Постановление Правительства Московской области от 29 декабря 2021 г. N 1517/45 "О Московской областной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов" (с изменениями и дополнениями)

С изменениями и дополнениями от:

22 марта 2022 г.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 N 2505 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов" и в целях реализации конституционных прав граждан Российской Федерации на охрану здоровья, совершенствования организации медицинской помощи и лекарственного обеспечения, рационального и эффективного использования направляемых в здравоохранение ресурсов Правительство Московской области постановляет:

- 1. Утвердить прилагаемую Московскую областную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов.
- 2. Главному управлению по информационной политике Московской области обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в газете "Ежедневные новости. Подмосковье", "Информационном вестнике Правительства Московской области", размещение (опубликование) на сайте Правительства Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области и на "Официальном интернет-портале правовой информации" (www.pravo.gov.ru).
 - 3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.
- 4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Московской области министра здравоохранения Московской области Стригункову С.А.

Первый Вице-губернатор Московской области - Председатель Правительства Московской области И.Н. Габдрахманов

Утверждена постановлением Правительства Московской области от 29.12.2021 N 1517/45

Московская областная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

С изменениями и дополнениями от:

22 марта 2022 г.

Информация об изменениях:

Раздел I изменен с 15 апреля 2022 г. - Постановление Правительства Московской области от 22 марта 2022 г. N 265/11

Изменения распространяются на правоотношения, возникшие с 1 марта 2022 г.

І. Общие положения

Московская областная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее -

Московская областная программа) разработана в соответствии Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 N 2505 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов" (далее - Программа государственных гарантий).

Московская областная программа устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты.

Неотъемлемой частью Московской областной программы являются:

стоимость Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (приложение 1);

утвержденная стоимость Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2022 год (приложение 2);

утвержденная стоимость Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2023 год (приложение 3);

утвержденная стоимость Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 год (приложение 4);

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения 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, сформированный в объеме не менее объема, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях (приложение 5);

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год, в том числе Московской областной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию (приложение 6);

объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя / застрахованное лицо на 2022 год (приложение 7);

критерии доступности и качества медицинской помощи (приложение 8);

перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (приложение 9);

перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации (приложение 10);

примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно (приложение 11).

Медицинская помощь гражданам предоставляется в медицинских организациях всех форм собственности, включенных в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Московской областной программы, в том числе Московской областной программы обязательного медицинского страхования (далее - Программа ОМС).

В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, организация и финансовое обеспечение медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации и Московской области.

Установить, что в 2022 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам страховых медицинских организаций и медицинских организаций в пределах годового объема финансового обеспечения ПО обязательному предоставления медицинской помощи медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в размере более одной двенадцатой годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2021 году.

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

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

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская 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 бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в плановой и неотложной формах.

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной

медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, который приведен в приложении 9 к Московской областной программе.

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

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

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

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

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

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 пунктов, 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 календарных 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 бюджета Московской области такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь,

наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами Министерство здравоохранения Московской 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 у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Московской области "Здравоохранение Подмосковья" на 2019 - 2024 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 09.10.2018 N 715/36 "О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области "Здравоохранение Подмосковья" на 2014 - 2020 годы и утверждении государственной программы Московской области "Здравоохранение Подмосковья" на 2019 - 2024 годы", включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

В целях оказания пациентам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи Министерством здравоохранения Московской области организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

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

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 Московской областной программой.

Лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований бюджетов Московской области 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.

Лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим 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 пунктов, 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 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.

Лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области предоставляется зубопротезирование в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальном обслуживании граждан в Московской области.

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

При оказании в рамках Московской областной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, 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, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок 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 устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинская помощь оказывается в следующих условиях:

вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

Медицинские организации всех форм собственности, включенные в перечень медицинских организаций, участвующие в реализации Московской областной программы, в том числе Программы ОМС, обеспечивают своевременное внесение в государственную информационную систему "Единая медицинская информационно-аналитическая система Московской области" информацию о пациентах, получивших медицинскую помощь:

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

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

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

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

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

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

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 и законодательством Московской области отдельные категории граждан имеют право на:

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V Московской областной программы);

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;

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

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

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

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

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни;

неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний (расширенный неонатальный скрининг (с 2023 года) - новорожденные дети, с 2022 года осуществляется подготовка и оснащение необходимым оборудованием центров для проведения расширенного неонатального скрининга.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации, оказывающие акушерско-гинекологическую помощь в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи за счет средств "родового сертификата", в том числе для профилактики прерывания беременности, в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

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 могут быть оказаны 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.

IV. Московская областная программа обязательного медицинского страхования

Московская областная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Московской областной программы.

В рамках базовой Программы ОМС:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе ІІІ Московской областной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, инфекции вируса иммунодефицита человека и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Московской областной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Московской областной программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара; аудиологическому скринингу; применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Застрахованные лица имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), а также на выбор медицинской организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Правительство Московской области при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников обеспечивает в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную и скорую медицинскую помощь. Индексация заработной платы осуществляется с учетом фактически сложившегося уровня отношения средней заработной платы медицинских работников к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Московской области.

В 2022 г. в дополнение к профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении 10 к Московской областной программе (далее - углубленная диспансеризация).

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

При реализации Программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помоши:

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 патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских / фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях за единицу объема медицинской помощи, в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи, за обращение (законченный случай);

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

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

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

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;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

углубленной диспансеризации;

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

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

за прерванный случай оказания медицинской помощи 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 и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, 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 при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении 11 к Московской областной программе;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

за прерванный случай оказания медицинской помощи 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 и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания лекарственной терапии медицинской помощи проведением при новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, 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 при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении 11 к Московской областной программе;

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 обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, 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".

