротезированием |
|     |  | D16.4  | новообразование верхней челюсти  | хирургическое лечение                          | удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом  |
|     |  | D16.4, D16.5   | новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области  | хирургическое лечение                          | удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутооттрансплантатом, микрохирургической пластикой с помощью ревааскуляризованного лоскута  |
| 96. | Хирургическая, сосудистая и эндоваскулярная ревааскуляризация магистральных артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы  | E10.5, E11.5   | сахарный диабет 1 и 2 типа с критической ишемией   | хирургическое лечение                          | хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию и ревааскуляризацию артерий нижних конечностей   |
| 97. | Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторингом гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами | E10.6, E10.7, E11.6, E11.7, E13.6, E13.7, E14.6, E14.7 | 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   |
|     |  | E10.4, E10.5 E11.4, E11.5,                             | сахарный диабет 1 и 2 типа с   | хирургическое лечение                          | хирургическое лечение синдрома диабетической  |
|     |  |  |  |  | комплексное лечение, включая хирургическое и (или) лазерное лечение, диабетической ретинопатии  |

|     |  |                            |   |                       |  |
|-----|--|----------------------------|---|-----------------------|--|
|     |  | E13.4, E13.5, E14.4, E14.5 | неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы  |                       | стопы, включая пластическую реконструкцию  |
|     | Комплексное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза                                  | 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. Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией                                    | хирургическое лечение | хирургическое лечение опухолевых образований паращитовидных желез (парааденомэктомия, удаление эктопически расположенной парааденомы, тотальная парааденомэктомия с аутотрансплантацией паращитовидной железы в мышцы предплечья с применением интраоперационного ультразвукового исследования, выделением возвратного нерва, интраоперационным определением динамики уровня паратиреоидного гормона и предоперационной кальцийснижающей подготовкой, включающей применение кальциймиметиков, программным гемодиализом у пациентов с хронической болезнью почек) |
|     |  | E05.0, E05.2               | тяжелые формы диффузно-токсического и многоузлового токсического зоба, осложненные кардиомиопатиями, цереброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой | хирургическое лечение | хирургическое лечение тяжелых форм тиреотоксикоза под контролем возвратно-гортанных нервов и паращитовидных 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   |
| 98. | Гастроинтестинальные комбинированные рестриктивно-шунтирующие операции при сахарном диабете 2 типа | E11.6, E11.7               | сахарный диабет 2 типа с морбидным ожирением, с индексом массы тела равным и более 40 кг/м <sup>2</sup>   | хирургическое лечение | гастрошунтирование, в том числе мини-гастрошунтирование с наложением одного желудочно-кишечного анастомоза<br><br>билиопанкреатическое шунтирование, в том числе с наложением дуоденоилеоанастомоза  |

<1> Высокотехнологичная медицинская помощь.

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

**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 50-процентной скидкой со свободных цен, на территории  
Воронежской области**

| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | N п/п | Международное непатентованное наименование (МНН), или группировочное наименование (при отсутствии МНН), или химическое наименование (при отсутствии МНН и группировочного наименования), или торговое наименование (при отсутствии иных наименований) | Способ введения, лекарственная форма |   |          |
|--|--|-------|---|--------------------------------------|---|----------|
|  |  |       |   | Энтеральный                          | Парентеральный  | Наружное |
| Лекарственные препараты, входящие в <a href="#">перечень</a> жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный Распоряжением Правительства Российской Федерации от 04.06.2014 № 2406-р |  |       |   |                                      |   |          |
| 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 гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |       |   |                                      |   |          |
| A02BA  | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов   |       |   |                                      |   |          |
|  |  | 1     | Ранитидин   | табл., п/о; табл., п/пл. о           | р-р для в/в и в/м введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>              |          |
|  |  | 2     | Фамотидин   | табл., п/о; табл., п/пл. о           | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <a href="#">&lt;1&gt;</a> |          |

|       |   |   |                           |   |   |               |
|-------|---|---|---------------------------|---|---|---------------|
| A02BC | ингибиторы протонного насоса  |   |                           |   |   |               |
|       |   | 3 | Омепразол                 | капс.; капс. кишечнорастворимые; табл., п/пл. о; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь   | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <1> |               |
|       |   | 4 | Эзомепразол               | капс. кишечнорастворимые; табл. кишечнорастворимые, п/пл. о; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл., п/о                          | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <1>                               |               |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |   |                           |   |   |               |
|       |   | 5 | Висмута трикалия дицитрат | табл., п/пл. о  |   |               |
| A03   | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта   |   |                           |   |   |               |
| A03A  | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта   |   |                           |   |   |               |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой  |   |                           |   |   |               |
|       |   | 6 | Мебеверин                 | капс. пролонгированного действия; капс. с пролонгированным высвобождением; табл., п/о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о |   |               |
|       |   | 7 | Платифиллин               |   | р-р для п/к введения  |               |
| A03AD | папаверин и его производные   |   |                           |   |   |               |
|       |   | 8 | Дротаверин                | табл.   | р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения                                      |               |
| A03B  | препараты белладонны  |   |                           |   |   |               |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины   |   |                           |   |   |               |
|       |   | 9 | Атропин                   |   | р-р д/ин  | капли глазные |

|       |   |    |  |  |  |                  |
|-------|---|----|--|--|--|------------------|
| A03F  | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта                 |    |  |  |  |                  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта                 |    |  |  |  |                  |
|       |   | 10 | Метоклопрамид  | табл.; р-р д/приема внутрь                               | р-р для в/в и в/м введения;<br>р-р д/ин    |                  |
| A04   | противорвотные препараты  |    |  |  |  |                  |
| A04A  | противорвотные препараты  |    |  |  |  |                  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов                         |    |  |  |  |                  |
|       |   | 11 | Ондансетрон  | табл.; табл. лиофилизированные;<br>табл., п/пл. о; сироп | р-р для в/в и в/м введения                 | супп. ректальные |
| A05   | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |    |  |  |  |                  |
| A05A  | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей          |    |  |  |  |                  |
| A05AA | препараты желчных кислот  |    |  |  |  |                  |
|       |   | 12 | Урсодезоксихолевая кислота                                       | капс.; сусп. д/приема внутрь; табл.,<br>п/пл. о          |  |                  |
| A05B  | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства  |    |  |  |  |                  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени                        |    |  |  |  |                  |
|       |   | 13 | Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота                            | капс.  | лиофил. д/пригот. р-ра для<br>в/в введения |                  |
|       |   | 14 | Янтарная кислота + Меглумин + Инозин +<br>Метионин + Никотинамид |  | р-р д/инф                                  |                  |
| A06   | слабительные средства   |    |  |  |  |                  |
| A06A  | слабительные средства   |    |  |  |  |                  |
| A06AB | контактные слабительные средства                                |    |  |  |  |                  |
|       |   | 15 | Бисакодил  | табл., п/кишечнорастворимой                              |  | супп. ректальные |

|       |   |    |                          |  |  |                                       |
|-------|---|----|--------------------------|--|--|---------------------------------------|
|       |   |    |                          | оболочкой; табл.,<br>п/кишечнорастворимой сахарной<br>оболочкой  |  |                                       |
|       |   | 16 | Сеннозиды А и В          | табл.  |  |                                       |
| A06AD | осмотические слабительные<br>средства   |    |                          |  |  |                                       |
|       |   | 17 | Лактулоза                | сироп  |  |                                       |
|       |   | 18 | Макрогол                 | пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь;<br>пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь<br>(для детей)   |  |                                       |
| A07   | противодиарейные, кишечные<br>противовоспалительные и<br>противомикробные препараты |    |                          |  |  |                                       |
| A07B  | адсорбирующие кишечные<br>препараты   |    |                          |  |  |                                       |
| A07BC | адсорбирующие кишечные<br>препараты другие  |    |                          |  |  |                                       |
|       |   | 19 | Смектит диоктаэдрический | пор. д/пригот. сусп. д/приема<br>внутри  |  |                                       |
| A07D  | препараты, снижающие моторику<br>желудочно-кишечного тракта                         |    |                          |  |  |                                       |
| A07DA | препараты, снижающие моторику<br>желудочно-кишечного тракта                         |    |                          |  |  |                                       |
|       |   | 20 | Лоперамид                | капс.; табл.; табл. - лиофил.; табл.<br>жевательные  |  |                                       |
| A07E  | кишечные противовоспалительные<br>препараты   |    |                          |  |  |                                       |
| A07EC | аминосалициловая кислота и<br>аналогичные препараты                                 |    |                          |  |  |                                       |
|       |   | 21 | Месалазин                | табл. кишечнорастворимые с<br>пролонгированным<br>высвобождением, п/пл. о; табл.,<br>п/кишечнорастворимой оболочкой;<br>табл., п/кишечнорастворимой<br>пленочной оболочкой; табл.<br>пролонгированного действия; табл.<br>с пролонгированным<br>высвобождением |  | супп. ректальные; сусп.<br>ректальная |

|       |   |    |  |   |  |  |
|-------|---|----|--|---|--|--|
|       |   | 22 | Сульфасалазин  | табл. кишечнорастворимые, п/пл. о.; табл., п/пл. о  |  |  |
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы                                     |    |  |   |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы                                     |    |  |   |  |  |
|       |   | 23 | Бифидобактерии бифидум   | капс.; лиофил. д/пригот. р-ра д/приема внутрь и местного применения; лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь и местного применения; пор. д/приема внутрь; пор. д/приема внутрь и местного применения; табл. |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/приема внутрь и местного применения; лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь и местного применения; пор. д/приема внутрь и местного применения; супп. ваг. и ректальные |
|       |   | 24 | Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | капс.; пор. д/приема внутрь   |  |  |
| A09   | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |    |  |   |  |  |
| A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |    |  |   |  |  |
| A09AA | ферментные препараты  |    |  |   |  |  |
|       |   | 25 | Панкреатин   | гранулы кишечнорастворимые; капс.; капс. кишечнорастворимые; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. кишечнорастворимые, п/пл. о   |  |  |
| A10   | препараты для лечения сахарного диабета                             |    |  |   |  |  |
| A10A  | инсулины и их аналоги   |    |  |   |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения |    |  |   |  |  |
|       |   | 26 | Инсулин аспарт   |   |  | р-р для п/к и в/в введения   |
|       |   | 27 | Инсулин глулизин   |   |  | р-р для п/к введения   |
|       |   | 28 | Инсулин лизпро   |   |  | р-р для в/в и п/к введения   |
|       |   | 29 | Инсулин растворимый (человеческий генно-                           |   |  | р-р д/ин   |

|       |   |    |  |   |  |                        |
|-------|---|----|--|---|--|------------------------|
|       |   |    | инженерный)  |   |  |                        |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения   |    |  |   |  |                        |
|       |   | 30 | Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)     |   |  | сусп. для п/к введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения |    |  |   |  |                        |
|       |   | 31 | Инсулин аспарт двухфазный                          |   |  | сусп. для п/к введения |
|       |   | 32 | Инсулин деглудек + инсулин аспарт                  |   |  | р-р для п/к введения   |
|       |   | 33 | Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) |   |  | сусп. для п/к введения |
|       |   | 34 | Инсулин лизпро двухфазный                          |   |  | сусп. для п/к введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения   |    |  |   |  |                        |
|       |   | 35 | Инсулин гларгин                                    |   |  | р-р для п/к введения   |
|       |   | 36 | Инсулин деглудек                                   |   |  | р-р для п/к введения   |
|       |   | 37 | Инсулин детемир                                    |   |  | р-р для п/к введения   |
|       |   | 38 | Инсулин гларгин + ликсисенатид                     |   |  | р-р для п/к введения   |
| A10B  | гипогликемические препараты, кроме инсулинов  |    |  |   |  |                        |
| A10BA | бигуаниды   |    |  |   |  |                        |
|       |   | 39 | Метформин  | табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о |  |                        |
| A10BB | производные сульфонилмочевины   |    |  |   |  |                        |

|       |  |    |               |   |                      |  |
|-------|--|----|---------------|---|----------------------|--|
|       |  | 40 | Глибенкламид  | табл.   |                      |  |
|       |  | 41 | Гликлазид     | табл.; табл. с модифицированным высвобождением; табл. с пролонгированным высвобождением |                      |  |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)               |    |               |   |                      |  |
|       |  | 42 | Алоглиптин    | табл., п/пл. о  |                      |  |
|       |  | 43 | Вилдаглиптин  | табл.   |                      |  |
|       |  | 44 | Гозоглиптин   | табл., п/пл. о  |                      |  |
|       |  | 45 | Линаглиптин   | табл., п/пл. о  |                      |  |
|       |  | 46 | Саксаглиптин  | табл., п/пл. о  |                      |  |
|       |  | 47 | Ситаглиптин   | табл., п/пл. о  |                      |  |
|       |  | 48 | Эвоглиптин    | табл., п/пл. о  |                      |  |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1                   |    |               |   |                      |  |
|       |  | 49 | Дулаглутид    |   | р-р для п/к введения |  |
|       |  | 50 | Ликсисенатид  |   | р-р для п/к введения |  |
|       |  | 51 | Семаглутид    |   | р-р для п/к введения |  |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа |    |               |   |                      |  |
|       |  | 52 | Дапаглифлозин | табл., п/пл. о  |                      |  |
|       |  | 53 | Ипраглифлозин | табл., п/пл. о  |                      |  |
|       |  | 54 | Эмпаглифлозин | табл., п/пл. о  |                      |  |
|       |  | 55 | Эртуглифлозин | табл., п/пл. о  |                      |  |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов    |    |               |   |                      |  |
|       |  | 56 | Репаглинид    | табл.   |                      |  |
| A11   | витамины   |    |               |   |                      |  |

|       |   |    |                      |   |  |  |
|-------|---|----|----------------------|---|--|--|
| A11C  | витамины A и D, включая их комбинации                                     |    |                      |   |  |  |
| A11CA | витамин A   |    |                      |   |  |  |
|       |   | 57 | Ретинол              | др.; капли д/приема внутрь и нар. применения; капсул.; р-р д/приема внутрь и нар. применения (масл.); р-р д/приема внутрь (масл.) |  | капли д/приема внутрь и нар. применения; мазь д/нар. применения; р-р д/приема внутрь и нар. применения (масл.) |
| A11CC | витамин D и его аналоги   |    |                      |   |  |  |
|       |   | 58 | Альфакальцидол       | капсул.; капли д/приема внутрь  |  |  |
|       |   | 59 | Кальцитриол          | капсул.   |  |  |
|       |   | 60 | Колекальциферол      | капли д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь (масл.)  |  |  |
| A11D  | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12                         |    |                      |   |  |  |
| A11DA | витамин B1  |    |                      |   |  |  |
|       |   | 61 | Тиамин               |   | р-р для в/м введения                     |  |
| A11G  | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |    |                      |   |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C)  |    |                      |   |  |  |
|       |   | 62 | Аскорбиновая кислота | др.; табл.; капсул. пролонгированного действия; капли д/приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; пор. д/приема внутрь  | р-р для в/в и в/м введения               |  |
| A11H  | другие витаминные препараты   |    |                      |   |  |  |
| A11HA | другие витаминные препараты   |    |                      |   |  |  |
|       |   | 63 | Пиридоксин           |   | р-р д/ин                                 |  |
| A12   | минеральные добавки   |    |                      |   |  |  |
| A12A  | препараты кальция   |    |                      |   |  |  |
| A12AA | препараты кальция   |    |                      |   |  |  |
|       |   | 64 | Кальция глюконат     | табл.   | р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин <1> |  |

|       |   |    |                            |   |   |  |
|-------|---|----|----------------------------|---|---|--|
| A12C  | другие минеральные добавки  |    |                            |   |   |  |
| A12CX | другие минеральные вещества   |    |                            |   |   |  |
|       |   | 65 | Калия и магния аспарагинат | табл.; табл., п/пл. о   | конц. д/пригот. р-ра д/инф;<br>р-р д/инф; р-р для в/в<br>введения <1> |  |
| A14   | анаболические средства<br>системного действия   |    |                            |   |   |  |
| A14A  | анаболические стероиды  |    |                            |   |   |  |
| A14AB | производные эстрена   |    |                            |   |   |  |
|       |   | 66 | Нандролон                  |   | р-р для в/м введения<br>(масл.)                                       |  |
| A16   | другие препараты для лечения<br>заболеваний желудочно-кишечного<br>тракта и нарушений обмена<br>веществ |    |                            |   |   |  |
| A16A  | другие препараты для лечения<br>заболеваний желудочно-кишечного<br>тракта и нарушений обмена<br>веществ |    |                            |   |   |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные   |    |                            |   |   |  |
|       |   | 67 | Адеметионин                | табл. кишечнорастворимые; табл.<br>кишечнорастворимые, п/пл. о;<br>табл., п/кишечнорастворимой<br>оболочкой | лиофил. д/пригот. р-ра для<br>в/в и в/м введения <1>                  |  |
| A16AB | ферментные препараты  |    |                            |   |   |  |
|       |   | 68 | Агалсидаза альфа           |   | конц. д/пригот. р-ра д/инф  |  |
|       |   | 69 | Агалсидаза бета            |   | лиофил. д/пригот. конц.<br>д/пригот. р-ра д/инф                       |  |
|       |   | 70 | Велаглуцераза альфа        |   | лиофил. д/пригот. р-ра<br>д/инф                                       |  |
|       |   | 71 | Галсульфаза                |   | конц. д/пригот. р-ра д/инф<br><1>                                     |  |
|       |   | 72 | Идурсульфаза               |   | конц. д/пригот. р-ра д/инф<br><1>                                     |  |
|       |   | 73 | Идурсульфаза бета          |   | конц. д/пригот. р-ра д/инф  |  |