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и биопсийного (операционного) материала с целью патологоанатомических исследований диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, финансовое обеспечение средства

фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся в медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, исследования ультразвукового сердечно-сосудистой системы. эндоскопических лиагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) осуществляется врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Московской областной программой.

В рамках реализации Программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

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

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

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

Прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневного стационара федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования лицам, застрахованным на территории Московской области, в соответствии с нормативами, установленными Программой государственных гарантий, составляет:

в стационарных условиях на 2022 - 2024 годы - 0,011199 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо в год или 86 742 случая госпитализации, в том числе медицинской помощи по профилю "онкология" - 0,001094 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо в год или 8 474 случая госпитализации, медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций - 0,00096 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо в год или 7 436 случаев госпитализации;

в условиях дневного стационара на 2022 - 2024 годы - 0,002352 случая лечения на 1 застрахованное лицо в год или 18 218 случаев лечения, в том числе медицинской помощи по профилю "онкология" - 0,000381 случая лечения на 1 застрахованное лицо в год или 2 951 случай лечения, медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 0,000059 случая лечения на 1 застрахованное лицо в год или 457 случаев лечения.

V. Финансовое обеспечение Московской областной программы

Источниками финансового обеспечения Московской областной программы являются средства консолидированного бюджета Московской области и обязательного медицинского страхования.

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

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 перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе ІІІ Московской областной 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 III Московской областной программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Московской областной 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, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение:

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

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации.

Межбюджетный трансферт из бюджета Московской области, передаваемый бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Московской области (далее - ТФОМС) на обеспечение дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, направляется на оплату медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии со структурой тарифа, утвержденной частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", в том числе на поддержание уровня средней стоимости законченного случая лечения, включенного в клинико-статистическую группу заболеваний, при оказании медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров (базовых ставок).

За счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Программу ОМС, специализированной санитарно-авиационной эвакуации, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренной в Программе ОМС:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным

по обязательному медицинскому страхованию лицам;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе при консультациях пациентов при заболеваниях, включенных в базовую программу, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС;

паллиативной медицинской помощи, 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, включенной в раздел II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи Программы государственных гарантий, оказываемой:

- в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Московской области (далее медицинские организации Московской области);
- в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти и органам исполнительной власти других субъектов Российской Федерации, сверх государственного задания для данных медицинских организаций;

санаторно-курортного лечения детского населения Московской области;

специализированной медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти и органам исполнительной власти других субъектов Российской Федерации, при невозможности оказания такой помощи в медицинских организациях Московской области;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной и муниципальной систем здравоохранения психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.

За счет межбюджетного трансферта из бюджета Московской области, передаваемого бюджету ТФОМС на финансовое обеспечение мероприятий, не включенных в Программу ОМС, осуществляется оказание медицинской помощи не идентифицированным и не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме в амбулаторных и стационарных условиях и скорой (в том числе скорой специализированной) медицинской помощи.

Финансовое обеспечение указанных мероприятий осуществляется на основании договоров, заключаемых между ТФОМС и медицинскими организациями в соответствии с Соглашением между Министерством здравоохранения Московской области и ТФОМС о предоставлении межбюджетных трансфертов из бюджета Московской области бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Московской области.

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.

Московской областью, на территории которой гражданин зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном законодательством Московской области, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и

паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области осуществляется обеспечение:

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

лекарственными препаратами и медицинскими изделиями 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;

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

пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального скрининга 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;

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

отдельных категорий граждан, организация лекарственного обеспечения которых предусмотрена правовыми актами Московской области;

предоставления в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области осуществляется бесплатное зубопротезирование отдельным категориям граждан, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, в соответствии с Законом Московской области N 36/2006-O3 "О социальной поддержке отдельных категорий граждан в Московской области".

В рамках Московской областной программы за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих бюджетов полномочий в сфере охраны органами местного самоуправления) граждан для осуществления соответствующие бюджеты) и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре 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.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы) в медицинских организациях Московской области, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Московской областной программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного базовой программы медицинского страхования в рамках обязательного медицинского медицинских информационно-аналитических центрах, страхования), бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, 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 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.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области осуществляется предоставление иных государственных услуг (работ), предусмотренных стандартами и порядками оказания медицинской помощи, в патологоанатомических отделениях многопрофильных медицинских организаций, осуществляющих деятельность в системе обязательного медицинского страхования (при этом финансовое обеспечение проведения гистологических и цитологических исследований пациентов осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования).

За счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области обеспечиваются питанием, одеждой, обувью и мягким инвентарем дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, находящиеся в государственных учреждениях здравоохранения Московской области, в соответствии с Законом Московской области N 248/2007-ОЗ "О предоставлении полного государственного обеспечения и дополнительных гарантий по социальной поддержке детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей".

За счет бюджета Московской области в рамках Московской областной программы устанавливаются доплаты компенсационного характера до 3000 рублей молодым специалистам, окончившим государственные учреждения высшего или среднего профессионального образования и впервые принятым в год окончания ими обучения на работу по полученной специальности в медицинские организации Московской области.

Раздел VI изменен с 15 апреля 2022 г. - Постановление Правительства Московской области от 22 марта 2022 г. N 265/11

Изменения распространяются на правоотношения, возникшие с 14 марта 2022 г.

VI. Средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Московской областной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе обязательного медицинского страхования - в расчете на 1 застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Московской областной программой.

В средние нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

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.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи устанавливаться объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

При формировании Программы ОМС учитывается объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в соответствии с установленными Программой нормативами.

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

Нормативы объема патологоанатомических 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 за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее - Фонд) устанавливаются с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. N 462 "О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере

обязательного медицинского страхования".

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Московской областной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на 1 жителя) в 2022 году - 8 229,83 рубля, 2023 году - 7 148,30 рубля и 2024 году - 7 338,04 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2022 году - 15 397,85 рубля, в 2023 году - 16 244,59 рубля и в 2024 году - 17 210,11 рубля.

Средние подушевые нормативы финансирования базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Фонда сформированы без учета средств бюджета Фонда, направляемых на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II Московской областной программы перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы ОМС, устанавливается Федеральным законом от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" и включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до одного миллиона рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение трех месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

В части расходов на заработную плату тарифы включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежных выплат:

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

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между Министерством здравоохранения Московской области, ТФОМС, 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 объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав Комиссии по разработке Московской областной

программы обязательного медицинского страхования, утвержденный распоряжением Правительства Московской области от 27.04.2018 N 225-РП "Об утверждении состава Комиссии по разработке Московской областной программы обязательного медицинского страхования".

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, установлены коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше, плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

При расчете стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом расходов на содержание медицинской организации и оплату труда персонала в размере: для медицинских организаций, обслуживающих от 5 до 20 тысяч человек, - не менее 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - не менее 1,04.

При расчете стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицу в возрасте 65 лет и старше, применяется средний коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц в размере 1,6.

Размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2022 год:

фельдшерский / фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 1069,0 тыс. рублей;

фельдшерский / фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, - 1187,8 тыс. рублей;

фельдшерский / фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, - 1881,6 тыс. рублей;

фельдшерский / фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, - 2112,9 тыс. рублей;

фельдшерский / фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2000 жителей, - 2324,2 тыс, рублей.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. 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, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и установленного в настоящем разделе среднего размера их финансового обеспечения.

VII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке

Медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, обязательными для исполнения на территории Российской Федерации всеми медицинскими организациями, а также на основе стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций, за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической

апробации.

Реализация установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), осуществляется гражданином, достигшим совершеннолетия либо приобретшим дееспособность в полном объеме до достижения совершеннолетия (для ребенка до достижения им совершеннолетия либо до приобретения им дееспособности в полном объеме до достижения совершеннолетия - его родителями или другими законными представителями) (далее - гражданин), в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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.

Объем диагностических и лечебных мероприятий пациенту определяется лечащим врачом. Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) или выбирается пациентом с учетом согласия врача.

Лечащий врач организует своевременное квалифицированное обследование и лечение пациента. Рекомендации консультантов реализуются только по согласованию с лечащим врачом, за исключением случаев оказания экстренной медицинской помощи.

Оказание медицинской помощи в экстренной форме осуществляется безотлагательно. Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента их вызова. При этом время доезда бригад скорой медицинской помощи может быть обоснованно скорректировано с учетом транспортной доступности, плотности населения и географических особенностей территории.

Предельные сроки ожидания первичной медико-санитарной помощи, оказываемой в неотложной форме, не должны превышать 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Оказание первичной медико-санитарной помощи в плановой форме в амбулаторных условиях осуществляется по предварительной записи пациентов, в том числе в электронной форме.

Предельные сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в амбулаторных условиях:

при оказании первичной медико-санитарной помощи врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами не должны превышать 24 часов с момента обращения (назначения) пациента в медицинскую организацию;

при проведении консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

при проведении консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 3 рабочих дней;

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

при проведении компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней;

при проведении диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований.

Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

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 разделом.

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

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.

Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям:

перечень медицинских и (или) эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах) определяется Министерством здравоохранения Российской Федерации;

оснащение маломестных палат (боксов) должно соответствовать стандартам оснащения, установленным порядками оказания медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается в медицинских организациях Московской области. При необходимости пациент направляется в медицинские организации других субъектов Российской Федерации, федеральные медицинские организации.

Направление пациентов на консультацию и лечение в медицинские организации для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется при взаимодействии с Министерством здравоохранения Московской области.

В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи:

в случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований и отсутствия возможности их проведения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, пациент направляется в медицинскую организацию, располагающую необходимым набором диагностических исследований, силами медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь;

в случае необходимости перевода по медицинским показаниям пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в другую медицинскую организацию перевод осуществляется силами медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь;

в случае необходимости осуществления медицинской эвакуации пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, из медицинской организации, в которой отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий, медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи.

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:

оснащение палат совместного пребывания детей с одним из родителей, иным членом семьи или иным законным представителем должно соответствовать стандартам оснащения, установленным порядками оказания медицинской помощи, утвержденными федеральным органом государственной власти в сфере охраны здоровья.

Порядок обеспечения граждан 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 и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому определяется приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 N 345н, Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации N 372н "Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья".

При оказании в рамках Московской областной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", и медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи, установленными законодательством Российской Федерации.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии.

Мероприятиями по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни являются:

создание условий для регулярного прохождения населением медицинских профилактических осмотров, ориентированных на определение уровня функциональных резервов и степени их отклонения, в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения;

проведение диспансеризации населения разных возрастных групп с применением скрининговых исследований;

обеспечение организации прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, с предоставлением гражданам возможности дистанционной записи на медицинские исследования;

совершенствование работы отделений (кабинетов) медицинской профилактики в медицинских организациях;

раннее выявление потребителей психоактивных веществ;

популяризация знаний о негативном влиянии на здоровье потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ.