|       |  |    |                     |                                   |  |  |
|-------|--|----|---------------------|-----------------------------------|--|--|
|       |  | 74 | Имиглюцераза        |                                   | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф   |  |
|       |  | 75 | Ларонидаза          |                                   | конц. д/пригот. р-ра д/инф   |  |
|       |  | 76 | Себелипаза альфа    |                                   | конц. д/пригот. р-ра д/инф   |  |
|       |  | 77 | Талиглюцераза альфа |                                   | лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф   |  |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |    |                     |                                   |  |  |
|       |  | 78 | Миглустат           | капс.                             |  |  |
|       |  | 79 | Нитизинон           | капс.                             |  |  |
|       |  | 80 | Сапроптерин         | табл. диспергируемые              |  |  |
|       |  | 81 | Тиоктовая кислота   | табл., п/о; табл., п/пл. о; капс. | р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф |  |
| B     | кровь и система кроветворения  |    |                     |                                   |  |  |
| B01   | антитромботические средства  |    |                     |                                   |  |  |
| B01A  | антитромботические средства  |    |                     |                                   |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина К   |    |                     |                                   |  |  |
|       |  | 82 | Варфарин            | табл.                             |  |  |
| B01AB | группа гепарина  |    |                     |                                   |  |  |
|       |  | 83 | Гепарин натрия      |                                   | р-р д/ин; р-р для в/в и п/к введения   |  |
|       |  | 84 | Эноксапарин натрия  |                                   | р-р д/ин   |  |
|       |  | 85 | Парнапарин натрия   |                                   | р-р для п/к введения   |  |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина  |    |                     |                                   |  |  |
|       |  | 86 | Клопидогрел         | табл., п/пл. о                    |  |  |
|       |  | 87 | Селексипаг          | табл., п/пл. о                    |  |  |

|       |                                |    |  |                |  |  |
|-------|--------------------------------|----|--|----------------|--|--|
|       |                                | 88 | Тикагрелор   | табл., п/пл. о |  |  |
| B01AD | ферментные препараты           |    |  |                |  |  |
|       |                                | 89 | Алтеплаза  |                | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <1>   |  |
|       |                                | 90 | Проурокиназа   |                | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин <1>     |  |
|       |                                | 91 | Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы |                | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <1>                                  |  |
|       |                                | 92 | Тенектеплаза   |                | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <1>                                  |  |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина     |    |  |                |  |  |
|       |                                | 93 | Дабигатрана этексилат  | капс.          |  |  |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха   |    |  |                |  |  |
|       |                                | 94 | Аликсабан  | табл., п/пл. о |  |  |
|       |                                | 95 | Ривароксабан   | табл., п/пл. о |  |  |
| B02   | гемостатические средства       |    |  |                |  |  |
| B02A  | антифибринолитические средства |    |  |                |  |  |
| B02AA | аминокислоты                   |    |  |                |  |  |
|       |                                | 96 | Аминокапроновая кислота  |                | р-р д/инф <1>  |  |
|       |                                | 97 | Транексамовая кислота  | табл., п/пл. о | р-р для в/в введения   |  |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы    |    |  |                |  |  |
|       |                                | 98 | Апротинин  |                | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р д/инф; р-р для в/в введения <1> |  |
| B02B  | витамин К и другие гемостатики |    |  |                |  |  |
| B02BA | витамин К                      |    |  |                |  |  |
|       |                                | 99 | Менадиона натрия бисульфит   |                | р-р для в/м введения   |  |
| B02BC | местные гемостатики            |    |  |                |  |  |

|       |                              |     |   |  |   |       |
|-------|------------------------------|-----|---|--|---|-------|
|       |                              | 100 | Фибриноген + Тромбин  |  |   | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови    |     |   |  |   |       |
|       |                              | 101 | Антиингибиторный коагулянтный комплекс  |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф  |       |
|       |                              | 102 | Мороктоког альфа  |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения   |       |
|       |                              | 103 | Нонаког альфа   |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения   |       |
|       |                              | 104 | Октоког альфа   |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения   |       |
|       |                              | 105 | Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого рекомбинантный)   |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения   |       |
|       |                              | 106 | Фактор свертывания крови VII  |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения   |       |
|       |                              | 107 | Фактор свертывания крови VIII   |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф (замороженный) |       |
|       |                              | 108 | Фактор свертывания крови IX   |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф                           |       |
|       |                              | 109 | Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения   |       |
|       |                              | 110 | Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации                               |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф  |       |
|       |                              | 111 | Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда                              |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения   |       |
|       |                              | 112 | Эптаког альфа (активированный)  |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения   |       |
|       |                              | 113 | Эфмороктоког альфа  |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения   |       |
| B02BX | другие системные гемостатики |     |   |  |   |       |
|       |                              | 114 | Ромиплостим   |  | пор. д/пригот. р-ра для п/к введения  |       |

|       |  |     |   |  |  |                                 |
|-------|--|-----|---|--|--|---------------------------------|
|       |  | 115 | Элтромбопаг                                 | табл., п/пл. о   |  |                                 |
|       |  | 116 | Эмицизумаб                                  |  | р-р для п/к введения   |                                 |
|       |  | 117 | Этамзилат                                   | табл.  | р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин и наружного применения<br><1> | р-р д/ин и наружного применения |
| B03   | антианемические препараты                      |     |   |  |  |                                 |
| B03A  | препараты железа                               |     |   |  |  |                                 |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа    |     |   |  |  |                                 |
|       |  | 118 | Железа (III) гидроксид полимальтозат        | табл. жевательные; капли д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь; сироп |  |                                 |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа |     |   |  |  |                                 |
|       |  | 119 | Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат    |  | р-р для в/в введения   |                                 |
|       |  | 120 | Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс |  | р-р для в/в введения   |                                 |
|       |  | 121 | Железа карбоксимальтозат                    |  | р-р для в/в введения   |                                 |
| B03B  | витамин B12 и фолиевая кислота                 |     |   |  |  |                                 |
| B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)     |     |   |  |  |                                 |
|       |  | 122 | Цианокобаламин                              |  | р-р д/ин   |                                 |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные              |     |   |  |  |                                 |
|       |  | 123 | Фолиевая кислота                            | табл.; табл., п/пл. о  |  |                                 |
| B03X  | другие антианемические препараты               |     |   |  |  |                                 |
| B03XA | другие антианемические препараты               |     |   |  |  |                                 |
|       |  | 124 | Дарбэпоэтин альфа                           |  | р-р д/ин   |                                 |
|       |  | 125 | Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета       |  | р-р для в/в и п/к введения   |                                 |
|       |  | 126 | Эпоэтин альфа                               |  | р-р для в/в и п/к введения   |                                 |

|       |  |     |  |                                     |   |  |
|-------|--|-----|--|-------------------------------------|---|--|
|       |  | 127 | Эпоэтин бета   |                                     | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и п/к введения; р-р для в/в и п/к введения |  |
| B05   | кровезаменители и перфузионные растворы          |     |  |                                     |   |  |
| B05A  | кровь и препараты крови                          |     |  |                                     |   |  |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови         |     |  |                                     |   |  |
|       |  | 128 | Альбумин человека  |                                     | р-р д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>                                       |  |
|       |  | 129 | Гидроксиэтилкрахмал  |                                     | р-р д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>                                       |  |
|       |  | 130 | Декстран   |                                     | р-р д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>                                       |  |
|       |  | 131 | Желатин  |                                     | р-р д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>                                       |  |
| B05B  | растворы для внутривенного введения              |     |  |                                     |   |  |
| B05BA | растворы для парентерального питания             |     |  |                                     |   |  |
|       |  | 132 | Жировые эмульсии для парентерального питания   |                                     | эмульсия д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>                                  |  |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс |     |  |                                     |   |  |
|       |  | 133 | Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат                                       | пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь |   |  |
|       |  | 134 | Калия ацетат + Кальция ацетат + Магния ацетат + Натрия ацетат + Натрия хлорид                  |                                     | р-р д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>                                       |  |
|       |  | 135 | Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид   |                                     | р-р д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>                                       |  |
|       |  | 136 | Меглюмина натрия сукцинат  |                                     | р-р д/инф   |  |
|       |  | 137 | Натрия лактата раствор сложный (Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид + Натрия лактат) |                                     | р-р д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>                                       |  |
|       |  | 138 | Натрия хлорида раствор сложный (Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид)                 |                                     | р-р д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>                                       |  |

|       |  |     |  |                         |   |  |
|-------|--|-----|--|-------------------------|---|--|
|       |  | 139 | Натрия хлорид + Калия хлорид + Кальция хлорида дигидрат + Магния хлорида гексагидрат + Натрия ацетата тригидрат + Яблочная кислота |                         | р-р д/инф <1>   |  |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием         |     |  |                         |   |  |
|       |  | 140 | Маннитол   | пор. д/инг дозированный | р-р д/инф <1>   |  |
| B05C  | ирригационные растворы                         |     |  |                         |   |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы                  |     |  |                         |   |  |
|       |  | 141 | Декстроза  |                         | р-р д/инф; р-р для в/в введения   |  |
| B05D  | растворы для перитонеального диализа           |     |  |                         |   |  |
|       |  | 142 | Растворы для перитонеального диализа   |                         | р-р для перитонеального диализа <1>                                     |  |
| B05X  | добавки к растворам для внутривенного введения |     |  |                         |   |  |
| B05XA | растворы электролитов                          |     |  |                         |   |  |
|       |  | 143 | Калия хлорид   |                         | конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для в/в введения <1>                    |  |
|       |  | 144 | Магния сульфат   |                         | р-р для в/в введения  |  |
|       |  | 145 | Натрия гидрокарбонат   |                         | р-р д/инф <1>   |  |
|       |  | 146 | Натрия хлорид  |                         | р-р д/инф; р-р д/ин; растворитель д/пригот. лекарственных форм д/ин <1> |  |
| C     | сердечно-сосудистая система                    |     |  |                         |   |  |
| C01   | препараты для лечения заболеваний сердца       |     |  |                         |   |  |
| C01A  | сердечные гликозиды                            |     |  |                         |   |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки                          |     |  |                         |   |  |

|       |   |     |   |                          |   |  |
|-------|---|-----|---|--------------------------|---|--|
|       |   | 147 | Дигоксин  | табл.; табл. (для детей) | р-р для в/в введения <1>  |  |
| C01B  | антиаритмические препараты, классы I и III            |     |   |                          |   |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA                  |     |   |                          |   |  |
|       |   | 148 | Прокаинамид   | табл.                    | р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения <1>                                |  |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB                  |     |   |                          |   |  |
|       |   | 149 | Лидокаин  |                          | р-р д/ин <1>  | спрей для местного применения дозированный; спрей для местного и нар. применения; капли глазные; гель для местного применения; спрей для местного и нар. применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC                  |     |   |                          |   |  |
|       |   | 150 | Пропафенон  | табл., п/пл. о           | р-р для в/в введения <1>  |  |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III                 |     |   |                          |   |  |
|       |   | 151 | Амиодарон   | табл.                    | р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра для в/в введения <1>         |  |
|       |   | 152 | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид |                          | конц. д/пригот. р-ра для в/в введения <1>                               |  |
| C01BG | другие антиаритмические препараты класса I и III      |     |   |                          |   |  |
|       |   | 153 | Лаптаконитина гидробромид   | табл.                    |   |  |
| C01C  | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |     |   |                          |   |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства          |     |   |                          |   |  |
|       |   | 154 | Добутамин   |                          | конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф <1> |  |

|       |  |     |                       |   |  |                                 |
|-------|--|-----|-----------------------|---|--|---------------------------------|
|       |  | 155 | Допамин               |   | конц. д/пригот. р-ра д/инф;<br>р-р д/ин <a href="#">&lt;1&gt;</a>                        |                                 |
|       |  | 156 | Норэпинефрин          |   | конц. д/пригот. р-ра для<br>в/в введения   |                                 |
|       |  | 157 | Фенилэфрин            |   | р-р д/ин   |                                 |
|       |  | 158 | Эпинефрин             |   | р-р д/ин <a href="#">&lt;1&gt;</a>   |                                 |
| C01CX | другие кардиотонические средства                   |     |                       |   |  |                                 |
|       |  | 159 | Левосимендан          |   | конц. д/пригот. р-ра д/инф<br><a href="#">&lt;1&gt;</a>                                  |                                 |
| C01D  | вазодилататоры для лечения<br>заболеваний сердца   |     |                       |   |  |                                 |
| C01DA | органические нитраты                               |     |                       |   |  |                                 |
|       |  | 160 | Изосорбида динитрат   | табл.; табл. пролонгированного<br>действия; спрей дозированный;<br>спрей подъязычный дозированный   | конц. д/пригот. р-ра д/инф<br><a href="#">&lt;1&gt;</a>                                  |                                 |
|       |  | 161 | Изосорбида мононитрат | капс.; капс. пролонгированного<br>действия; капс. с<br>пролонгированным<br>высвобождением; табл.; табл.<br>пролонгированного действия; табл.<br>пролонгированного действия, п/пл.<br>о; табл. с пролонгированным<br>высвобождением, п/пл. о |  |                                 |
|       |  | 162 | Нитроглицерин         | капс. подъязычные; табл.<br>подъязычные; табл.<br>сублингвальные; спрей<br>подъязычный дозированный   | р-р для в/в введения;<br>конц. д/пригот. р-ра д/инф<br><a href="#">&lt;1&gt;</a>         | пленки для наклеивания на десну |
| C01E  | другие препараты для лечения<br>заболеваний сердца |     |                       |   |  |                                 |
| C01EA | простагландины                                     |     |                       |   |  |                                 |
|       |  | 163 | Алпростадил           |   | конц. д/пригот. р-ра д/инф;<br>лиофил. д/пригот. р-ра<br>д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a> |                                 |
| C01EB | другие препараты для лечения<br>заболеваний сердца |     |                       |   |  |                                 |
|       |  | 164 | Ивабрадин             | табл., п/пл. о  |  |                                 |

|       |   |     |                  |   |                          |  |
|-------|---|-----|------------------|---|--------------------------|--|
| C02   | антигипертензивные средства   |     |                  |   |                          |  |
| C02A  | антиадренергические средства центрального действия                        |     |                  |   |                          |  |
| C02AB | метилдопа   |     |                  |   |                          |  |
|       |   | 165 | Метилдопа        | табл.   |                          |  |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов  |     |                  |   |                          |  |
|       |   | 166 | Клонидин         | табл.   | р-р для в/в введения <1> |  |
|       |   | 167 | Моксонидин       | табл., п/пл. о  |                          |  |
| C02C  | антиадренергические средства периферического действия                     |     |                  |   |                          |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы   |     |                  |   |                          |  |
|       |   | 168 | Доксазозин       | табл.; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о |                          |  |
|       |   | 169 | Урапидил         | капс. пролонгированного действия                        | р-р для в/в введения <1> |  |
| C02K  | другие антигипертензивные средства  |     |                  |   |                          |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии |     |                  |   |                          |  |
|       |   | 170 | Амбризентан      | табл., п/пл. о  |                          |  |
|       |   | 171 | Бозентан         | табл. диспергируемые; табл., п/пл. о                    |                          |  |
|       |   | 172 | Мацитентан       | табл., п/пл. о  |                          |  |
|       |   | 173 | Риоцигуат        | табл., п/пл. о  |                          |  |
| C03   | диуретики   |     |                  |   |                          |  |
| C03A  | тиазидные диуретики   |     |                  |   |                          |  |
| C03AA | тиазиды   |     |                  |   |                          |  |
|       |   | 174 | Гидрохлоротиазид | табл.   |                          |  |
| C03B  | тиазидоподобные диуретики   |     |                  |   |                          |  |

|       |                                    |     |                |   |  |
|-------|------------------------------------|-----|----------------|---|--|
| C03BA | сульфонамиды                       |     |                |   |  |
|       |                                    | 175 | Индапамид      | капс.; табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с контролируемым высвобождением, п/пл. о; табл. с модифицированным высвобождением, п/о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о |  |
| C03C  | "петлевые" диуретики               |     |                |   |  |
| C03CA | сульфонамиды                       |     |                |   |  |
|       |                                    | 176 | Фуросемид      | табл.   | р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения   |
| C03D  | калийсберегающие диуретики         |     |                |   |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона           |     |                |   |  |
|       |                                    | 177 | Спиронолактон  | табл.; капс.  |  |
| C04   | периферические вазодилататоры      |     |                |   |  |
| C04A  | периферические вазодилататоры      |     |                |   |  |
| C04AD | производные пурина                 |     |                |   |  |
|       |                                    | 178 | Пентоксифиллин |   | конц. д/пригот. р-ра для в/в и внутриартериального введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф; конц. д/пригот. р-ра д/ин; р-р для в/в и внутриартериального введения; р-р для в/в введения; р-р д/инф; р-р д/ин $\leq 1$ |
| C07   | бета-адреноблокаторы               |     |                |   |  |
| C07A  | бета-адреноблокаторы               |     |                |   |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы |     |                |   |  |
|       |                                    | 179 | Пропранолол    | табл.   |  |
|       |                                    | 180 | Соталол        | табл.   |  |