Диспансеризация населения, в том числе детей, представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами-специалистами и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения, направленный на раннее выявление и профилактику заболеваний.

Условия и сроки проведения диспансеризации населения определяются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

План-график проведения диспансеризации устанавливается Министерством

здравоохранения Московской области по согласованию с ТФОМС.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Министерство здравоохранения Московской области размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию, в том числе углубленную.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, включая углубленную, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

При отсутствии необходимых врачей-специалистов, лабораторных и инструментальных исследований в медицинской организации пациенты для осуществления консультаций специалистов и диагностических исследований направляются в другие медицинские организации.

В рамках Московской областной программы осуществляются:

диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в том числе детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, медицинские осмотры, в том числе профилактические осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом осуществляются государственными учреждениями здравоохранения ежегодно в соответствии с графиком, утвержденным руководителем учреждения здравоохранения;

комплексное обследование и динамическое наблюдение в центрах здоровья, коррекция факторов риска развития заболеваний путем проведения групповых мероприятий и разработки индивидуальных рекомендаций оздоровления;

диспансеризация и профилактические медицинские осмотры в соответствии с законодательством Министерства здравоохранения Российской Федерации, включая взрослое население 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

мероприятия по диспансеризации инвалидов и ветеранов Великой Отечественной войны, супругов погибших (умерших) инвалидов и участников Великой Отечественной войны, лиц, награжденных знаком "Жителю блокадного Ленинграда", бывших узников фашизма в соответствии законодательством Министерства здравоохранения Российской Федерации.

VIII. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной 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 Московской областной программы, подлежат возмещению на договорной основе согласно действующему законодательству Российской Федерации в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, утвержденными Московской областной программой.

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

Настоящий порядок внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов (далее - Порядок), устанавливает правила внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов (далее - медицинские организации).

Право на внеочередное оказание медицинской помощи предоставляется следующим отдельным категориям граждан:

- инвалидам Великой Отечественной войны, инвалидам боевых действий, участникам Великой Отечественной войны, ветеранам боевых действий и приравненным к ним в части медицинского обеспечения лицам;
- бывшим несовершеннолетним узникам фашистских концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных немецкими фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны;
- лицам, работавшим в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;
 - лицам, награжденным знаком "Жителю блокадного Ленинграда";
- нетрудоспособным членам семей погибшего (умершего) инвалида Великой Отечественной войны, инвалида боевых действий, участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий и приравненным к ним в части медицинского обеспечения лицам;
- Героям Советского Союза, Героям Российской Федерации, полным кавалерам ордена Славы, членам семей (супруге (супругу), родителям, детям в возрасте до 18 лет, детям старше возраста 18 лет, ставшим инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и детям в возрасте до 23 лет, обучающимся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, по очной форме обучения) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы;
- Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы, вдовам (вдовцам) Героев Социалистического Труда, Героев Труда Российской Федерации или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившим в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации или полного кавалера ордена Трудовой Славы);
 - лицам, признанным пострадавшими от политических репрессий;
 - реабилитированным лицам;
- гражданам, награжденным нагрудными знаками "Почетный донор СССР" или "Почетный донор России";
- гражданам, подвергшимся воздействию радиации и получающим меры социальной поддержки в соответствии с Законом Российской Федерации от 15.05.1991 N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС", Федеральным законом от 26.11.1998 N 175-ФЗ "О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча", Федеральным законом от 10.01.2002 N 2-ФЗ "О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне", и приравненным к ним в части медицинского обеспечения в соответствии с постановлением

Верховного Совета Российской Федерации от 27.12.1991 N 2123-1 "О распространении действия Закона РСФСР "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" на граждан из подразделений особого риска".

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

В целях реализации права на внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Московской областной программы, в регистратуре медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в приемном отделении медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, а также на сайтах медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети Интернет размещается информация о перечне категорий граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи.

При размещении указанной информации медицинской организацией обеспечиваются условия доступности информации для инвалидов в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях реализуется при непосредственном обращении гражданина в медицинскую организацию.

Медицинские работники, оказывающие медицинскую помощь, информируют пациентов о праве отдельных категорий граждан на внеочередное оказание медицинской помощи.

В случае направления гражданина, имеющего право на внеочередное оказание медицинской помощи, на медицинское обследование, оказание медицинской помощи в условиях дневного стационара, в стационарных условиях, в том числе в иную медицинскую организацию, лечащим врачом (врачом-специалистом) выдается направление с пометкой о праве на внеочередное оказание медицинской помощи.

Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, организуют учет граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи.

X. 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 случае выявления заболеваний у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, их госпитализация осуществляется в профильное педиатрическое отделение в первоочередном порядке. При наличии медицинских показаний по решению лечащего врача и заведующего отделением законный представитель ребенка в лице руководителя стационарного учреждения для детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в котором воспитывается ребенок, направляет (командирует) работник подведомственного учреждения для сопровождения ребенка на период оказания ему медицинской помощи в стационарных условиях.

При необходимости оказания высокотехнологичной медицинской помощи пакет документов ребенка направляется в профильный федеральный центр с отметкой категории ребенка ("ребенок-сирота", "ребенок, оставшийся без попечения родителей") для первоочередного рассмотрения на отборочной комиссии федерального центра. При получении вызова необходимый пакет документов выдается представителю стационарного учреждения для детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в котором воспитывается ребенок, командируемому для сопровождения ребенка в федеральный центр.

Медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию, предоставляется детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний в приоритетном порядке.

Отдельные категории граждан имеют право на:

ежегодные профилактические медицинские осмотры, в том числе в связи с занятиями физической культурой и спортом, - несовершеннолетние. Срок от начала до окончания профосмотра несовершеннолетнего не может превышать 20 рабочих дней (1 этап);

ежегодную диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью. Срок от начала до окончания 1 этапа диспансеризации ребенка не может превышать 10 рабочих дней.

XI. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания при оказании первичной медико-санитарной помощи

Назначение и выписывание лекарственных препаратов в амбулаторных условиях осуществляется в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, медицинскими работниками медицинских организаций, включенных в перечень медицинских организаций, утвержденный Министерством здравоохранения Московской области.

При оказании в рамках Московской областной программы первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случаях типичного течения заболевания пациента исходя из тяжести и характера заболевания в соответствии с утвержденными стандартами медицинской помощи медицинским работником осуществляется:

назначение и выписывание лекарственных препаратов для медицинского применения в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, сформированным в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", медицинских изделий, а также специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов отдельным категориям граждан, имеющим право на получение социальной услуги, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", в соответствии с утвержденными Правительством Российской Федерации перечнями медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг;

назначение и выписывание лекарственных препаратов лицам, больным гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной родственных ИМ тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом системным мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лицам после трансплантации органов и (или) тканей в соответствии с перечнем централизованно закупаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, за счет средств федерального бюджета лекарственных утверждаемым Правительством Российской Федерации;

назначение и выписывание лекарственных препаратов отдельным категориям граждан, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам на лекарственные препараты бесплатно или с 50-процентной скидкой;

назначение и выписывание лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения по перечню групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, утвержденному 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";

назначение и выписывание лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, утвержденный Правительством Российской Федерации, жителям Московской области, включенным в Московский областной сегмент Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности.

Выписывание медицинских изделий (изделий медицинского назначения), специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, осуществляется в соответствии с утвержденным Правительством Российской Федерации перечнями, по медицинским показаниям медицинскими работниками медицинских организаций, включенных в перечень медицинских организаций, утвержденный Министерством здравоохранения Московской области.

Гражданину при выписывании ему лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий (изделий медицинского назначения), специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов предоставляется информация о том, в каких аптечных организациях можно получить выписанный препарат, изделие, питание.

Отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий (изделий медицинского назначения), специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется в аптечных организациях, включенных в перечень аптечных организаций, утвержденный Министерством здравоохранения Московской области.

При оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках Московской областной программы граждане обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 N 2406-р, и медицинскоми изделиями в соответствии со стандартами медицинской помощи.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, не включенными в утвержденный Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, осуществляется по медицинским показаниям в случаях нетипичного течения заболевания, наличия осложнений основного заболевания и (или) сопутствующих заболеваний, назначения лекарственных препаратов, особенности взаимодействия и совместимости которых согласно инструкциям по их применению приводят к снижению эффективности и безопасности фармакотерапии и (или) создают потенциальную опасность для жизни и здоровья пациента, в случае замены лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям, утвержденный Правительством Российской Федерации.

Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения осуществляется в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

При оказании первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, граждане по медицинским показаниям обеспечиваются медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, в соответствии со стандартами медицинской помощи и порядками оказания медицинской помощи.

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

В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований, оказания консультационной помощи при отсутствии возможности их проведения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, руководством данной организации обеспечивается транспортировка пациента в сопровождении медицинского работника в другую медицинскую организацию.

Данная услуга оказывается пациенту без взимания платы.

Транспортировка осуществляется в плановом или экстренном порядке в медицинские организации на основании заключенных договоров.

Транспортное средство предоставляется медицинской организацией, в которой пациент находится на стационарном лечении, по предварительной договоренности с медицинской организацией, оказывающей медицинскую услугу диагностики или консультирования на основании заключенных договоров.

Медицинский работник, сопровождающий пациента, ожидает пациента и сопровождает его в медицинскую организацию по месту получения стационарного лечения.

Приложение 1 к Московской областной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Стоимость Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

| Источники финансового | N строки | 2022 | ГОЛ | 2022 | 3 год | 2024 год | | |
|-----------------------------|----------|---------------|----------------|---------------------------|----------------|---------------------------|----------------|--|
| обеспечения | и строки | | | | , , | | | |
| | | Утвержденна | | | ая стоимость | Утвержденная стоимость | | |
| территориальной программы | | территориальн | * * | территориальной программы | | территориальной программы | | |
| государственных гарантий | | всего | на одного | всего | на одного | всего | на одного | |
| бесплатного оказания | | | жителя (одно | | жителя (одно | | жителя (одно | |
| гражданам медицинской | | | застрахованное | | застрахованное | | застрахованное | |
| помощи | | | лицо по ОМС) | | лицо по ОМС) | | лицо по ОМС) | |
| | | (тыс. руб.) | в год (руб.) | (тыс. руб.) | в год (руб.) | (тыс. руб.) | в год (руб.) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| Стоимость территориальной | 01 | 183967404,70 | 23627,68 | 182022858,50 | 23392,89 | 190993072,30 | 24548,15 | |
| программы государственных | | | | | | | | |
| гарантий всего (сумма строк | | | | | | | | |
| 02 + 03) в том числе: | | | | | | | | |
| І. Средства | 02 | 64702898,00 | 8229,83 | 56199926,00 | 7148,30 | 57691653,00 | 7338,04 | |
| консолидированного | | | | | | | | |
| бюджета Московской | | | | | | | | |
| области * | | | | | | | | |
| II. Стоимость | 03 | 119264506,70 | 15397,85 | 125822932,50 | 16244,59 | 133301419,30 | 17210,11 | |
| территориальной программы | | | | | | | | |
| ОМС всего (сумма строк 04 | | | | | | | | |
| + 08) | | | | | | | | |
| 1. Стоимость | 04 | 119264506,70 | 15397,85 | 125822932,50 | 16244,59 | 133301419,30 | 17210,11 | |
| территориальной программы | | | | | | | | |
| ОМС за счет средств | | | | | | | | |