|       |   |     |            |  |  |  |
|-------|---|-----|------------|--|--|--|
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы  |     |            |  |  |  |
|       |   | 181 | Атенолол   | табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о  |  |  |
|       |   | 182 | Бисопролол | табл.; табл., п/пл. о  |  |  |
|       |   | 183 | Метопролол | табл.; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о     | р-р для в/в введения <a href="#">&lt;1&gt;</a> |  |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы   |     |            |  |  |  |
|       |   | 184 | Карведилол | табл.  |  |  |
| C08   | блокаторы кальциевых каналов  |     |            |  |  |  |
| C08C  | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |     |            |  |  |  |
| C08CA | производные дигидропиридина   |     |            |  |  |  |
|       |   | 185 | Амлодипин  | табл.; табл., п/пл. о  |  |  |
|       |   | 186 | Нимодипин  | табл., п/пл. о   | р-р д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>            |  |
|       |   | 187 | Нифедипин  | табл.; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с модифицированным высвобождением, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о |  |  |
| C08D  | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце           |     |            |  |  |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина   |     |            |  |  |  |
|       |   | 188 | Верапамил  | табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о  | р-р для в/в введения <a href="#">&lt;1&gt;</a> |  |
| C09   | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему                          |     |            |  |  |  |

|       |  |     |                        |  |                      |  |
|-------|--|-----|------------------------|--|----------------------|--|
| C09A  | ингибиторы АПФ   |     |                        |  |                      |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ   |     |                        |  |                      |  |
|       |  | 189 | Каптоприл              | табл.; табл., п/о  |                      |  |
|       |  | 190 | Лизиноприл             | табл.  |                      |  |
|       |  | 191 | Периндоприл            | табл.; табл., п/пл. о; табл., диспергируемые в полости рта |                      |  |
|       |  | 192 | Рамиприл               | капс.; табл.   |                      |  |
|       |  | 193 | Эналаприл              | табл.  |                      |  |
| C09C  | антагонисты рецепторов ангиотензина II                                   |     |                        |  |                      |  |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II                                   |     |                        |  |                      |  |
|       |  | 194 | Лозартан               | табл., п/о; табл., п/пл. о                                 |                      |  |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами |     |                        |  |                      |  |
|       |  | 195 | Валсартан + Сакубитрил | табл., п/пл. о   |                      |  |
| C10   | гиполипидемические средства  |     |                        |  |                      |  |
| C10A  | гиполипидемические средства  |     |                        |  |                      |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы   |     |                        |  |                      |  |
|       |  | 196 | Аторвастатин           | капс.; табл., п/о; табл., п/пл. о                          |                      |  |
|       |  | 197 | Симвастатин            | табл., п/о; табл., п/пл. о                                 |                      |  |
| C10AB | фибраты  |     |                        |  |                      |  |
|       |  | 198 | Фенофибрат             | капс.; капс. пролонгированного действия; табл., п/пл. о    |                      |  |
| C10AX | другие гиполипидемические средства                                       |     |                        |  |                      |  |
|       |  | 199 | Алирокумаб             |  | р-р для п/к введения |  |
|       |  | 200 | Эволокумаб             |  | р-р для п/к введения |  |

|       |   |     |   |  |                             |   |
|-------|---|-----|---|--|-----------------------------|---|
| D     | дерматологические препараты   |     |   |  |                             |   |
| D01   | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии              |     |   |  |                             |   |
| D01A  | противогрибковые препараты для местного применения                  |     |   |  |                             |   |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения           |     |   |  |                             |   |
|       |   | 201 | Салициловая кислота   |  |                             | мазь д/нар. применения; р-р д/нар. применения (спиртовой)             |
| D03   | препараты для лечения ран и язв                                     |     |   |  |                             |   |
| D03A  | препараты, способствующие нормальному рубцеванию                    |     |   |  |                             |   |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию             |     |   |  |                             |   |
|       |   | 202 | Фактор роста эпидермальный  |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин |   |
| D06   | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |     |   |  |                             |   |
| D06C  | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами             |     |   |  |                             |   |
|       |   | 203 | Диоксометилтетрагидропиримидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол |  |                             | мазь д/нар. применения  |
| D07   | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии                         |     |   |  |                             |   |
| D07A  | глюкокортикоиды   |     |   |  |                             |   |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)                  |     |   |  |                             |   |
|       |   | 204 | Бетаметазон   |  |                             | крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения                        |
|       |   | 205 | Мометазон   |  |                             | крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения; р-р д/нар. применения |

|       |   |     |                   |  |                      |  |
|-------|---|-----|-------------------|--|----------------------|--|
| D08   | антисептики и дезинфицирующие средства                  |     |                   |  |                      |  |
| D08A  | антисептики и дезинфицирующие средства                  |     |                   |  |                      |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины                                     |     |                   |  |                      |  |
|       |   | 206 | Хлоргексидин      |  |                      | р-р для местного применения; р-р для местного и нар. применения; р-р для нар. применения; р-р для нар. применения (спиртовой); спрей для нар. применения (спиртовой); супп. ваг.; табл. ваг.       |
| D08AG | препараты йода  |     |                   |  |                      |  |
|       |   | 207 | Повидон - Йод     |  |                      | р-р для местного и нар. применения; р-р д/нар. применения  |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства           |     |                   |  |                      |  |
|       |   | 208 | Водорода пероксид |  |                      | р-р для местного и нар. применения   |
|       |   | 209 | Калия перманганат |  |                      | пор. д/пригот. р-ра для местного нар. применения   |
|       |   | 210 | Этанол            |  |                      | конц. д/пригот. р-ра д/нар. применения; конц. д/пригот. р-ра д/нар. применения и приготовления лекарственных форм; р-р д/нар. применения; р-р д/нар. применения и приготовления лекарственных форм |
| D11   | другие дерматологические препараты                      |     |                   |  |                      |  |
| D11A  | другие дерматологические препараты                      |     |                   |  |                      |  |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов |     |                   |  |                      |  |
|       |   | 211 | Дупилумаб         |  | р-р для п/к введения |  |
|       |   | 212 | Пимекролимус      |  |                      | крем д/нар. 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  |     |                 |       |   |  |
|       |  | 213 | Натамицин       |       |   | супп. ваг.                                       |
| G01AF | производные имидазола  |     |                 |       |   |  |
|       |  | 214 | Клотримазол     |       |   | гель ваг.; супп. ваг.; табл. ваг.                |
| G02   | другие препараты, применяемые в гинекологии  |     |                 |       |   |  |
| G02A  | утеротонизирующие препараты  |     |                 |       |   |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи   |     |                 |       |   |  |
|       |  | 215 | Метилэргометрин |       | р-р для в/в и в/м введения<br><a href="#">&lt;1&gt;</a> |  |
| G02AD | простагландины   |     |                 |       |   |  |
|       |  | 216 | Динопростон     |       |   | гель интрацервикальный <a href="#">&lt;1&gt;</a> |
|       |  | 217 | Мизопростол     | табл. |   |  |
| G02C  | другие препараты, применяемые в гинекологии  |     |                 |       |   |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства  |     |                 |       |   |  |
|       |  | 218 | Гексопреналин   | табл. | р-р для в/в введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>          |  |
| G02CB | ингибиторы пролактина  |     |                 |       |   |  |
|       |  | 219 | Бромокриптин    | табл. |   |  |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии  |     |                 |       |   |  |

|       |   |     |                                    |                |  |                        |
|-------|---|-----|------------------------------------|----------------|--|------------------------|
|       |   | 220 | Атозибан                           |                | конц. д/пригот. р-ра д/инф;<br>р-р для в/в введения <1>  |                        |
| G03   | половые гормоны и модуляторы<br>функции половых органов |     |                                    |                |  |                        |
| G03A  | гормональные контрацептивы<br>системного действия       |     |                                    |                |  |                        |
| G03B  | андрогены   |     |                                    |                |  |                        |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена                         |     |                                    |                |  |                        |
|       |   | 221 | Тестостерон                        |                | р-р для в/м введения   | гель д/нар. применения |
|       |   | 222 | Тестостерон (смесь эфиров)         |                | р-р для в/м введения<br>(масл.)  |                        |
| G03D  | гестагены   |     |                                    |                |  |                        |
| G03DA | производные прегн-4-ена                                 |     |                                    |                |  |                        |
|       |   | 223 | Прогестерон                        | капс.          |  |                        |
| G03DB | производные прегнадиена                                 |     |                                    |                |  |                        |
|       |   | 224 | Дидрогестерон                      | табл., п/пл. о |  |                        |
| G03DC | производные эстрена                                     |     |                                    |                |  |                        |
|       |   | 225 | Норэтистерон                       | табл.          |  |                        |
| G03G  | гонадотропины и другие<br>стимуляторы овуляции          |     |                                    |                |  |                        |
| G03GA | гонадотропины   |     |                                    |                |  |                        |
|       |   | 226 | Гонадотропин хорионический         |                | лиофил. д/пригот. р-ра для<br>в/м введения   |                        |
|       |   | 227 | Корифоллитропин альфа              |                | р-р для п/к введения   |                        |
|       |   | 228 | Фоллитропин альфа                  |                | лиофил. д/пригот. р-ра для<br>в/м и п/к введения;<br>лиофил. д/пригот. р-ра для<br>п/к введения; р-р для п/к<br>введения |                        |
|       |   | 229 | Фоллитропин альфа + Лутропин альфа |                | лиофил. д/пригот. р-ра для<br>п/к введения   |                        |
| G03GB | синтетические стимуляторы                               |     |                                    |                |  |                        |

|       |   |     |             |  |                              |  |
|-------|---|-----|-------------|--|------------------------------|--|
|       | овуляции  |     |             |  |                              |  |
|       |   | 230 | Кломифен    | табл.  |                              |  |
| G03H  | антиандрогены   |     |             |  |                              |  |
| G03HA | антиандрогены   |     |             |  |                              |  |
|       |   | 231 | Ципротерон  | табл.  | р-р для в/м введения (масл.) |  |
| G04   | препараты, применяемые в урологии   |     |             |  |                              |  |
| G04B  | препараты, применяемые в урологии   |     |             |  |                              |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи          |     |             |  |                              |  |
|       |   | 232 | Солифенацин | табл., п/пл. о   |                              |  |
| G04C  | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |     |             |  |                              |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы   |     |             |  |                              |  |
|       |   | 233 | Алфузозин   | табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. с контролируемым высвобождением, п/о  |                              |  |
|       |   | 234 | Тамсулозин  | капс. кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капс. пролонгированного действия; капс. с модифицированным высвобождением; капс. с пролонгированным высвобождением; табл. с контролируемым высвобождением, п/о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о |                              |  |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы                                  |     |             |  |                              |  |
|       |   | 235 | Финастерид  | табл., п/пл. о   |                              |  |
| 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                               |     |              |  |  |   |
|       |   | 236 | Соматропин   |  | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения  |   |
|       |   | 237 | Пэгвисомант  |  | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения  |   |
| H01B  | гормоны задней доли гипофиза                            |     |              |  |  |   |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги                               |     |              |  |  |   |
|       |   | 238 | Десмопрессин | табл.; табл. подъязычные; табл., диспергируемые в полости рта; табл. - лиофил. |  | спрей назальный дозированный<br>капли назальные |
|       |   | 239 | Терлипрессин |  | р-р для в/в введения <1>   |   |
| H01BB | окситоцин и его аналоги                                 |     |              |  |  |   |
|       |   | 240 | Карбетоцин   |  | р-р для в/в введения; р-р для в/в и в/м введения <1>   |   |
|       |   | 241 | Окситоцин    |  | р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф и в/м введения; р-р д/ин; р-р д/ин и местного применения <1>                           |   |
| H01C  | гормоны гипоталамуса                                    |     |              |  |  |   |
| H01CB | гормоны, замедляющие рост                               |     |              |  |  |   |
|       |   | 242 | Ланреотид    |  | гель для п/к введения пролонгированного действия   |   |
|       |   | 243 | Октреотид    |  | лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; микросферы д/пригот. сусп. для в/м введения; микросферы |   |

|       |   |     |                  |       |   |   |
|-------|---|-----|------------------|-------|---|---|
|       |   |     |                  |       | д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; р-р для в/в и п/к введения; р-р д/инф и п/к введения |   |
|       |   | 244 | Пасиреотид       |       | р-р для п/к введения  |   |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны                   |     |                  |       |   |   |
|       |   | 245 | Ганиреликс       |       | р-р для п/к введения  |   |
|       |   | 246 | Цетрореликс      |       | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения   |   |
| H02   | кортикостероиды системного действия                 |     |                  |       |   |   |
| H02A  | кортикостероиды системного действия                 |     |                  |       |   |   |
| H02AA | минералокортикоиды                                  |     |                  |       |   |   |
|       |   | 247 | Флудрокортизон   | табл. |   |   |
| H02AB | глюкокортикоиды                                     |     |                  |       |   |   |
|       |   | 248 | Гидрокортизон    | табл. | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; сусп. для в/м и внутрисуставного введения                          | мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения; мазь глазная эмульсия для нар. применения |
|       |   | 249 | Дексаметазон     | табл. | р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин; имплантат для интравитреального введения                                    |   |
|       |   | 250 | Метилпреднизолон | табл. | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения   |   |
|       |   | 251 | Преднизолон      | табл. | р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин  | мазь д/нар. применения  |
| H03   | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |     |                  |       |   |   |

|       |                                       |     |                     |                       |  |  |
|-------|---------------------------------------|-----|---------------------|-----------------------|--|--|
| H03A  | препараты щитовидной железы           |     |                     |                       |  |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы             |     |                     |                       |  |  |
|       |                                       | 252 | Левотироксин натрия | табл.                 |  |  |
| H03B  | анти tireоидные препараты             |     |                     |                       |  |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола  |     |                     |                       |  |  |
|       |                                       | 253 | Тиамазол            | табл.; табл., п/пл. о |  |  |
| H03C  | препараты йода                        |     |                     |                       |  |  |
| H03CA | препараты йода                        |     |                     |                       |  |  |
|       |                                       | 254 | Калия йодид         | табл.                 |  |  |
| H04   | гормоны поджелудочной железы          |     |                     |                       |  |  |
| H04A  | гормоны, расщепляющие гликоген        |     |                     |                       |  |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген        |     |                     |                       |  |  |
|       |                                       | 255 | Глюкагон            |                       | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин <a href="#">≤1&gt;</a> |  |
| H05   | препараты, регулирующие обмен кальция |     |                     |                       |  |  |
| H05A  | паратиреоидные гормоны и их аналоги   |     |                     |                       |  |  |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги   |     |                     |                       |  |  |
|       |                                       | 256 | Терипаратид         |                       | р-р для п/к введения                               |  |
| H05B  | антипаратиреоидные средства           |     |                     |                       |  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина                |     |                     |                       |  |  |
|       |                                       | 257 | Кальцитонин         |                       | р-р д/ин   |  |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты   |     |                     |                       |  |  |

|       |   |     |                            |   |  |  |
|-------|---|-----|----------------------------|---|--|--|
|       |   | 258 | Парикальцитол              | капс.   | р-р для в/в введения   |  |
|       |   | 259 | Цинакалцет                 | табл., п/пл. о  |  |  |
|       |   | 260 | Этелкальцетид              |   | р-р для в/в введения   |  |
| J     | противомикробные препараты системного действия        |     |                            |   |  |  |
| J01   | антибактериальные препараты системного действия       |     |                            |   |  |  |
| J01A  | тетрациклины  |     |                            |   |  |  |
| J01AA | тетрациклины  |     |                            |   |  |  |
|       |   | 261 | Доксициклин                | капс.; табл.; табл. диспергируемые  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <1>            |  |
|       |   | 262 | Тигециклин                 |   | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <1>   |  |
| J01B  | амфениколы  |     |                            |   |  |  |
| J01BA | амфениколы  |     |                            |   |  |  |
|       |   | 263 | Хлорамфеникол              | табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о   |  |  |
| J01C  | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины |     |                            |   |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия                 |     |                            |   |  |  |
|       |   | 264 | Амоксициллин               | гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капс.; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; табл.; табл. диспергируемые; табл., п/пл. о |  |  |
|       |   | 265 | Ампициллин                 | табл.; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь   | пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения <1> |  |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам         |     |                            |   |  |  |
|       |   | 266 | Бензатина бензилпенициллин |   | пор. д/пригот. сусп. для в/м введения  |  |

|       |  |     |                                     |  |   |  |
|-------|--|-----|-------------------------------------|--|---|--|
|       |  | 267 | Бензилпенициллин                    |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин; пор. д/пригот. сусп. для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения <1> | пор. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам                                |     |                                     |  |   |  |
|       |  | 268 | Оксациллин                          | табл.  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения <1>  |  |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз |     |                                     |  |   |  |
|       |  | 269 | Амоксициллин + Клавулановая кислота | пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; табл. диспергируемые; табл., п/о; табл., п/пл. о | пор. д/пригот. р-ра для в/в введения <1>  |  |
|       |  | 270 | Ампициллин + Сульбактам             |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения <1>  |  |
| J01D  | другие бета-лактамы антибактериальные препараты                          |     |                                     |  |   |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения   |     |                                     |  |   |  |
|       |  | 271 | Цефазолин                           |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин  |  |
|       |  | 272 | Цефалексин                          | гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капс.; табл., п/пл. о                         |   |  |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения   |     |                                     |  |   |  |
|       |  | 273 | Цефуросксим                         | табл., п/пл. о; гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь                                | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин; пор. д/пригот. р-ра д/инф                                 |  |

|       |                               |     |                           |  |   |
|-------|-------------------------------|-----|---------------------------|--|---|
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения  |     |                           |  |   |
|       |                               | 274 | Цефотаксим                |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |
|       |                               | 275 | Цефотаксим + [сульбактам] |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |
|       |                               | 276 | Цефтазидим                |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |
|       |                               | 277 | Цефтриаксон               |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/ин <a href="#">&lt;1&gt;</a> |
|       |                               | 278 | Цефоперазон + Сульбактам  |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения  |     |                           |  |   |
|       |                               | 279 | Цефепим                   |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |
| J01DH | карбапенемы                   |     |                           |  |   |
|       |                               | 280 | Имипенем + Циластатин     |  | пор. д/пригот. р-ра д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>   |
|       |                               | 281 | Меропенем                 |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |
|       |                               | 282 | Эртапенем                 |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенымы |     |                           |  |   |
|       |                               | 283 | Цефтазидим + [авибактам]  |  | пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>   |

|       |   |     |                           |  |   |  |
|-------|---|-----|---------------------------|--|---|--|
|       |   | 284 | Цефтаролина фосамил       |  | пор. д/пригот. конц.<br>д/пригот. р-ра д/инф <1>  |  |
|       |   | 285 | Цефтолозан + [тазобактам] |  | пор. д/пригот. конц.<br>д/пригот. р-ра д/инф <1>  |  |
| J01E  | сульфаниламиды и триметоприм  |     |                           |  |   |  |
| J01EE | комбинированные препараты<br>сульфаниламидов и триметоприма,<br>включая производные |     |                           |  |   |  |
|       |   | 286 | Ко-тримоксазол            | табл.; сусп. д/приема внутрь   | конц. д/пригот. р-ра д/инф<br><1>   |  |
| J01F  | макролиды, линкозамиды и<br>стрептограммы   |     |                           |  |   |  |
| J01FA | макролиды   |     |                           |  |   |  |
|       |   | 287 | Азитромицин               | капс.; табл., п/о; табл., п/пл. о; табл.<br>диспергируемые; пор. д/пригот.<br>сусп. д/приема внутрь; пор.<br>д/пригот. сусп. д/приема внутрь<br>(для детей)                            | лиофил. д/пригот. р-ра<br>д/инф <1>   |  |
|       |   | 288 | Джозамицин                | табл. диспергируемые; табл., п/пл.<br>о  |   |  |
|       |   | 289 | Кларитромицин             | гранулы д/пригот. сусп. д/приема<br>внутри; капс.; табл., п/о; табл., п/пл.<br>о; табл. пролонгированного<br>действия, п/пл. о; табл. с<br>пролонгированным<br>высвобождением, п/пл. о | лиофил. д/пригот. р-ра<br>д/инф; лиофил. д/пригот.<br>конц. д/пригот. р-ра д/инф<br><1> |  |
| J01FF | линкозамиды   |     |                           |  |   |  |
|       |   | 290 | Клиндамицин               | капс.  | р-р для в/в и в/м введения<br><1>   |  |
| J01G  | аминогликозиды  |     |                           |  |   |  |
| J01GA | стрептомицины   |     |                           |  |   |  |
|       |   | 291 | Стрептомицин              |  | пор. д/пригот. р-ра для в/м<br>введения <1>   |  |
| J01GB | другие аминогликозиды   |     |                           |  |   |  |
|       |   | 292 | Амикацин                  |  | лиофил. д/пригот. р-ра для<br>в/в и в/м введения; пор.                                  |  |

|       |   |     |                |   |  |   |
|-------|---|-----|----------------|---|--|---|
|       |   |     |                |   | д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф и в/м введения <1>  |   |
|       |   | 293 | Гентамицин     |   | р-р для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения <1>   | капли глазные   |
|       |   | 294 | Канамицин      |   | пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения <1>   |   |
|       |   | 295 | Тобрамицин     |   |  | капли глазные; капсул. с пор. д/инф<br>р-р д/инф                |
| J01M  | антибактериальные препараты, производные хинолона |     |                |   |  |   |
| J01MA | фторхинолоны                                      |     |                |   |  |   |
|       |   | 296 | Левифлоксацин  | табл., п/пл. о  | р-р д/инф <1>  | капли глазные   |
|       |   | 297 | Ломефлоксацин  | табл., п/пл. о  |  | капли глазные   |
|       |   | 298 | Моксифлоксацин | табл., п/пл. о  | р-р д/инф <1>  | капли глазные   |
|       |   | 299 | Офлоксацин     | табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о                   | р-р д/инф <1>  | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная              |
|       |   | 300 | Спарфлоксацин  | табл., п/о; табл., п/пл. о  |  |   |
|       |   | 301 | Ципрофлоксацин | табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о                   | конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф; р-р для в/в введения <1>  | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная |
| J01X  | другие антибактериальные препараты                |     |                |   |  |   |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры              |     |                |   |  |   |
|       |   | 302 | Ванкомицин     | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутрь | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/инф; |   |

|       |   |     |               |  |   |  |
|-------|---|-----|---------------|--|---|--|
|       |   |     |               |  | пор. д/пригот. конц.<br>д/пригот. р-ра д/инф и р-ра<br>приема внутрь <a href="#">≤1&gt;</a> |  |
|       |   | 303 | Телаванцин    |  | лиофил. д/пригот. р-ра<br>д/инф <a href="#">≤1&gt;</a>                                      |  |
| J01XB | полимиксины                                       |     |               |  |   |  |
|       |   | 304 | Полимиксин В  |  | пор. д/пригот. р-ра д/ин;<br>лиофил. д/пригот. р-ра<br>д/инф <a href="#">≤1&gt;</a>         |  |
| J01XD | производные имидазола                             |     |               |  |   |  |
|       |   | 305 | Метронидазол  | табл.; табл., п/пл. о                                      | р-р д/инф   |  |
| J01XX | прочие антибактериальные<br>препараты             |     |               |  |   |  |
|       |   | 306 | Даптомицин    |  | лиофил. д/пригот. р-ра для<br>в/в введения <a href="#">≤1&gt;</a>                           |  |
|       |   | 307 | Линезолид     | табл., п/пл. о; гранулы д/пригот.<br>сусп. д/приема внутрь | р-р д/инф <a href="#">≤1&gt;</a>  |  |
|       |   | 308 | Тедизолид     | табл., п/пл. о   | лиофил. д/пригот. конц.<br>д/пригот. р-ра д/инф <a href="#">≤1&gt;</a>                      |  |
|       |   | 309 | Фосфомицин    |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в<br>введения <a href="#">≤1&gt;</a>                              |  |
| J02   | противогрибковые препараты<br>системного действия |     |               |  |   |  |
| J02A  | противогрибковые препараты<br>системного действия |     |               |  |   |  |
| J02AA | антибиотики                                       |     |               |  |   |  |
|       |   | 310 | Амфотерицин В |  | лиофил. д/пригот. р-ра<br>д/инф <a href="#">≤1&gt;</a>                                      |  |
|       |   | 311 | Нистатин      | табл., п/о; табл., п/пл. о                                 |   |  |
| J02AC | производные триазола                              |     |               |  |   |  |
|       |   | 312 | Вориконазол   | пор. д/пригот. сусп. д/приема                              | лиофил. д/пригот. р-ра  |  |

|       |   |     |                          |   |   |  |
|-------|---|-----|--------------------------|---|---|--|
|       |   |     |                          | внутри; табл., п/пл. о  | д/инф; лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>   |  |
|       |   | 313 | Позаконазол              | сусп. д/приема внутрь   |   |  |
|       |   | 314 | Флуконазол               | капс.; табл.; табл., п/пл. о; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь  | р-р д/инф; р-р для в/в введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>   |  |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия |     |                          |   |   |  |
|       |   | 315 | Каспофунгин              |   | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |  |
|       |   | 316 | Микафунгин               |   | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |  |
| J04   | препараты, активные в отношении микобактерий          |     |                          |   |   |  |
| J04A  | противотуберкулезные препараты                        |     |                          |   |   |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные             |     |                          |   |   |  |
|       |   | 317 | Аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения д/приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. кишечнорастворимые, п/пл. о; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>   |  |
| J04AB | антибиотики   |     |                          |   |   |  |
|       |   | 318 | Капреомицин              |   | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/инф и в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения <a href="#">&lt;1&gt;</a> |  |
|       |   | 319 | Рифабутин                | капс.   |   |  |
|       |   | 320 | Рифампицин               | капс.; табл., п/пл. о   | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>   |  |
|       |   | 321 | Циклосерин               | капс.   |   |  |

|       |  |     |  |                                      |  |
|-------|--|-----|--|--------------------------------------|--|
| J04AC | гидразиды                                      |     |  |                                      |  |
|       |  | 322 | Изониазид  | табл.                                | р-р для в/в, в/м, ингаляционного и эндотрахеального введения; р-р д/ин; р-р д/ин и д/инг <a href="#">&lt;1&gt;</a> |
| J04AD | производные тиокарбамида                       |     |  |                                      |  |
|       |  | 323 | Протионамид  | табл., п/о; табл., п/пл. о           |  |
|       |  | 324 | Этионамид  | табл., п/о; табл., п/пл. о           |  |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты          |     |  |                                      |  |
|       |  | 325 | Бедаквилин   | табл.                                |  |
|       |  | 326 | Деламанид  | табл., п/пл. о                       |  |
|       |  | 327 | Пиразинамид  | табл.; табл., п/о                    |  |
|       |  | 328 | Теризидон  | капс.                                |  |
|       |  | 329 | Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат                           | табл., п/пл. о                       |  |
|       |  | 330 | Этамбутол  | табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о    |  |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты |     |  |                                      |  |
|       |  | 331 | Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин | табл., п/пл. о                       |  |
|       |  | 332 | Изониазид + Пиразинамид  | табл.                                |  |
|       |  | 333 | Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин                             | табл., п/пл. о; табл. диспергируемые |  |
|       |  | 334 | Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол                 | табл., п/пл. о                       |  |
|       |  | 335 | Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + Пиридоксин    | табл., п/пл. о; табл., п/о           |  |
|       |  | 336 | Изониазид + Рифампицин   | табл., п/о; табл., п/пл. о           |  |
|       |  | 337 | Изониазид + Этамбутол  | табл.                                |  |
|       |  | 338 | Ломефлоксацин + Пиразинамид +                                    | табл., п/пл. о                       |  |

|       |   |     |                                      |  |   |   |
|-------|---|-----|--------------------------------------|--|---|---|
|       |   |     | Протионамид + Этамбутол + Пиридоксин |  |   |   |
| J04B  | противолепрозные препараты  |     |                                      |  |   |   |
| J04BA | противолепрозные препараты  |     |                                      |  |   |   |
|       |   | 339 | Дапсон                               | табл.  |   |   |
| J05   | противовирусные препараты системного действия                     |     |                                      |  |   |   |
| J05A  | противовирусные препараты прямого действия                        |     |                                      |  |   |   |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы |     |                                      |  |   |   |
|       |   | 340 | Ацикловир                            | табл.; табл., п/пл. о  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/инф <1> | мазь глазная; мазь для местного нар. применения; мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения |
|       |   | 341 | Валганцикловир                       | табл., п/пл. о   |   |   |
|       |   | 342 | Ганцикловир                          |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф                                |   |
| J05AE | ингибиторы протеаз  |     |                                      |  |   |   |
|       |   | 343 | Атазанавир                           | капс.  |   |   |
|       |   | 344 | Дарунавир                            | табл., п/пл. о   |   |   |
|       |   | 345 | Нарлапревир                          | табл., п/пл. о   |   |   |
|       |   | 346 | Нирматрелвир                         | табл., п/пл. о   |   |   |
|       |   | 347 | Нирматрелвир + Ритонавир             | табл., п/пл. о; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой |   |   |
|       |   | 348 | Ритонавир                            | капс.; табл., п/пл. о  |   |   |
|       |   | 349 | Саквинавир                           | табл., п/пл. о   |   |   |
|       |   | 350 | Фосампренавир                        | табл., п/пл. о; сусп. д/приема внутрь                        |   |   |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы       |     |                                      |  |   |   |

|       |  |     |                            |   |               |  |
|-------|--|-----|----------------------------|---|---------------|--|
|       |  | 351 | Абакавир                   | р-р д/приема внутрь; табл., п/пл. о                           |               |  |
|       |  | 352 | Диданозин                  | капс. кишечнорастворимые; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь |               |  |
|       |  | 353 | Зидовудин                  | капс.; р-р д/приема внутрь; табл., п/пл. о                    | р-р д/инф <1> |  |
|       |  | 354 | Ламивудин                  | табл., п/пл. о; р-р д/приема внутрь                           |               |  |
|       |  | 355 | Ставудин                   | капс.   |               |  |
|       |  | 356 | Телбивудин                 | табл., п/пл. о  |               |  |
|       |  | 357 | Тенофовир                  | табл., п/пл. о  |               |  |
|       |  | 358 | Тенофовира алафенамид      | табл., п/пл. о  |               |  |
|       |  | 359 | Фосфазид                   | табл.; табл., п/пл. о   |               |  |
|       |  | 360 | Эмтрицитабин               | капс.; табл., п/пл. о   |               |  |
|       |  | 361 | Энтекавир                  | табл., п/пл. о  |               |  |
| J05AG | нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы   |     |                            |   |               |  |
|       |  | 362 | Доравирин                  | табл., п/пл. о  |               |  |
|       |  | 363 | Невирапин                  | сусп. д/приема внутрь; табл.; табл., п/пл. о                  |               |  |
|       |  | 364 | Элсульфавирин              | капс.   |               |  |
|       |  | 365 | Этравирин                  | табл.   |               |  |
|       |  | 366 | Эфавиренз                  | табл., п/пл. о  |               |  |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы                         |     |                            |   |               |  |
|       |  | 367 | Осельтамивир               | капс.   |               |  |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита С |     |                            |   |               |  |
|       |  | 368 | Велпатасвир + Софосбувир   | табл., п/пл. о  |               |  |
|       |  | 369 | Глекапревир + Пибрентасвир | табл., п/пл. о  |               |  |

|       |  |     |  |   |                            |     |
|-------|--|-----|--|---|----------------------------|-----|
|       |  | 370 | Даклатасвир  | табл., п/пл. о  |                            |     |
|       |  | 371 | Дасабувир; Омбитасвир + Паритапревир + Ритонавир                 | таблеток набор  |                            |     |
|       |  | 372 | Рибавирин  | табл.; капс.; лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь | конц. д/пригот. р-ра д/инф | <1> |
|       |  | 373 | Софосбувир   | табл., п/пл. о  |                            |     |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции |     |  |   |                            |     |
|       |  | 374 | Абакавир + Ламивудин   | табл., п/пл. о  |                            |     |
|       |  | 375 | Абакавир + Зидовудин + Ламивудин                                 | табл., п/пл. о  |                            |     |
|       |  | 376 | Биктегривир + Тенофовир Алафенамид + Эмтрицитабин                | табл., п/пл. о  |                            |     |
|       |  | 377 | Доравирин + Ламивудин + Тенофовир                                | табл., п/пл. о  |                            |     |
|       |  | 378 | Зидовудин + Ламивудин  | табл., п/пл. о  |                            |     |
|       |  | 379 | Кобицистат + Тенофовира алафенамид + Элвитегривир + Эмтрицитабин | табл., п/пл. о  |                            |     |
|       |  | 380 | Лопинавир + Ритонавир  | р-р д/приема внутрь; табл., п/пл. о                   |                            |     |
|       |  | 381 | Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин                            | табл., п/пл. о  |                            |     |
|       |  | 382 | Тенофовир + Элсульфавирин + Эмтрицитабин                         | табл., п/пл. о  |                            |     |
| J05AX | прочие противовирусные препараты                                   |     |  |   |                            |     |
|       |  | 383 | Булевертид   | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения               |                            |     |
|       |  | 384 | Гразопревир + Элбасвир   | табл., п/пл. о  |                            |     |
|       |  | 385 | Долутегривир   | табл., п/пл. о  |                            |     |
|       |  | 386 | Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты                         | капс.   |                            |     |
|       |  | 387 | Кагоцел  | табл.   |                            |     |
|       |  | 388 | Маравирок  | табл., п/пл. о  |                            |     |

|       |   |     |  |                                   |   |  |
|-------|---|-----|--|-----------------------------------|---|--|
|       |   | 389 | Молнупиравир   | капс.                             |   |  |
|       |   | 390 | Ралтегравир  | табл. жевательные; табл., п/пл. о |   |  |
|       |   | 391 | Ремдесивир   |                                   | конц. д/пригот. р-ра д/инф;<br>лиофил. д/пригот. конц.<br>д/пригот. р-ра д/инф <1>  |  |
|       |   | 392 | Умифеновир   | капс.; табл., п/пл. о             |   |  |
|       |   | 393 | Фавипиравир  | табл., п/пл. о                    | пор. д/пригот. конц.<br>д/пригот. р-ра д/инф; конц.<br>д/пригот. р-ра д/инф;<br>лиофил. д/пригот. конц.<br>д/пригот. р-ра д/инф <1> |  |
| J06   | иммунные сыворотки и<br>иммуноглобулины     |     |  |                                   |   |  |
| J06A  | иммунные сыворотки                          |     |  |                                   |   |  |
| J06AA | иммунные сыворотки                          |     |  |                                   |   |  |
|       |   | 394 | Антитоксин яда гадюки обыкновенной   |                                   |   |  |
|       |   | 395 | Сыворотка противоботулиническая  |                                   |   |  |
|       |   | 396 | Сыворотка противогангренозная<br>поливалентная очищенная<br>концентрированная лошадиная жидкая |                                   |   |  |
|       |   | 397 | Антитоксин дифтерийный   |                                   |   |  |
|       |   | 398 | Антитоксин столбнячный   |                                   |   |  |
| J06B  | иммуноглобулины                             |     |  |                                   |   |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные<br>человеческие |     |  |                                   |   |  |
|       |   | 399 | Иммуноглобулин человека нормальный   |                                   |   |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины               |     |  |                                   |   |  |
|       |   | 400 | Иммуноглобулин антирабический  |                                   |   |  |
|       |   | 401 | Иммуноглобулин против клещевого  |                                   |   |  |