| обязательного медицинского | | | | | | | |
|--|----|--------------|----------|--------------|----------|--------------|----------|
| страхования в рамках базовой программы (сумма | | | | | | | |
| строк $05 + 06 + 07$), в том | | | | | | | |
| числе: | | | | | | | |
| 1.1. Субвенции из бюджета ФОМС ** | 05 | 119131549,40 | 15380,69 | 125684656,90 | 16226,74 | 133157612,70 | 17191,55 |
| 1.2. Межбюджетные | 06 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |
| трансферты бюджета | | | | | | | |
| Московской области на | | | | | | | |
| финансовое обеспечение | | | | | | | |
| территориальной программы | | | | | | | |
| обязательного медицинского | | | | | | | |
| страхования в части базовой | | | | | | | |
| программы ОМС | | | | | | | |
| 1.3. Прочие поступления | 07 | 132957,30 | 17,16 | 138275,60 | 17,85 | 143806,60 | 18,56 |
| 2. Межбюджетные | 08 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| трансферты бюджета | | | | | | | |
| Московской области на | | | | | | | |
| финансовое обеспечение | | | | | | | |
| дополнительных видов и | | | | | | | |
| условий оказания | | | | | | | |
| медицинской помощи, не | | | | | | | |
| установленных базовой | | | | | | | |
| программой ОМС, из них: | | | | | | | |
| 2.1. Межбюджетные | 09 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| трансферты, передаваемые | | | | | | | |
| из бюджета Московской | | | | | | | |
| области в бюджет | | | | | | | |
| территориального фонда | | | | | | | |
| обязательного медицинского | | | | | | | |
| страхования на финансовое | | | | | | | |
| обеспечение | | | | | | | |
| дополнительных видов | | | | | | | |
| медицинской помощи ** | | | | | | | |

Численность населения Московской области на 1 января 2022 года 7 861 994 человек.

Численность застрахованных по ОМС лиц на 1 января 2021 года 7 745 529 человек.

- * Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, целевые программы, а также межбюджетных трасфертов (строки 06 и 09), включая межбюджетные трансферты финансового обеспечения мероприятий, не включенным в Московскую областную программу обязательного медицинского страхования.
- ** Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы".

| Справочно | 202 | 22 год | 202 | 23 год | 2024 год | | |
|-----------------------------|-------------|----------------|-------------|----------------|-------------|----------------|--|
| | всего | на одно | всего | на одно | всего | на одно | |
| | (тыс. руб.) | застрахованное | (тыс. руб.) | застрахованное | (тыс. руб.) | застрахованное | |
| | | лицо (руб.) | | лицо (руб.) | | лицо (руб.) | |
| Расходы на обеспечение | 752964,60 | 97,21 | 763356,40 | 98,55 | 774143,10 | 99,95 | |
| выполнения ТФОМС Московской | | | | | | | |
| области своих функций | | | | | | | |

Приложение 2 к Московской областной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Утвержденная стоимость Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2022 год

| N | Виды и условия оказания | N | Единица | Объем | Стоимость | Подушевые но | рмативы | Стоимость тер | риториальной | программы |
|-----------|--------------------------------|--------|-----------|---------------|---------------|--------------|---------|---------------|---------------|-----------|
| Π/Π | медицинской помощи | строки | измерения | медицинской | единицы | финансиро | вания | | икам ее финан | |
| | | | | помощи в | объема | территориа | льной | | обеспечения | |
| | | | | расчете на 1 | медицинской | програм | МЫ | | | |
| | | | | жителя | помощи | руб. | | тыс. руб. | | в % к |
| | | | | (норматив | (норматив | за счет | за счет | за счет | средства | итогу |
| | | | | объемов | финансовых | средств | средств | средств | OMC | |
| | | | | предоставлени | затрат на | консолидиро | OMC | консолидиро | | |
| | | | | Я | единицу | ванного | | ванного | | |
| | | | | медицинской | объема | бюджета | | бюджета | | |
| | | | | помощи в | предоставлени | Московской | | Московской | | |
| | | | | расчете на 1 | R | области | | области | | |
| | | | | застрахованно | медицинской | | | | | |
| | | | | е лицо) | помощи) | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Медицинская помощь, | 01 | X | | | 7063,89 | X | 55536291,00 | X | 30% |
| | предоставляемая за счет | | | | | | | | | |
| | консолидированного бюджета | | | | | | | | | |
| | Московской области в том числе | | | | | | | | | |
| | *: | | | | | | | | | |
| 1.1 | скорая, в том числе скорая | 02 | вызов | 0,044 | 3806,02 | 166,48 | X | 1308869,62 | X | X |
| | специализированная | | | | | | | | | |
| | медицинская помощь, не | | | | | | | | | |
| | включенная в территориальную | | | | | | | | | |
| | программу ОМС, в том числе: | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | не идентифицированным и не | 03 | вызов | 0,040 | 2794,14 | 111,77 | X | 878699,53 | X | X |
| | застрахованным в системе ОМС | | | | | | | | | |
| | лицам | | | | | | | | | |