|       |  |     |   |                |   |  |
|-------|--|-----|---|----------------|---|--|
|       |  |     | энцефалита  |                |   |  |
|       |  | 402 | Имуноглобулин противостолбнячный человека   |                |   |  |
|       |  | 403 | Имуноглобулин человека антирезус RHO[D]   |                | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/м введения   |  |
|       |  | 404 | Имуноглобулин человека противостафилококковый   |                |   |  |
|       |  | 405 | Паливизумаб   |                | р-р для в/м введения  |  |
| J07   | вакцины  |     |   |                |   |  |
|       |  | 406 | Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям |                |   |  |
|       |  | 407 | Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19   |                |   |  |
| J07A  | вакцины бактериальные                          |     |   |                |   |  |
| J07AF | вакцины дифтерийные                            | 408 | Анатоксин дифтерийный   |                |   |  |
| J07AM | противостолбнячные вакцины                     | 409 | Анатоксин дифтерийно-столбнячный  |                |   |  |
|       |  | 410 | Анатоксин столбнячный   |                |   |  |
| L     | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |     |   |                |   |  |
| L01   | противоопухолевые препараты                    |     |   |                |   |  |
| L01A  | алкилирующие средства                          |     |   |                |   |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта                      |     |   |                |   |  |
|       |  | 411 | Бендамустин   |                | пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра для инф.<br><a href="#">&lt;1&gt;</a> |  |
|       |  | 412 | Ифосфамид   |                | пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/ин<br><a href="#">&lt;1&gt;</a>  |  |
|       |  | 413 | Мелфалан  | табл., п/пл. о | лиофил. д/пригот. р-ра для  |  |

|       |                              |     |               |                                   |   |  |
|-------|------------------------------|-----|---------------|-----------------------------------|---|--|
|       |                              |     |               |                                   | внутрисосудистого введения <1>  |  |
|       |                              | 414 | Хлорамбуцил   | табл., п/пл. о                    |   |  |
|       |                              | 415 | Циклофосфамид | табл., п/о                        | пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения |  |
| L01AB | алкилсульфонаты              |     |               |                                   |   |  |
|       |                              | 416 | Бусульфан     | табл., п/о                        |   |  |
| L01AD | производные нитрозомочевины  |     |               |                                   |   |  |
|       |                              | 417 | Кармустин     |                                   | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <1>  |  |
|       |                              | 418 | Ломустин      | капс.                             |   |  |
| L01AX | другие алкилирующие средства |     |               |                                   |   |  |
|       |                              | 419 | Дакарбазин    |                                   | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения   |  |
|       |                              | 420 | Темозоломид   | капс.                             | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф  |  |
| L01B  | антиметаболиты               |     |               |                                   |   |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты     |     |               |                                   |   |  |
|       |                              | 421 | Метотрексат   | табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин; конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/ин; р-р для п/к введения           |  |
|       |                              | 422 | Пеметрексед   |                                   | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф  |  |
|       |                              | 423 | Ралтитрексид  |                                   | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф  |  |
| L01BB | аналоги пурина               |     |               |                                   |   |  |
|       |                              | 424 | Меркаптопурин | табл.                             |   |  |
|       |                              | 425 | Неларабин     |                                   | р-р д/инф   |  |

|       |   |     |              |                |   |  |
|-------|---|-----|--------------|----------------|---|--|
|       |   | 426 | Флударабин   | табл., п/пл. о | конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения  |  |
| L01BC | аналоги пиримидина  |     |              |                |   |  |
|       |   | 427 | Азациитидин  |                | лиофил. д/пригот. сусп. для п/к введения <1>  |  |
|       |   | 428 | Гемцитабин   |                | лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф  |  |
|       |   | 429 | Капецитабин  | табл., п/пл. о |   |  |
|       |   | 430 | Фторурацил   |                | конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для внутрисосудистого введения; р-р для внутрисосудистого и внутриполостного введения <1> |  |
|       |   | 431 | Цитарабин    |                | р-р д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин <1>   |  |
| L01C  | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |     |              |                |   |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги                                   |     |              |                |   |  |
|       |   | 432 | Винбластин   |                | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения   |  |
|       |   | 433 | Винкристин   |                | р-р для в/в введения  |  |
|       |   | 434 | Винорелбин   | капс.          | конц. д/пригот. р-ра д/инф  |  |
| L01CB | производные подофиллотоксина                                      |     |              |                |   |  |
|       |   | 435 | Этопозид     | капс.          | конц. д/пригот. р-ра д/инф <1>  |  |
| L01CD | таксаны   |     |              |                |   |  |
|       |   | 436 | Доцетаксел   |                | конц. д/пригот. р-ра д/инф  |  |
|       |   | 437 | Кабазитаксел |                | конц. д/пригот. р-ра д/инф  |  |
|       |   | 438 | Паклитаксел  |                | конц. д/пригот. р-ра д/инф;   |  |

|       |  |     |              |  |  |  |
|-------|--|-----|--------------|--|--|--|
|       |  |     |              |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф   |  |
| L01D  | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |     |              |  |  |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения                  |     |              |  |  |  |
|       |  | 439 | Даунорубицин |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в введения  |  |
|       |  | 440 | Доксорубицин |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф; конц. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофил. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутривенного введения; р-р для внутрисосудистого и внутривенного введения |  |
|       |  | 441 | Идарубицин   |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в введения <1>  |  |
|       |  | 442 | Митоксантрон |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф   |  |
|       |  | 443 | Эпирубицин   |  | лиофил. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутривенного введения; конц. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутривенного введения   |  |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики                   |     |              |  |  |  |
|       |  | 444 | Блеомицин    |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин  |  |
|       |  | 445 | Иксабепилон  |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <1>   |  |
|       |  | 446 | Митомицин    |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин  |  |
| L01X  | другие противоопухолевые                               |     |              |  |  |  |

|       |                         |     |                      |       |  |  |
|-------|-------------------------|-----|----------------------|-------|--|--|
|       | препараты               |     |                      |       |  |  |
| L01XA | препараты платины       |     |                      |       |  |  |
|       |                         | 447 | Карбоплатин          |       |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; конц. д/пригот. р-ра д/инф <1>   |
|       |                         | 448 | Оксалиплатин         |       |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф |
|       |                         | 449 | Цисплатин            |       |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф; конц. д/пригот. р-ра д/инф и внутривенного введения; р-р д/ин <1>          |
| L01XB | метилгидразины          |     |                      |       |  |  |
|       |                         | 450 | Прокарбазин          | капс. |  |  |
| L01XC | моноклональные антитела |     |                      |       |  |  |
|       |                         | 451 | Авелумаб             |       |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф   |
|       |                         | 452 | Атезолизумаб         |       |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф   |
|       |                         | 453 | Бевацизумаб          |       |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф   |
|       |                         | 454 | Блинатумомаб         |       |  | пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф <1>  |
|       |                         | 455 | Брентуксимаб ведотин |       |  | лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф   |
|       |                         | 456 | Даратумумаб          |       |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф <1>   |
|       |                         | 457 | Дурвалумаб           |       |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф.  |
|       |                         | 458 | Изатуксимаб          |       |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф.  |
|       |                         | 459 | Ипилимумаб           |       |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. <1>  |
|       |                         | 460 | Ниволумаб            |       |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф   |
|       |                         | 461 | Обинтузумаб          |       |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф   |
|       |                         | 462 | Панитумумаб          |       |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф   |

|       |                          |     |                      |                       |  |  |
|-------|--------------------------|-----|----------------------|-----------------------|--|--|
|       |                          | 463 | Пембролизумаб        |                       | конц. д/пригот. р-ра д/инф   |  |
|       |                          | 464 | Пертузумаб           |                       | конц. д/пригот. р-ра д/инф   |  |
|       |                          | 465 | Пролголимаб          |                       | конц. д/пригот. р-ра д/инф.  |  |
|       |                          | 466 | Рамуцирумаб          |                       | конц. д/пригот. р-ра д/инф   |  |
|       |                          | 467 | Ритуксимаб           |                       | конц. д/пригот. р-ра д/инф;<br>р-р для п/к введения                      |  |
|       |                          | 468 | Трастузумаб          |                       | лиофил. д/пригот. конц.<br>д/пригот. р-ра д/инф; р-р<br>для п/к введения |  |
|       |                          | 469 | Трастузумаб эмтанзин |                       | лиофил. д/пригот. конц.<br>д/пригот. р-ра д/инф                          |  |
|       |                          | 470 | Цетуксимаб           |                       | р-р д/инф  |  |
|       |                          | 471 | Элотузумаб           |                       | лиофил. д/пригот. конц.<br>д/пригот. р-ра д/инф                          |  |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы |     |                      |                       |  |  |
|       |                          | 472 | Абемациклиб          | табл., п/пл. о        |  |  |
|       |                          | 473 | Акалабрутиниб        | капсулы               |  |  |
|       |                          | 474 | Акситиниб            | табл., п/пл. о        |  |  |
|       |                          | 475 | Алектиниб            | капс.                 |  |  |
|       |                          | 476 | Афатиниб             | табл., п/пл. о        |  |  |
|       |                          | 477 | Бозутиниб            | табл., п/пл. о        |  |  |
|       |                          | 478 | Вандетаниб           | табл., п/пл. о        |  |  |
|       |                          | 479 | Вемурафениб          | табл., п/пл. о        |  |  |
|       |                          | 480 | Гефитиниб            | табл., п/пл. о        |  |  |
|       |                          | 481 | Дабрафениб           | капс.                 |  |  |
|       |                          | 482 | Дазатиниб            | табл., п/пл. о        |  |  |
|       |                          | 483 | Ибрутиниб            | капс.                 |  |  |
|       |                          | 484 | Иматиниб             | капс.; табл., п/пл. о |  |  |

|       |                                    |     |              |                |   |  |
|-------|------------------------------------|-----|--------------|----------------|---|--|
|       |                                    | 485 | Кабозантиниб | табл., п/пл. о |   |  |
|       |                                    | 486 | Кобиметиниб  | табл., п/пл. о |   |  |
|       |                                    | 487 | Кризотиниб   | капс.          |   |  |
|       |                                    | 488 | Лапатиниб    | табл., п/пл. о |   |  |
|       |                                    | 489 | Ленватиниб   | капс.          |   |  |
|       |                                    | 490 | Мидостаурин  | капс.          |   |  |
|       |                                    | 491 | Нилотиниб    | капс.          |   |  |
|       |                                    | 492 | Нинтеданиб   | капс. мягкие   |   |  |
|       |                                    | 493 | Осимертиниб  | табл., п/пл. о |   |  |
|       |                                    | 494 | Пазопаниб    | табл., п/пл. о |   |  |
|       |                                    | 495 | Палбоциклиб  | капс.          |   |  |
|       |                                    | 496 | Регорафениб  | табл., п/пл. о |   |  |
|       |                                    | 497 | Рибоциклиб   | табл., п/пл. о |   |  |
|       |                                    | 498 | Руксолитиниб | табл.          |   |  |
|       |                                    | 499 | Сорафениб    | табл., п/пл. о |   |  |
|       |                                    | 500 | Сунитиниб    | капс.          |   |  |
|       |                                    | 501 | Траметиниб   | табл., п/пл. о |   |  |
|       |                                    | 502 | Церитиниб    | капс.          |   |  |
|       |                                    | 503 | Эрлотиниб    | табл., п/пл. о |   |  |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты |     |              |                |   |  |
|       |                                    | 504 | Аспарагиназа |                | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения                                 |  |
|       |                                    | 505 | Афлиберцепт  |                | конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для внутриглазного введения                   |  |
|       |                                    | 506 | Бортезомиб   |                | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и п/к |  |

|       |  |     |   |                |   |  |
|-------|--|-----|---|----------------|---|--|
|       |  |     |   |                | введения; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения                           |  |
|       |  | 507 | Венетоклакс   | табл., п/пл. о |   |  |
|       |  | 508 | Висмодегиб  | капс.          |   |  |
|       |  | 509 | Гидроксикарбамид  | капс.          |   |  |
|       |  | 510 | Иксазомиб   | капс.          |   |  |
|       |  | 511 | Иринотекан  |                | конц. д/пригот. р-ра д/инф  |  |
|       |  | 512 | Карфилзомиб   |                | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф  |  |
|       |  | 513 | Митотан   | табл.          |   |  |
|       |  | 514 | Олапариб  | табл., п/пл. о |   |  |
|       |  | 515 | Пэгаспаргаза  |                | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения и инфузий <a href="#">&lt;1&gt;</a> |  |
|       |  | 516 | Талазопариб   | капс.          |   |  |
|       |  | 517 | Третиноин   | капс.          |   |  |
|       |  | 518 | Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) |                | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>           |  |
|       |  | 519 | Эрибулин  |                | р-р для в/в введения  |  |
| L02   | противоопухолевые гормональные препараты |     |   |                |   |  |
| L02A  | гормоны и родственные соединения         |     |   |                |   |  |
| L02AB | гестагены                                |     |   |                |   |  |
|       |  | 520 | Медроксипрогестерон                                     | табл.          | сусп. для в/м введения  |  |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона    |     |   |                |   |  |
|       |  | 521 | Бусерелин   |                | лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия         |  |

|       |   |     |             |                       |  |  |
|-------|---|-----|-------------|-----------------------|--|--|
|       |   | 522 | Гозерелин   |                       | имплантат; капсула для п/к введения пролонгированного действия   |  |
|       |   | 523 | Лейпрорелин |                       | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения с пролонгированным высвобождением   |  |
|       |   | 524 | Трипторелин |                       | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения с пролонгированным высвобождением; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения; пор. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения пролонгированного действия |  |
| L02B  | антагонисты гормонов и родственные соединения |     |             |                       |  |  |
| L02BA | антиэстрогены                                 |     |             |                       |  |  |
|       |   | 525 | Тамоксифен  | табл.; табл., п/пл. о |  |  |
|       |   | 526 | Фулвестрант |                       | р-р для в/м введения   |  |
| L02BB | антиандрогены                                 |     |             |                       |  |  |
|       |   | 527 | Апалутамид  | табл., п/пл. о        |  |  |
|       |   | 528 | Бикалутамид | табл., п/пл. о        |  |  |

|       |  |     |                    |  |   |  |
|-------|--|-----|--------------------|--|---|--|
|       |  | 529 | Флутамид           | табл.; табл., п/пл. о                      |   |  |
|       |  | 530 | Энзалутамид        | капс.                                      |   |  |
| L02BG | ингибиторы ароматазы                                 |     |                    |  |   |  |
|       |  | 531 | Анастрозол         | табл., п/пл. о                             |   |  |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения |     |                    |  |   |  |
|       |  | 532 | Абиратерон         | табл.; табл., п/пл. о                      |   |  |
|       |  | 533 | Дегареликс         |  | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения   |  |
| L03   | иммуностимуляторы                                    |     |                    |  |   |  |
| L03A  | иммуностимуляторы                                    |     |                    |  |   |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы                         |     |                    |  |   |  |
|       |  | 534 | Филграстим         |  | р-р для в/в и п/к введения;<br>р-р для п/к введения   |  |
|       |  | 535 | Эмпэгфилграстим    |  | р-р для п/к введения  |  |
| L03AB | интерфероны  |     |                    |  |   |  |
|       |  | 536 | Интерферон альфа   | лиофил. д/пригот. сусп. д/приема<br>внутри | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения;<br>лиофил. д/пригот. р-ра для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения; р-р для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; р-р для в/в и п/к введения; р-р д/ин; р-р для п/к введения <1> | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофил. д/пригот. р-ра для интраназального введения; лиофил. д/пригот. р-ра для интраназального введения и ингаляций; лиофил. д/пригот. р-р д/ин и местного применения; р-р для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз <1>; гель для местного и нар. применения; капли назальные; мазь д/нар. и местного применения; супп. ректальные |
|       |  | 537 | Интерферон бета-1a |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/м введения; р-р для п/к введения   |  |
|       |  | 538 | Интерферон бета-1b |  | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к  |  |

|       |                               |     |  |                                   | введения   |  |
|-------|-------------------------------|-----|--|-----------------------------------|--|--|
|       |                               | 539 | Интерферон гамма                             |                                   | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения                      | лиофил. д/пригот. р-ра для интраназального введения                        |
|       |                               | 540 | Пэгинтерферон альфа-2а                       |                                   | р-р для п/к введения   |  |
|       |                               | 541 | Пэгинтерферон альфа-2b                       |                                   | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения                            |  |
|       |                               | 542 | Пэгинтерферон бета-1а                        |                                   | р-р для п/к введения   |  |
|       |                               | 543 | Цепэгинтерферон альфа-2b                     |                                   | р-р для п/к введения   |  |
| L03AX | другие иммуностимуляторы      |     |  |                                   |  |  |
|       |                               | 544 | Азоксимера бромид                            | табл.                             | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения                  | супп. ваг. и ректальные; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения |
|       |                               | 545 | Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ |                                   | лиофил. д/пригот. сусп. для внутрипузырного введения               |  |
|       |                               | 546 | Глатирамера ацетат                           |                                   | р-р для п/к введения   |  |
|       |                               | 547 | Глутамил-цистеинил-глицин динатрия           |                                   | р-р д/ин   |  |
|       |                               | 548 | Меглюмина акридоняцетат                      |                                   | р-р для в/в и в/м введения   |  |
|       |                               | 549 | Тилорон                                      | капс.; табл., п/о; табл., п/пл. о |  |  |
| L04   | иммунодепрессанты             |     |  |                                   |  |  |
| L04A  | иммунодепрессанты             |     |  |                                   |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты |     |  |                                   |  |  |
|       |                               | 550 | Абатацепт                                    |                                   | р-р для п/к введения; лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф |  |
|       |                               | 551 | Алемтузумаб                                  |                                   | конц. д/пригот. р-ра д/инф<br><a href="#">&lt;1&gt;</a>            |  |
|       |                               | 552 | Апремиласт                                   | табл., п/пл. о                    |  |  |
|       |                               | 553 | Барицитиниб                                  | табл., п/пл. о                    |  |  |

|       |   |     |                                 |  |  |  |
|-------|---|-----|---------------------------------|--|--|--|
|       |   | 554 | Белимумаб                       |  | лиофил. д/пригот. конц.<br>д/пригот. р-ра д/инф                                  |  |
|       |   | 555 | Ведолизумаб                     |  | лиофил. д/пригот. конц.<br>д/пригот. р-ра д/инф                                  |  |
|       |   | 556 | Иммуноглобулин антитимоцитарный |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф;<br>лиофил. д/пригот. р-ра<br>д/инф                   |  |
|       |   | 557 | Кладрибин                       | табл.  |  |  |
|       |   | 558 | Лефлуномид                      | табл., п/пл. о   |  |  |
|       |   | 559 | Микофенолата мофетил            | табл., п/пл. о; капс.  |  |  |
|       |   | 560 | Микофеноловая кислота           | табл. кишечнорастворимые, п/о;<br>табл., п/кишечнорастворимой<br>оболочкой |  |  |
|       |   | 561 | Натализумаб                     |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф   |  |
|       |   | 562 | Окрелизумаб                     |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф   |  |
|       |   | 563 | Сипонимод                       | табл., п/пл. о   |  |  |
|       |   | 564 | Терифлуномид                    | табл., п/пл. о   |  |  |
|       |   | 565 | Тофацитиниб                     | табл., п/пл. о   |  |  |
|       |   | 566 | Упадацитиниб                    | табл. с пролонгированным<br>высвобождением, п/пл. о                        |  |  |
|       |   | 567 | Финголимод                      | капс.  |  |  |
|       |   | 568 | Эверолимус                      | табл.; табл. диспергируемые  |  |  |
|       |   | 569 | Экулизумаб                      |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф<br><a href="#">&lt;1&gt;</a>                          |  |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза<br>опухоли альфа (ФНО-альфа) |     |                                 |  |  |  |
|       |   | 570 | Адалимумаб                      |  | р-р для п/к введения   |  |
|       |   | 571 | Голимумаб                       |  | р-р для п/к введения   |  |
|       |   | 572 | Инфликсимаб                     |  | лиофил. д/пригот. р-ра<br>д/инф; лиофил. д/пригот.<br>конц. д/пригот. р-ра д/инф |  |
|       |   | 573 | Цертолизумаба пэгол             |  | р-р для п/к введения   |  |

|       |                          |     |                |  |   |                        |
|-------|--------------------------|-----|----------------|--|---|------------------------|
|       |                          | 574 | Этанерцепт     |  | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения     |                        |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина  |     |                |  |   |                        |
|       |                          | 575 | Анакинра       |  | раствор для п/к введения  |                        |
|       |                          | 576 | Базиликсимаб   |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <a href="#">&lt;1&gt;</a> |                        |
|       |                          | 577 | Гуселькумаб    |  | р-р для п/к введения  |                        |
|       |                          | 578 | Иксекизумаб    |  | р-р для п/к введения  |                        |
|       |                          | 579 | Канакинумаб    |  | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения     |                        |
|       |                          | 580 | Левелимаб      |  | р-р для п/к введения  |                        |
|       |                          | 581 | Нетакимаб      |  | р-р для п/к введения  |                        |
|       |                          | 582 | Олокизумаб     |  | р-р для п/к введения  |                        |
|       |                          | 583 | Рисанкизумаб   |  | р-р для п/к введения  |                        |
|       |                          | 584 | Сарилумаб      |  | р-р для п/к введения  |                        |
|       |                          | 585 | Секукинумаб    |  | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения     |                        |
|       |                          | 586 | Тоцилизумаб    |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для п/к введения                  |                        |
|       |                          | 587 | Устекинумаб    |  | р-р для п/к введения  |                        |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина |     |                |  |   |                        |
|       |                          | 588 | Такролимус     | капс.; капс. пролонгированного действия  | конц. д/пригот. р-ра для в/в введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>   | мазь д/нар. применения |
|       |                          | 589 | Циклоспорин    | капс.; капс. мягкие; р-р д/приема внутрь | конц. д/пригот. р-ра д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>              |                        |
| L04AX | другие иммунодепрессанты |     |                |  |   |                        |
|       |                          | 590 | Азатиоприн     | табл.                                    |   |                        |
|       |                          | 591 | Диметилфумарат | капс. кишечнорастворимые                 |   |                        |

|       |   |     |                |   |   |  |
|-------|---|-----|----------------|---|---|--|
|       |   | 592 | Леналидомид    | капс.   |   |  |
|       |   | 593 | Пирфенидон     | капс.   |   |  |
|       |   | 594 | Помалидомид    | капс.   |   |  |
| M     | костно-мышечная система   |     |                |   |   |  |
| M01   | противовоспалительные и противоревматические препараты              |     |                |   |   |  |
| M01A  | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |     |                |   |   |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения               |     |                |   |   |  |
|       |   | 595 | Диклофенак     | капс. кишечнорастворимые; капс. с модифицированным высвобождением; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл., п/кишечнорастворимой пл. о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о | р-р для в/м введения  | капли глазные  |
|       |   | 596 | Кеторолак      | табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о   | р-р для в/в и в/м введения;<br>р-р для в/м введения   |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты                                     |     |                |   |   |  |
|       |   | 597 | Декскетопрофен |   | р-р для в/в и в/м введения  |  |
|       |   | 598 | Ибупрофен      | табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о; сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь (для детей); гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь; капс.   | р-р для в/в введения  | гель д/нар. применения; крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения; супп. ректальные; супп. ректальные (для детей) |
|       |   | 599 | Кетопрофен     | капс.; капс. пролонгированного действия; капс. с модифицированным высвобождением; табл.; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия; табл. с модифицированным   | р-р для в/в и в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р д/инф и в/м введения | супп. ректальные; супп. ректальные (для детей)   |

|       |   |     |   |  |  |  |
|-------|---|-----|---|--|--|--|
|       |   |     |   | высвобождением                                 |  |  |
| M01C  | базисные противоревматические препараты       |     |   |  |  |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты             |     |   |  |  |  |
|       |   | 600 | Пеницилламин  | табл., п/пл. о                                 |  |  |
| M03   | миорелаксанты                                 |     |   |  |  |  |
| M03A  | миорелаксанты периферического действия        |     |   |  |  |  |
| M03AB | производные холина                            |     |   |  |  |  |
|       |   | 601 | Суксаметония йодид и хлорид                           |  | р-р для в/в и в/м введения<br><a href="#">≤1&gt;</a>                 |  |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения     |     |   |  |  |  |
|       |   | 602 | Пипекурония бромид                                    |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения<br><a href="#">≤1&gt;</a>    |  |
|       |   | 603 | Рокурония бромид                                      |  | р-р для в/в введения   |  |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия |     |   |  |  |  |
|       |   | 604 | Ботулинический токсин типа А                          |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения                              |  |
|       |   | 605 | Ботулинический токсин типа А - гемагглютинин комплекс |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин |  |
| M03B  | миорелаксанты центрального действия           |     |   |  |  |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия    |     |   |  |  |  |
|       |   | 606 | Баклофен  | табл.  | р-р для интратекального введения                                     |  |
|       |   | 607 | Тизанидин   | табл.; капс. с модифицированным высвобождением |  |  |
| M04   | противоподагрические препараты                |     |   |  |  |  |

|       |  |     |                      |   |  |  |
|-------|--|-----|----------------------|---|--|--|
| M04A  | противоподагрические препараты                                   |     |                      |   |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты                           |     |                      |   |  |  |
|       |  | 608 | Аллопуринол          | табл.   |  |  |
| M05   | препараты для лечения заболеваний костей                         |     |                      |   |  |  |
| M05B  | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей          |     |                      |   |  |  |
| M05BA | бифосфонаты  |     |                      |   |  |  |
|       |  | 609 | Алендроновая кислота | табл.; табл., п/пл. о   |  |  |
|       |  | 610 | Золедроновая кислота |   | конц. д/пригот. р-ра д/инф;<br>р-р д/инф; лиофил.<br>д/пригот. р-ра для в/в<br>введения; лиофил.<br>д/пригот. р-ра д/инф |  |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей   |     |                      |   |  |  |
|       |  | 611 | Деносумаб            |   | р-р для п/к введения   |  |
|       |  | 612 | Стронция ранелат     | пор. д/пригот. сусп. д/приема<br>внутри <a href="#">&lt;1&gt;</a> |  |  |
| M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы |     |                      |   |  |  |
|       |  | 613 | Нусинерсен           |   | р-р для интратекального<br>введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |  |
|       |  | 614 | Рисдиплам            |   | пор. д/пригот. р-ра для<br>приема внутри   |  |
| N     | нервная система  |     |                      |   |  |  |
| N01   | анестетики   |     |                      |   |  |  |
| N01A  | препараты для общей анестезии                                    |     |                      |   |  |  |
| N01AB | галогенированные углеводороды                                    |     |                      |   |  |  |
|       |  | 615 | Галотан              |   |  | жидкость д/инг <a href="#">&lt;1&gt;</a> |
|       |  | 616 | Десфлуран            |   |  | жидкость д/инг <a href="#">&lt;1&gt;</a> |

|       |                                      |     |                    |  |  |  |
|-------|--------------------------------------|-----|--------------------|--|--|--|
|       |                                      | 617 | Севофлуран         |  |  | жидкость д/инг <1>                             |
| N01AF | барбитураты                          |     |                    |  |  |  |
|       |                                      | 618 | Тиопентал натрия   |  |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в введения <1>       |
| N01AH | опиоидные анальгетики                |     |                    |  |  |  |
|       |                                      | 619 | Тримеперидин       | табл.  |  | р-р д/ин                                       |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии |     |                    |  |  |  |
|       |                                      | 620 | Динитрогена оксид  |  |  | газ сжатый <1>                                 |
|       |                                      | 621 | Кетамин            |  |  | р-р для в/в и в/м введения <1>                 |
|       |                                      | 622 | Натрия оксибутират |  |  | р-р для в/в и в/м введения                     |
|       |                                      | 623 | Пропофол           |  |  | эмульсия для в/в введения; эмульсия д/инф <1>  |
| N01B  | местные анестетики                   |     |                    |  |  |  |
| N01BA | эферы аминокислоты                   |     |                    |  |  |  |
|       |                                      | 624 | Прокаин            |  |  | р-р д/ин                                       |
| N01BB | амиды                                |     |                    |  |  |  |
|       |                                      | 625 | Бупивакаин         |  |  | р-р д/ин; р-р для интратекального введения <1> |
|       |                                      | 626 | Левобупивакаин     |  |  | р-р д/ин                                       |
|       |                                      | 627 | Ропивакаин         |  |  | р-р д/ин                                       |
| N02   | анальгетики                          |     |                    |  |  |  |
| N02A  | опиоиды                              |     |                    |  |  |  |
| N02AA | природные алкалоиды опия             |     |                    |  |  |  |
|       |                                      | 628 | Морфин             | капс. пролонгированного действия; р-р для инъекций; р-р для подкожного введения; табл. пролонгированного действия, п/пл. |  | р-р д/ин; р-р для п/к введения                 |

|       |                                      |     |                                   |  |                            |  |
|-------|--------------------------------------|-----|-----------------------------------|--|----------------------------|--|
|       |                                      |     |                                   | о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о; табл., п/пл. о; р-р д/приема внутрь   |                            |  |
|       |                                      | 629 | Налоксон + Оксикодон              | табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о   |                            |  |
| N02AB | производные фенилпиперидина          |     |                                   |  |                            |  |
|       |                                      | 630 | Фентанил                          |  | р-р для в/в и в/м введения | трансдермальная терапевтическая система        |
| N02AE | производные орипавина                |     |                                   |  |                            |  |
|       |                                      | 631 | Бупренорфин                       |  | р-р д/ин                   |  |
| N02AX | другие опиоиды                       |     |                                   |  |                            |  |
|       |                                      | 632 | Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин | табл. защечные   |                            |  |
|       |                                      | 633 | Тапентадол                        | табл. пролонгированного действия, п/пл. о  |                            |  |
|       |                                      | 634 | Трамадол                          | капс.; табл.; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о  | р-р д/ин                   | супп. ректальные                               |
| N02B  | другие анальгетики и антипиретики    |     |                                   |  |                            |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные |     |                                   |  |                            |  |
|       |                                      | 635 | Ацетилсалициловая кислота         | табл.; табл. кишечнорастворимые, п/о; табл. кишечнорастворимые, п/пл. о; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой                          |                            |  |
| N02BE | анилиды                              |     |                                   |  |                            |  |
|       |                                      | 636 | Парацетамол                       | табл.; табл., п/пл. о; гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь (для детей); р-р д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь (для детей) | р-р д/инф                  | супп. ректальные; супп. ректальные (для детей) |
| N03   | противоэпилептические препараты      |     |                                   |  |                            |  |
| N03A  | противоэпилептические препараты      |     |                                   |  |                            |  |

|       |  |     |                     |  |   |
|-------|--|-----|---------------------|--|---|
| N03AA | барбитураты и их производные           |     |                     |  |   |
|       |  | 637 | Бензобарбитал       | табл.  |   |
|       |  | 638 | Фенобарбитал        | табл., табл. (для детей)   |   |
| N03AB | производные гидантоина                 |     |                     |  |   |
|       |  | 639 | Фенитоин            | табл.  |   |
| N03AD | производные сукцинимиды                |     |                     |  |   |
|       |  | 640 | Этосуксимид         | капс.  |   |
| N03AE | производные бензодиазепа               |     |                     |  |   |
|       |  | 641 | Клоназепам          | табл.  |   |
| N03AF | производные карбоксиамида              |     |                     |  |   |
|       |  | 642 | Карбамазепин        | табл.; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. пролонгированного действия, п/п. о   |   |
|       |  | 643 | Окскарбазепин       | табл., п/п. о; сусп. д/приема внутрь   |   |
| N03AG | производные жирных кислот              |     |                     |  |   |
|       |  | 644 | Вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением; капли д/приема внутрь; капс. кишечнорастворимые; сироп; сироп (для детей); табл.; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. пролонгированного действия, п/п. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/п. о | р-р для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <a href="#">&lt;1&gt;</a> |
| N03AH | другие противоэпилептические препараты |     |                     |  |   |
|       |  | 645 | Бриварацетам        | табл., п/п. о  |   |
|       |  | 646 | Лакосамид           | табл., п/п. о  | р-р д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>   |
|       |  | 647 | Леветирацетам       | табл., п/п. о; р-р д/приема внутрь   | конц. д/пригот. р-ра д/инф <a href="#">&lt;1&gt;</a>                                    |

|       |                                       |     |                       |  |                            |                           |
|-------|---------------------------------------|-----|-----------------------|--|----------------------------|---------------------------|
|       |                                       | 648 | Перампанел            | табл., п/пл. о   |                            |                           |
|       |                                       | 649 | Прегабалин            | капс.  |                            |                           |
|       |                                       | 650 | Топирамат             | капс.; табл., п/пл. о  |                            |                           |
| N04   | противопаркинсонические препараты     |     |                       |  |                            |                           |
| N04A  | антихолинергические средства          |     |                       |  |                            |                           |
| N04AA | третичные амины                       |     |                       |  |                            |                           |
|       |                                       | 651 | Бипериден             | табл.  | р-р для в/в и в/м введения | <a href="#">&lt;1&gt;</a> |
|       |                                       | 652 | Тригексифенидил       | табл.  |                            |                           |
| N04B  | дофаминергические средства            |     |                       |  |                            |                           |
| N04BA | допа и ее производные                 |     |                       |  |                            |                           |
|       |                                       | 653 | Леводопа + Бенсеразид | капс.; капс. с модифицированным высвобождением; табл.; табл. диспергируемые                |                            |                           |
|       |                                       | 654 | Леводопа + Карбидопа  | табл.  |                            |                           |
| N04BB | производные адамантана                |     |                       |  |                            |                           |
|       |                                       | 655 | Амантадин             | табл., п/пл. о   | р-р д/инф                  | <a href="#">&lt;1&gt;</a> |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов       |     |                       |  |                            |                           |
|       |                                       | 656 | Пирибедил             | табл. с контролируемым высвобождением, п/о; табл. с контролируемым высвобождением, п/пл. о |                            |                           |
|       |                                       | 657 | Прамипексол           | табл.; табл. пролонгированного действия  |                            |                           |
| N05   | психолептики                          |     |                       |  |                            |                           |
| N05A  | антипсихотические средства            |     |                       |  |                            |                           |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина |     |                       |  |                            |                           |
|       |                                       | 658 | Левомепромазин        | табл., п/о   | р-р д/инф и в/м введения   | <a href="#">&lt;1&gt;</a> |