| 1.1.2 | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов | 0,00004 | 6841,30 | 0,28 | X | 2223,42 | X | X |
|-------|--|----|---|---------|----------|---------|---|------------|--------|---|
| 1.2 | медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 05 | посещение с профилактичес кими и иными целями, в том числе | 0,73 | 493,10 | 359,96 | X | 2830003,36 | X | X |
| | | 06 | первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе: | 0,028 | X | X | X | 197965,01 | X | X |
| | | 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 0,0208 | 443,20 | 9,22 | X | 72487,58 | X | X |
| | | 08 | посещения на дому выездными патронажными бригадами | 0,0072 | 2216,40 | 15,96 | X | 125477,42 | X | X |
| | | 09 | обращение | 0,144 | 1429,90 | 205,91 | X | 1618863,18 | X X | X |
| 1.2.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10 | посещение с профилактичес кими и иными целями | 0,01 | 961,44 | 9,61 | X | 75588,68 | | |
| | | 11 | обращение | | | | X | - | X | X |
| 1.3 | специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 12 | случай госпитализации | 0,0146 | 84587,50 | 1234,98 | X | 9709405,35 | X | X |
| 1.3.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС | 13 | случай госпитализации | 0,0040 | 40883,77 | 163,54 | X | 1285711,78 | X | X |

| | лицам | | | | | | | | | | | |
|-------|---|-------------------------|--------------------------------|--------|---|----------|----------|---------|--------------|-------------|------------------|----|
| 1.4 | медицинская пом дневного стацион числе: | - | | 14 | случай лечения | 0,004 | 14603,90 | 58,42 | X | 459297,69 | X | X |
| 1.4.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 15 | случай лечения | | | | X | - | X | X |
| 1.5 | паллиативная медицинская помощь | | I | 16 | койко-день | 0,092 | 2620,60 | 241,10 | X | 1895526,75 | X | X |
| 1.6 | иные государство муниципальные у | | боты) | 17 | X | X | X | 4665,93 | X | 36683493,05 | X | X |
| 1.7 | высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Московской области | | | 18 | X | X | X | 131,12 | Х | 1030832,00 | X | X |
| 2 | Средства консолидированного бюджета Московской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС **, в том числе на приобретение: | | сти на го іских в | 19 | X | X | X | 1165,94 | X | 9166607,00 | X | 5% |
| 3 | Медицинская пот территориальной ОМС: | | | 20 | X | X | X | X | 15397,8 5 | X | 119264506, 70 | |
| 3.1 | - скорая медицин (сумма строк 29 - | ская помо + 34 + 41) | ощь | 21 | вызов | 0,291268 | 3150,09 | X | 917,52 | X | 7106673,85 | X |
| 3.2 | - медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма | 30.1 + 35.1 + 42.1 | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактичес ких медицинских осмотров | 0,272 | 2201,36 | X | 598,77 | X | 4637789,78 | X |
| | | | 30.2 + 35.2 + 42.2 | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризаци и | 0,263 | 2721,81 | X | 715,84 | X | 5544528,73 | X |
| | | | 30.2. 1 + | 22.2.1 | в том числе для проведения | 0,05983 | 1111,11 | X | 66,48 | X | 514905,04 | X |

| 35.2. 1 + 42.2. 1 | углубленной диспансеризаци и | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---------|---------|---|---------|---|------------|---|
| 30.3 + 35.3 + 42.3 | 22.3 посещение с иными целями | 2,46529 | 359,27 | X | 885,70 | X | 6860246,88 | X |
| 35.4 | 22.4 посещение по паллиативной медицинской помощи, включая **** | 0,0 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 1 | 2.4.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами **** | 0,0 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4. 2 | 2.4.2 посещение на дому патронажными бригадами **** | 0,0 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| + 35.5 + 42.4 | 22.5 посещение по неотложной медицинской помощи | 0,540 | 779,36 | X | 420,85 | X | 3259739,96 | X |
| 30.5 + 35.6 + 42.5 | 22.6 обращение | 1,7877 | 1746,98 | X | 3123,08 | X | 24189876,8 | X |
| 30.5. 2 1+ 35.6. 1+ 42.5. | 2.6.1 KT | 0,04632 | 2775,86 | X | 128,58 | X | 995903,35 | X |