|       |   |     |                |   |  |
|-------|---|-----|----------------|---|--|
|       |   | 659 | Хлорпромазин   | др.; табл., п/пл. о                                       | р-р для в/в и в/м введения<br><a href="#">&lt;1&gt;</a>  |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина       |     |                |   |  |
|       |   | 660 | Перфеназин     | табл., п/о  |  |
|       |   | 661 | Трифлуоперазин | табл., п/о  | р-р для в/м введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>   |
|       |   | 662 | Флуфеназин     |   | р-р для в/м введения (масл.)   |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина       |     |                |   |  |
|       |   | 663 | Перициазин     | капс.; р-р д/приема внутрь                                |  |
|       |   | 664 | Тиоридазин     | табл., п/о; табл., п/пл. о                                |  |
| N05AD | производные бутирофенона                    |     |                |   |  |
|       |   | 665 | Галоперидол    | табл.; капли д/приема внутрь                              | р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения (масл.); р-р для в/м введения <a href="#">&lt;1&gt;</a> |
|       |   | 666 | Дроперидол     |   | р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>   |
| N05AE | производные индола                          |     |                |   |  |
|       |   | 667 | Луразидон      | табл., п/пл. о  |  |
|       |   | 668 | Сертиндол      | табл., п/о  |  |
| N05AF | производные тioxантена                      |     |                |   |  |
|       |   | 669 | Зуклопентиксол | табл., п/пл. о  | р-р для в/м введения (масл.)   |
|       |   | 670 | Флупентиксол   | табл., п/о  | р-р для в/м введения (масл.)   |
| N05AH | дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины |     |                |   |  |
|       |   | 671 | Кветиапин      | табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о |  |
|       |   | 672 | Оланзапин      | табл.; табл., диспергируемые в                            |  |

|       |                                   |     |                                   |  |  |  |
|-------|-----------------------------------|-----|-----------------------------------|--|--|--|
|       |                                   |     |                                   | полости рта; табл., п/пл. о  |  |  |
| N05AL | бензамиды                         |     |                                   |  |  |  |
|       |                                   | 673 | Сульпирид                         | капс.; табл.; табл., п/пл. о; р-р д/приема внутрь  | р-р для в/м введения <1>   |  |
| N05AX | другие антипсихотические средства |     |                                   |  |  |  |
|       |                                   | 674 | Карипразин                        | капс.  |  |  |
|       |                                   | 675 | Палиперидон                       | табл. пролонгированного действия, п/о  | сусп. для в/м введения пролонгированного действия                |  |
|       |                                   | 676 | Рisperидон                        | табл., диспергируемые в полости рта; табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. для рассасывания; р-р д/приема внутрь | пор. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия |  |
| N05B  | анксиолитики                      |     |                                   |  |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепа          |     |                                   |  |  |  |
|       |                                   | 677 | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | табл.  | р-р для в/в и в/м введения <1>                                   |  |
|       |                                   | 678 | Диазепам                          | табл.; табл., п/пл. о  | р-р для в/в и в/м введения                                       |  |
|       |                                   | 679 | Лоразепам                         | табл., п/о   |  |  |
|       |                                   | 680 | Оксазепам                         | табл.; табл., п/пл. о  |  |  |
| N05BB | производные дифенилметана         |     |                                   |  |  |  |
|       |                                   | 681 | Гидроксизин                       | табл., п/пл. о   |  |  |
| N05C  | снотворные и седативные средства  |     |                                   |  |  |  |
| N05CD | производные бензодиазепа          |     |                                   |  |  |  |
|       |                                   | 682 | Мидазолам                         |  | р-р для в/в и в/м введения                                       |  |
|       |                                   | 683 | Нитразепам                        | табл.  |  |  |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства   |     |                                   |  |  |  |
|       |                                   | 684 | Зопиклон                          | табл., п/пл. о   |  |  |
| N06   | психоаналептики                   |     |                                   |  |  |  |

|       |   |     |              |   |   |
|-------|---|-----|--------------|---|---|
| N06A  | антидепрессанты   |     |              |   |   |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов   |     |              |   |   |
|       |   | 685 | Амитриптилин | табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о                                     | р-р для в/м введения; р-р для в/в и в/м введения <1>              |
|       |   | 686 | Имипрамин    | др.; табл., п/пл. о   |   |
|       |   | 687 | Кломипрамин  | табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о | р-р для в/в и в/м введения <1>                                    |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина   |     |              |   |   |
|       |   | 688 | Пароксетин   | табл., п/о; табл., п/пл. о; капли д/приема внутрь                     |   |
|       |   | 689 | Сертралин    | табл., п/пл. о  |   |
|       |   | 690 | Флуоксетин   | капс.   |   |
| N06AX | другие антидепрессанты  |     |              |   |   |
|       |   | 691 | Агомелатин   | табл., п/пл. о  |   |
|       |   | 692 | Пипофезин    | табл.; табл. с модифицированным высвобождением                        |   |
| N06B  | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |     |              |   |   |
| N06BC | производные ксантина  |     |              |   |   |
|       |   | 693 | Кофеин       |   | р-р для п/к введения; р-р для п/к и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты  |     |              |   |   |
|       |   | 694 | Винпоцетин   | табл.; табл., п/пл. о   | конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/ин; р-р для в/в введения <1>    |
|       |   | 695 | Глицин       | табл. защежные; табл.   |   |

|       |  |     |   |   |  |   |
|-------|--|-----|---|---|--|---|
|       |  |     |   | подъязычные   |  |   |
|       |  | 696 | Метионилглутамилгистидилфенилаланилпролилглицилпролин |   |  | капли назальные                         |
|       |  | 697 | Пирацетам   | капс.; р-р д/приема внутрь; табл., п/о; табл., п/пл. о  | р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф <1>            |   |
|       |  | 698 | Полипептиды коры головного мозга скота                |   | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения              |   |
|       |  | 699 | Фонтурацетам  | табл.; табл., п/пл. о                                   |  |   |
|       |  | 700 | Церебролизин  |   | р-р д/ин   |   |
|       |  | 701 | Цитиколин   |   | р-р для в/в и в/м введения <1>                       |   |
| N06D  | препараты для лечения деменции                           |     |   |   |  |   |
| N06DA | антихолинэстеразные средства                             |     |   |   |  |   |
|       |  | 702 | Галантамин  | табл.; табл., п/пл. о; капс. пролонгированного действия |  |   |
|       |  | 703 | Ривастигмин   | капс.; р-р д/приема внутрь                              |  | трансдермальная терапевтическая система |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции                    |     |   |   |  |   |
|       |  | 704 | Мемантин  | табл., п/пл. о; капли д/приема внутрь                   |  |   |
| N07   | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |     |   |   |  |   |
| N07A  | парасимпатомиметики                                      |     |   |   |  |   |
| N07AA | антихолинэстеразные средства                             |     |   |   |  |   |
|       |  | 705 | Неостигмина метилсульфат                              | табл.   | р-р для в/в и п/к введения; р-р д/ин                 |   |
|       |  | 706 | Пиридостигмина бромид                                 | табл.   |  |   |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики                               |     |   |   |  |   |
|       |  | 707 | Холина альфосцерат                                    | капс.; р-р д/приема внутрь                              | р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф и в/м введения |   |

|       |  |     |  |                                       |  |  |
|-------|--|-----|--|---------------------------------------|--|--|
|       |  |     |  |                                       | <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |  |
| N07B  | препараты, применяемые при зависимостях                  |     |  |                                       |  |  |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости       |     |  |                                       |  |  |
|       |  | 708 | Налтрексон   | капс.; табл.; табл., п/о              | пор. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия |  |
| N07C  | препараты для устранения головокружения                  |     |  |                                       |  |  |
| N07CA | препараты для устранения головокружения                  |     |  |                                       |  |  |
|       |  | 709 | Бетагистин   | капли д/приема внутрь; капс.; табл.   |  |  |
| N07X  | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |     |  |                                       |  |  |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы |     |  |                                       |  |  |
|       |  | 710 | Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота | табл., п/кишечнорастворимой оболочкой | р-р для в/в введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>                   |  |
|       |  | 711 | Тетрабеназин   | табл.                                 |  |  |
|       |  | 712 | Этилметилгидроксипиридина сукцинат                   | капс.; табл., п/пл. о                 | р-р для в/в и в/м введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>             |  |
| P     | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты  |     |  |                                       |  |  |
| P01   | противопротозойные препараты                             |     |  |                                       |  |  |
| P01B  | противомаларийные препараты                              |     |  |                                       |  |  |
| P01BA | аминоинолины   |     |  |                                       |  |  |
|       |  | 713 | Гидроксихлорохин                                     | табл., п/пл. о                        |  |  |
| P01BC | метанолхинолины  |     |  |                                       |  |  |
|       |  | 714 | Мефлохин   | табл.                                 |  |  |
| P02   | противогельминтные препараты                             |     |  |                                       |  |  |

|       |  |     |                |  |  |  |
|-------|--|-----|----------------|--|--|--|
| P02B  | препараты для лечения трематодоза  |     |                |  |  |  |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения  |     |                |  |  |  |
|       |  | 715 | Празиквантел   | табл., п/пл. о                               |  |  |
| P02C  | препараты для лечения нематодоза   |     |                |  |  |  |
| P02CA | производные бензимидазола  |     |                |  |  |  |
|       |  | 716 | Мебендазол     | табл.  |  |  |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина   |     |                |  |  |  |
|       |  | 717 | Пирантел       | сусп. д/приема внутрь; табл.; табл., п/пл. о |  |  |
| P02CE | производные имидазотиазола   |     |                |  |  |  |
|       |  | 718 | Левамизол      | табл.  |  |  |
| P03   | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |     |                |  |  |  |
| P03A  | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)                           |     |                |  |  |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)                    |     |                |  |  |  |
|       |  | 719 | Бензилбензоат  |  |  | мазь д/нар. применения; эмульсия д/нар. применения                             |
| R     | дыхательная система  |     |                |  |  |  |
| R01   | назальные препараты  |     |                |  |  |  |
| R01A  | деконгестанты и другие препараты для местного применения                                     |     |                |  |  |  |
| R01AA | адреномиметики   |     |                |  |  |  |
|       |  | 720 | Ксилометазолин |  |  | капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный |

|       |  |     |                                 |                                       |  |   |
|-------|--|-----|---------------------------------|---------------------------------------|--|---|
|       |  |     |                                 |                                       |  | дозированный; спрей назальный; дозированный (для детей); гель назальный   |
| R02   | препараты для лечения заболеваний горла  |     |                                 |                                       |  |   |
| R02A  | препараты для лечения заболеваний горла  |     |                                 |                                       |  |   |
| R02AA | антисептические препараты  |     |                                 |                                       |  |   |
|       |  | 721 | Йод + Калия йодид + Глицерол    |                                       |  | р-р для местного применения; спрей для местного применения  |
| R03   | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей  |     |                                 |                                       |  |   |
| R03A  | адренергические средства для ингаляционного введения   |     |                                 |                                       |  |   |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики   |     |                                 |                                       |  |   |
|       |  | 722 | Индакатерол                     |                                       |  | капс. с пор. д/инг  |
|       |  | 723 | Сальбутамол                     | табл. пролонгированного действия, п/о |  | аэр. д/инг дозированный; аэр. д/инг дозированный, активируемый вдохом; пор. д/инг дозированный; р-р д/инг; капс. с пор. д/инг |
|       |  | 724 | Формотерол                      |                                       |  | пор. д/инг дозированный; аэр. д/инг дозированный; капс. с пор. д/инг  |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств |     |                                 |                                       |  |   |
|       |  | 725 | Беклометазон + Формотерол       |                                       |  | аэр. д/инг дозированный   |
|       |  | 726 | Будесонид + Формотерол          |                                       |  | пор. д/инг дозированный; капс. с пор. д/инг набор   |
|       |  | 727 | Вилантерол + Флутиказона фуруат |                                       |  | пор. д/инг дозированный   |
|       |  | 728 | Салметерол + Флутиказон         |                                       |  | аэр. д/инг дозированный; капс. с пор. д/инг; пор. д/инг   |

|       |   |     |  |                          |  |  |
|-------|---|-----|--|--------------------------|--|--|
|       |   |     |  |                          |  | дозированный   |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами |     |  |                          |  |  |
|       |   | 729 | Аclidиния бромид + Формотерол                        |                          |  | пор. д/инг дозированный  |
|       |   | 730 | Вилантерол + Умеклидиния бромид                      |                          |  | пор. д/инг дозированный  |
|       |   | 731 | Вилантерол + Умеклидиния бромид + Флутиказона фураат |                          |  | пор. д/инг дозированный  |
|       |   | 732 | Гликопиррония бромид + Индакатерол                   |                          |  | капс. с пор. д/инг   |
|       |   | 733 | Ипратропия бромид + Фенотерол                        |                          |  | аэр. д/инг дозированный; р-р д/инг   |
|       |   | 734 | Олодатерол + Тиотропия бромид                        |                          |  | р-р д/инг дозированный   |
| R03B  | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения                     |     |  |                          |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды   |     |  |                          |  |  |
|       |   | 735 | Беклометазон   |                          |  | аэр. д/инг дозированный; аэр. д/инг дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; сусп. д/инг |
|       |   | 736 | Будесонид  | капс. кишечнорастворимые |  | пор. д/инг дозированный; р-р д/инг; сусп. д/инг дозированная; капли назальные; спрей назальный дозированный      |
| R03BB | антихолинергические средства  |     |  |                          |  |  |
|       |   | 737 | Аclidиния бромид                                     |                          |  | пор. д/инг дозированный  |
|       |   | 738 | Гликопиррония бромид                                 |                          |  | капс. с пор. д/инг   |
|       |   | 739 | Ипратропия бромид                                    |                          |  | аэр. д/инг дозированный; р-р д/инг   |
|       |   | 740 | Тиотропия бромид                                     |                          |  | капс. с пор. д/инг; р-р д/инг  |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов   |     |  |                          |  |  |

|       |   |     |                        |   |   |   |
|-------|---|-----|------------------------|---|---|---|
|       |   | 741 | Кромоглициевая кислота | капс.   |   | аэр. д/инг дозированный; капли глазные; спрей назальный; спрей назальный дозированный |
| R03D  | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |     |                        |   |   |   |
| R03DA | ксантины  |     |                        |   |   |   |
|       |   | 742 | Аминофиллин            | табл.   | р-р для в/в введения; р-р для в/м введения <1>                |   |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |     |                        |   |   |   |
|       |   | 743 | Бенрализумаб           |   | р-р для п/к введения  |   |
|       |   | 744 | Меполизумаб            |   | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения                       |   |
|       |   | 745 | Омализумаб             |   | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения |   |
|       |   | 746 | Реслизумаб             |   | конц. д/пригот. р-ра д/инф                                    |   |
| R05   | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний                     |     |                        |   |   |   |
| R05C  | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами                     |     |                        |   |   |   |
| R05CB | муколитические препараты  |     |                        |   |   |   |
|       |   | 747 | Амброксол              | капс. пролонгированного действия; таблетки; сироп; табл.; табл. диспергируемые; табл. для рассасывания; табл. шипучие; р-р д/приема внутрь и ингаляций; р-р д/приема внутрь | р-р для в/в введения <1>                                      | р-р д/приема внутрь и д/инг   |
|       |   | 748 | Ацетилцистеин          | пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь; гранулы д/пригот. сиропа; р-р д/приема внутрь; сироп; табл.; табл. шипучие                     | р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин и д/инг <1>              | р-р д/ин и д/инг <1>  |

|       |  |     |                        |  |   |   |
|-------|--|-----|------------------------|--|---|---|
|       |  | 749 | Дорназа альфа          |  |   | р-р д/инг   |
| R06   | антигистаминные средства системного действия                 |     |                        |  |   |   |
| R06A  | антигистаминные средства системного действия                 |     |                        |  |   |   |
| R06AA | эферы алкиламинов  |     |                        |  |   |   |
|       |  | 750 | Дифенгидрамин          | табл.  | р-р для в/в и в/м введения;<br>р-р для в/м введения |   |
| R06AC | замещенные этилендиамины                                     |     |                        |  |   |   |
|       |  | 751 | Хлоропирамин           | табл.  | р-р для в/в и в/м введения                          |   |
| R06AE | производные пиперазина                                       |     |                        |  |   |   |
|       |  | 752 | Цетиризин              | капли д/приема внутрь; табл., п/пл. о; сироп |   |   |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия          |     |                        |  |   |   |
|       |  | 753 | Лоратадин              | сироп; табл.; сусп. д/приема внутрь          |   |   |
| R07   | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |     |                        |  |   |   |
| R07A  | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |     |                        |  |   |   |
| R07AA | легочные сурфактанты   |     |                        |  |   |   |
|       |  | 754 | Берактант              |  |   | сусп. для эндотрахеального введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>   |
|       |  | 755 | Порактант альфа        |  |   | сусп. для эндотрахеального введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>   |
|       |  | 756 | Сурфактант-БЛ          |  |   | лиофил. д/пригот. эмульсии для ингаляционного введения;<br>лиофил. д/пригот. эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения <a href="#">&lt;1&gt;</a> |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания     | 757 | Ивакафтор + Лумакафтор | табл., п/пл. о                               |   |   |

|       |  |     |  |       |               |
|-------|--|-----|--|-------|---------------|
| S     | органы чувств                                      |     |  |       |               |
| S01   | офтальмологические препараты                       |     |  |       |               |
| S01A  | противомикробные препараты                         |     |  |       |               |
| S01AA | антибиотики  |     |  |       |               |
|       |  | 758 | Тетрациклин  |       | мазь глазная  |
| S01E  | противоглаукомные препараты и миотические средства |     |  |       |               |
| S01EB | парасимпатомиметики                                |     |  |       |               |
|       |  | 759 | Пилокарпин   |       | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы                          |     |  |       |               |
|       |  | 760 | Ацетазоламид   | табл. |               |
|       |  | 761 | Дорзоламид   |       | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы                               |     |  |       |               |
|       |  | 762 | Тимолол  |       | капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов                            |     |  |       |               |
|       |  | 763 | Тафлупрост   |       | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты                 |     |  |       |               |
|       |  | 764 | Бутиламиногидроксипропoxифеноксиметилметилоксадиазол |       | капли глазные |
| S01F  | мидриатические и циклоплегические средства         |     |  |       |               |
| S01FA | антихолинергические средства                       |     |  |       |               |
|       |  | 765 | Тропикамид   |       | капли глазные |
| S01H  | местные анестетики                                 |     |  |       |               |
| S01HA | местные анестетики                                 |     |  |       |               |
|       |  | 766 | Оксибупрокаин  |       | капли глазные |
| S01J  | диагностические препараты                          |     |  |       |               |

|       |  |     |  |  |                                 |               |
|-------|--|-----|--|--|---------------------------------|---------------|
| S01JA | красящие средства  |     |  |  |                                 |               |
|       |  | 767 | Флуоресцеин натрия                               |  | р-р для в/в введения            |               |
| S01K  | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |     |  |  |                                 |               |
| S01KA | вязкоэластичные соединения   |     |  |  |                                 |               |
|       |  | 768 | Гипромеллоза                                     |  |                                 | капли глазные |
| S01L  | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза         |     |  |  |                                 |               |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов                         |     |  |  |                                 |               |
|       |  | 769 | Бролуцизумаб                                     |  | р-р для внутриглазного введения |               |
|       |  | 770 | Ранибизумаб                                      |  | р-р для внутриглазного введения |               |
| S02   | препараты для лечения заболеваний уха                                    |     |  |  |                                 |               |
| S02A  | противомикробные препараты   |     |  |  |                                 |               |
| S02AA | противомикробные препараты   |     |  |  |                                 |               |
|       |  | 771 | Рифамицин  |  |                                 | капли ушные   |
| V     | прочие препараты   |     |  |  |                                 |               |
| V01   | аллергены  |     |  |  |                                 |               |
| V01A  | аллергены  |     |  |  |                                 |               |
| V01AA | аллергенов экстракт  |     |  |  |                                 |               |
|       |  | 772 | Аллергены бактерий                               |  | р-р для внутрикожного введения  |               |
|       |  | 773 | Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) |  | р-р для внутрикожного введения  |               |
| V03   | другие лечебные средства   |     |  |  |                                 |               |
| V03A  | другие лечебные средства   |     |  |  |                                 |               |

|       |   |     |   |                                      |  |   |
|-------|---|-----|---|--------------------------------------|--|---|
| V03AB | антидоты  |     |   |                                      |  |   |
|       |   | 774 | Димеркаптопропансульфонат натрия                            |                                      |  | р-р для в/м и п/к введения  |
|       |   | 775 | Калий-железо гексацианоферрат                               | табл.                                |  |   |
|       |   | 776 | Кальция тринатрия пентетат                                  |                                      |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в введения и ингаляций <a href="#">&lt;1&gt;</a> |
|       |   | 777 | Карбоксим   |                                      |  | р-р для в/м введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |
|       |   | 778 | Налоксон  |                                      |  | р-р д/ин  |
|       |   | 779 | Натрия тиосульфат   |                                      |  | р-р для в/в введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |
|       |   | 780 | Протамина сульфат   |                                      |  | р-р для в/в введения; р-р д/ин <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |
|       |   | 781 | Сугаммадекс   |                                      |  | р-р для в/в введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |
|       |   | 782 | Цинка бисвинилимидазола диацетат                            | капс.                                |  | р-р для в/м введения <a href="#">&lt;1&gt;</a>  |
| V03AC | железосвязывающие препараты                                 |     |   |                                      |  |   |
|       |   | 783 | Деферазирокс  | табл. диспергируемые; табл., п/пл. о |  |   |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии       |     |   |                                      |  |   |
|       |   | 784 | Кальция полистиролсульфонат                                 | пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь |  |   |
|       |   | 785 | Комплекс в-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | табл. жевательные                    |  |   |
|       |   | 786 | Севеламер   | табл., п/пл. о                       |  |   |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии |     |   |                                      |  |   |
|       |   | 787 | Кальция фолинат   | капс.                                |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; р-р для в/в и в/м введения                           |
|       |   | 788 | Месна   |                                      |  | р-р для в/в введения  |
| V03AX | прочие лечебные средства                                    |     |   |                                      |  |   |
|       |   | 789 | Дезоксирибонуклеиновая кислота                              |                                      |  | лиофил. д/пригот. р-ра для  |

|       |  |     |   |                |  |  |
|-------|--|-----|---|----------------|--|--|
|       |  |     | плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)        |                | в/м введения                                   |  |
| V06   | лечебное питание   |     |   |                |  |  |
| V06D  | другие продукты лечебного питания  |     |   |                |  |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами                           |     |   |                |  |  |
|       |  | 790 | Аминокислоты для парентерального питания                    |                |  |  |
|       |  | 791 | Аминокислоты и их смеси                                     |                |  |  |
|       |  | 792 | Кетоаналоги аминокислот                                     | табл., п/пл. о |  |  |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации        |     |   |                |  |  |
|       |  | 793 | Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |                |  |  |
| V07   | другие нелечебные средства   |     |   |                |  |  |
| V07A  | другие нелечебные средства   |     |   |                |  |  |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы                 |     |   |                |  |  |
|       |  | 794 | Вода для инъекций   |                | растворитель д/пригот. лекарственных форм д/ин |  |
| V08   | контрастные средства   |     |   |                |  |  |
| V08A  | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод                               |     |   |                |  |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства |     |   |                |  |  |
|       |  | 795 | Натрия амидотризоат   |                | р-р д/ин                                       |  |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства  |     |   |                |  |  |
|       |  | 796 | Йоверсол  |                | р-р для в/в и внутриартериального              |  |

|       |  |     |                        |  |  |  |
|-------|--|-----|------------------------|--|--|--|
|       |  |     |                        |  | введения   |  |
|       |  | 797 | Йогексол               |  | р-р д/ин   |  |
|       |  | 798 | Йомепрол               |  | р-р д/ин   |  |
|       |  | 799 | Йопромид               |  | р-р д/ин   |  |
| V08B  | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих        |     |                        |  |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат   |     |                        |  |  |  |
|       |  | 800 | Бария сульфат          | пор. д/пригот. сусп. д/приема<br>внутри <a href="#">≤1&gt;</a> |  |  |
| V08C  | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |     |                        |  |  |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства                       |     |                        |  |  |  |
|       |  | 801 | Гадобеновая кислота    |  | р-р для в/в введения   |  |
|       |  | 802 | Гадобутрол             |  | р-р для в/в введения   |  |
|       |  | 803 | Гадоверсетамид         |  | р-р для в/в введения   |  |
|       |  | 804 | Гадодиамид             |  | р-р для в/в введения   |  |
|       |  | 805 | Гадоксетовая кислота   |  | р-р для в/в введения   |  |
|       |  | 806 | Гадопентетовая кислота |  | р-р для в/в введения   |  |
|       |  | 807 | Гадотеридол            |  | р-р для в/в введения   |  |
|       |  | 808 | Гадотеровая кислота    |  | р-р для в/в введения   |  |
| V09   | диагностические радиофармацевтические средства           |     |                        |  |  |  |
|       |  | 809 | Меброфенин             |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <a href="#">≤1&gt;</a> |  |
|       |  | 810 | Пентатех 99mTc         |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <a href="#">≤1&gt;</a> |  |
|       |  | 811 | Пирфотех 99mTc         |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <a href="#">≤1&gt;</a> |  |

|       |   |     |                            |  |   |  |
|-------|---|-----|----------------------------|--|---|--|
|       |   | 812 | Технеция (99mTc) оксабифор |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <1> |  |
|       |   | 813 | Технеция (99mTc) фитат     |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <1> |  |
| V10   | терапевтические радиофармацевтические средства  |     |                            |  |   |  |
| V10B  | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |     |                            |  |   |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли                             |     |                            |  |   |  |
|       |   | 814 | Стронция хлорид 89Sr       |  | р-р для в/в введения <1>                    |  |
| V10X  | другие терапевтические радиофармацевтические средства                                 |     |                            |  |   |  |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства                                 |     |                            |  |   |  |
|       |   | 815 | Радия хлорид [223 Ra]      |  | р-р для в/в введения <1>                    |  |

Лекарственные препараты, не входящие в [перечень](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный Распоряжением Правительства Российской Федерации от 04.06.2014 № 2406-р

|         |   |   |                          |                         |  |  |
|---------|---|---|--------------------------|-------------------------|--|--|
|         |   |   |                          |                         |  |  |
| C09CA03 | ангиотензина II рецепторов антагонист   | 1 | Валсартан                | табл., п/пл. о <2>      |  |  |
| A10BD02 | гипогликемическое средство для перорального применения комбинированное                        | 2 | Глибенкламид + Метформин | табл., п/пл. о <2>      |  |  |
| A10BB12 | гипогликемическое средство для перорального применения группы сульфонилмочевины III поколения | 3 | Глимепирид               | табл. <2>               |  |  |
| N06BX   | ноотропное средство   | 4 | Гопантеповая кислота     | р-р д/приема внутрь <2> |  |  |
| C08DB01 | блокатор "медленных" кальциевых каналов   | 5 | Дилтиазем                | табл. <2>               |  |  |
| B01AC11 | антиагрегантное средство  | 6 | Илопрост                 | р-р д/инг <2>           |  |  |
| N07AA   | антихолинэстеразные средства  | 7 | Ипидакрин                | табл. <2>               |  |  |
| G02CB03 | дофаминовых рецепторов агонист  | 8 | Каберголин               | табл. <2>               |  |  |

|         |  |    |                            |  |  |               |
|---------|--|----|----------------------------|--|--|---------------|
| N05AH02 | антипсихотическое средство (нейролептик)   | 9  | Клозапин                   | табл. <2>  |  |               |
| N03AX09 | противоэпилептическое средство   | 10 | Ламотриджин                | табл. <2>  |  |               |
| S01EE01 | противоглаукомное средство - простагландина F2-альфа аналог синтетический                  | 11 | Латанопрост                |  |  | капли глазные |
| A16AA01 | метаболическое средство  | 12 | Левокарнитин               | р-р д/приема внутрь <2>                              |  |               |
| L02BG04 | противоопухолевое средство - эстрогенов синтеза ингибитор                                  | 13 | Летрозол                   | табл., п/пл. о <2>                                   |  |               |
| C07AB12 | бета1-адреноблокатор селективный   | 14 | Небиволол                  | табл. <2>  |  |               |
| G04BE03 | ФДЭ5-ингибитор   | 15 | Силденафил                 | табл., п/пл. о <2>                                   |  |               |
| C02CA   | альфа-адреноблокаторы  | 16 | Теразозин                  | табл. <2>  |  |               |
| M03BX04 | миорелаксант центрального действия   | 17 | Толперизон                 | табл., п/пл. о <2>                                   |  |               |
| C03CA04 | диуретическое средство   | 18 | Торасемид                  | табл. <2>  |  |               |
| N05BA23 | анксиолитическое средство  | 19 | Тофизопам                  | табл. <2>  |  |               |
| C01EB15 | антиангинальное средство   | 20 | Триметазидин               | табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о <2> |  |               |
| C08CA02 | блокатор "медленных" кальциевых каналов  | 21 | Фелодипин                  | табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о <2> |  |               |
| R03AC04 | бронходилатирующее средство - бета2-адреномиметик селективный                              | 22 | Фенотерол                  | аэрозоль д/инг дозированный <2>                      |  |               |
| C09AA09 | АПФ-ингибитор  | 23 | Фозиноприл                 | табл. <2>  |  |               |
| ATXA05C | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей и липотропные средства в комбинации | 24 | Фосфолипиды + Поливитамины | капс. <2>  |  |               |
| L02BG06 | противоопухолевое средство - эстрогенов синтеза ингибитор                                  | 25 | Эксеместан                 | табл., п/пл. о <2>                                   |  |               |

-----  
<1> Лекарственные препараты, используемые исключительно в стационарных условиях.

<2> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

**ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ:**

аэр. - аэрозоль

в/в - внутривенное

в/м - внутримышечное

ваг. - вагинальное

д/ин - для инъекций

д/инг - для ингаляций

д/инф - для инфузий

д/нар. - для наружного

др. - драже

капс. - капсулы

конц. - концентрат

лиофил. - лиофилизат

масл. - масляный

нар. - наружное

п/кишечнорастворимой оболочкой - покрытые кишечнорастворимой оболочкой

п/к - подкожное

п/о - покрытые оболочкой

п/пл. о - покрытые пленочной оболочкой

пор. - порошок

д/пригот. - для приготовления

р-р - раствор

супп. - суппозитории

сусп. - суспензия

табл. - таблетки

АТХ - анатомо-терапевтическо-химическая классификация Всемирной организации здравоохранения (АТХ классификация ВОЗ)

д/приема - для приема

Приложение N 6  
к программе  
государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи на 2024 год и на  
плановый период 2025 и 2026 годов на  
территории Воронежской области

**Объем  
медицинской помощи в амбулаторных условиях,  
оказываемой с профилактической и иными целями,  
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2024 год**

| N | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо) | Источник финансового |
|---|--|----------------------|
|---|--|----------------------|

| строк<br>и |  | обеспечения  |              |
|------------|--|--|--------------|
|            |  | Бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации | Средства ОМС |
| 1          | Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5), всего,   | 0,031  | 3,140643     |
|            | в том числе:   |  |              |
| 2          | I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) |  | 0,311412     |
| 3          | II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:   |  | 0,388591     |
| 3.1        | для проведения углубленной диспансеризации   |  | 0,050758     |
| 3.2        | для оценки репродуктивного здоровья  |  | 0,097368     |
| 4          | III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)   |  | 0,261736     |
| 5          | VI. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе   | 0,031  | 2,178904     |
| 6          | норматив посещений по паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе   | 0,031  |              |
| 7          | норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи               | 0,023  |              |
| 8          | норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами  | 0,008  |              |
| 9          | объем разовых посещений в связи с заболеванием   |  | 1,789094     |
| 10         | объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)  |  | 0,18281      |
| 11         | из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием                                  |  | 0,207        |
|            | Справочно:   |  |              |
|            | объем посещений центров здоровья   |  | 0,05         |
|            | объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи   |  | 0,035468     |
|            | объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации  |  | 0,116577     |

Приложение N 7  
к программе  
государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи на 2024 год и на  
плановый период 2025 и 2026 годов на  
территории Воронежской области

**Перечень  
исследований и иных медицинских вмешательств,  
проводимых в рамках углубленной диспансеризации**

1. Первый этап углубленной диспансеризации, который проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую

коронавирусную инфекцию (COVID-19), признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации:

а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);

в) проведение спирометрии или спирографии;

г) общий (клинический) анализ крови развернутый;

д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации, который проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния):

а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

Приложение N 8  
к программе  
государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи на 2024 год и на  
плановый период 2025 и 2026 годов на  
территории Воронежской области

**Перечень  
медицинских организаций, осуществляющих деятельность  
по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного  
стационара, дневного стационара и амбулаторных условиях**

| N<br>п/п | Код медицинской организации по<br>реестру | Наименование медицинской организации  | Медицинская реабилитация                        |                                      |                                |
|----------|---|---|---|--------------------------------------|--------------------------------|
|          |   |   | в условиях<br>круглосуточ<br>ного<br>стационара | в условиях<br>дневного<br>стационара | в<br>амбулаторны<br>х условиях |
| 1        | 2   | 3   | 4   | 5                                    | 6                              |
| 1        | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3406            | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Бобровская районная больница"                     | +   | +                                    | +                              |
| 2        | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3362            | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Борисоглебская районная больница"                 | +   | +                                    | +                              |
| 3        | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3437            | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Верхнемамонская районная больница"                | +   |                                      | +                              |
| 4        | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3431            | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Грибановская районная больница"                   |   |                                      | +                              |
| 5        | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3373            | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Калачеевская районная больница"                   |   |                                      | +                              |
| 6        | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3416            | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Лискинская районная больница"                     | +   | +                                    | +                              |
| 7        | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3383            | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Павловская районная больница"                     | +   | +                                    | +                              |
| 8        | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3412            | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Россошанская районная больница"                   |   |                                      | +                              |
| 9        | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3408            | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Семилукская районная больница им. А.В. Гончарова" |   |                                      | +                              |
| 10       | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3340            | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская областная клиническая больница N 1"   | +   |                                      |                                |
| 11       | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3368            | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская                                       | +   | +                                    |                                |

|    |                                |  |   |   |   |
|----|--------------------------------|--|---|---|---|
|    |                                | областная детская клиническая больница N 1"  |   |   |   |
| 12 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3399 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Областная детская клиническая больница N 2"                                | + |   |   |
| 13 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3410 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая поликлиника N 1"                         |   | + | + |
| 14 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3394 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая поликлиника N 4"                         |   | + | + |
| 15 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3444 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая поликлиника N 7"                         |   | + | + |
| 16 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3405 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская поликлиника N 10"                                    |   | + | + |
| 17 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3387 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая больница скорой медицинской помощи N 1"  | + |   |   |
| 18 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3364 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая больница N 3"                            | + |   |   |
| 19 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3360 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая больница скорой медицинской помощи N 8"  | + |   |   |
| 20 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3441 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая больница скорой медицинской помощи N 10" | + |   |   |
| 21 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3390 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая больница N 11"                           |   | + | + |
| 22 | 1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.3388 | Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская поликлиника N 16"                                    |   | + | + |

-----  
 <\*> Знак наличия (+).