| | 1 | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------|-------------------------------|---------|---------|----|--------|----|-----------|----|
| | 30.5. | 22.6.2 | MPT | 0,02634 | 3903,90 | X | 102,83 | X | 796462,88 | X |
| | 2 + | | 2.22 | -, | | | | | 1,,,,,,, | |
| | 35.6. | | | | | | | | | |
| | 2 + | | | | | | | | | |
| | 42.5. | | | | | | | | | |
| | 2 | | | | | | | | | |
| | 30.5. | 22.6.3 | УЗИ | 0,08286 | 537,37 | X | 44,53 | X | 344881,13 | X |
| | 3+ | | сердечно-сосуд | | | | | | | |
| | 35.6. 3 + | | истой системы | | | | | | | |
| | 42.5. | | | | | | | | | |
| | 3 | | | | | | | | | |
| | 30.5. | 22.6.4 | эндоскопическо | 0,02994 | 1008,24 | X | 30,19 | X | 233812,00 | X |
| | 4 + | 22.0.1 | е | 0,02551 | 1000,21 | 71 | 30,17 | 71 | 255012,00 | 71 |
| | 35.6. | | диагностическо | | | | | | | |
| | 4 + | | е исследование | | | | | | | |
| | 42.5. | | | | | | | | | |
| | 4 | | | | | | | | | |
| | 30.5. | 22.6.5 | молекулярно-ге | 0,00092 | 8926,23 | X | 8,21 | X | 63607,30 | X |
| | 5 + | | нетическое | | | | | | | |
| | 35.6. 5 + | | исследование с | | | | | | | |
| | 42.5. | | целью диагностирован | | | | | | | |
| | 5 | | диаг ностирован Ия | | | | | | | |
| | | | онкологических | | | | | | | |
| | | | заболеваний | | | | | | | |
| | 30.5. | 22.6.6 | патолого-анато | 0,01321 | 2207,26 | X | 29,16 | X | 225843,40 | X |
| | 6 + | | мические | | | | | | | |
| | 35.6. | | исследования | | | | | | | |
| | 6 + | | биопсийного | | | | | | | |
| | 42.5. | | (операционного | | | | | | | |
| | 6 | |) материала с | | | | | | | |
| | | | целью | | | | | | | |
| | | | диагностики онкологических | | | | | | | |
| | | | заболеваний | | | | | | | |
| | 30.5. | 22.6.7 | тестирование | 0,12838 | 655,75 | X | 84,19 | X | 652058,79 | X |
| | 7 + | | на выявление | 0,12000 | 000,70 | | 0 ., | | 20200,19 | |
| | 35.6. | | новой | | | | | | | |
| | 7 + | | коронавирусно | | | | | | | |
| | 42.5. | | й инфекции | | | | | | | |

| | | 7 | COVID-19 | | | | | | | |
|-------|--|---|---|------------|-----------|---|---------|---|------------------|---|
| | | 30.6 22. + 35.7 + 42.6 | заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | 0,00287 | 20134,73 | X | 57,79 | X | 447588,37 | X |
| 3.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | сумм а стро к 31 + 36 + 43 | случай госпитализации | 0,1670631 | 40749,07 | X | 6807,67 | X | 52728979,7 7 | X |
| 3.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" (стро 31.1 + 36.1 + 43.1) | 23. | 1 случай госпитализации | 0,009488 | 110565,11 | X | 1049,04 | X | 8125383,40 | X |
| 3.3.2 | медицинская реабилитация стационарных условиях (су строк 31.1 + 36.1 + 43.1) | | 2 случай госпитализации | 0,004443 | 42219,45 | X | 187,58 | X | 1452914,20 | X |
| 3.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь (сумм строк 31.3 + 36.3 + 43.3) | 23. | 3 случай госпитализации | 0,0043725 | 175000,00 | X | 765,19 | X | 5926781,97 | X |
| 3.4 | медицинская помощь в усл дневных стационаров (суми строк 32 + 37 + 44), в том ч | ма | случай лечения | 0,06889084 | 25326,43 | X | 1744,76 | X | 13514081,3 | X |
| 3.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" (стро 32.1 + 37.1 + 44.1) | 24. | 1 случай лечения | 0,009007 | 86471,47 | X | 778,85 | X | 6032593,88 | X |
| 3.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении (строка 32 37.2 + 44.2) | 24. | 2 случай лечения | 0,000463 | 136203,52 | X | 63,06 | X | 488450,33 | X |
| 3.5 | - паллиативная медицинска помощь *** (строка 38) | ія 25 | койко-день | X | X | X | X | X | X | X |
| 3.6 | расходы на ведения дела С | | X | X | X | X | 125,87 | X | 975001,18 | X |
| 3.7 | иные расходы (строка 39) | 27 | | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4 | из строки 20: 1. Медицинск помощь, предоставляемая в рамках базовой программы застрахованным лицам | 3 | X | X | X | X | 15271,9 | X | 118289505, 52 | X |
| 4.1 | - скорая медицинская помо | щь 29 | вызов | 0,291268 | 3150,09 | X | 917,52 | X | 7106673,85 | X |

| 4.2 | - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактичес ких медицинских осмотров | 0,272 | 2201,36 | X | 598,77 | X | 4637789,78 | X |
|-----|---|--------|---|---------|---------|-------------|---------|-------------|------------|---|
| | | 30.2 | в том числе комплексное посещение для проведения диспансеризаци и | 0,263 | 2721,81 | X | 715,84 | X | 5544528,73 | X |
| | | 30.2.1 | для проведения углубленной диспансеризаци и | 0,05983 | 1111,11 | X | 66,48 | X | 514905,04 | X |
| | | 30.3 | посещение с иными целями | 2,46529 | 359,27 | X | 885,70 | X | 6860246,88 | X |
| | | 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,540 | 779,36 | X | 420,85 | X | 3259739,96 | X |
| | | 30.5 | обращение | 1,7877 | 1746,98 | X | 3123,08 | X | 24189876,8 | X |
| | | 30.5.1 | КT | 0,04632 | 2775,86 | X | 128,58 | X | 995903,35 | X |
| | | 30.5.2 | MPT | 0,02634 | 3903,90 | X | 102,83 | X | 796462,88 | X |
| | | 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосуд истой системы | 0,08286 | 537,37 | X X X | 44,53 | X X X | 344881,13 | X |
| | | 30.5.4 | эндоскопическо е диагностическо е исследование | 0,02994 | 1008,24 | X | 30,19 | X | 233812,00 | X |
| | | 30.5.5 | молекулярно-те нетическое исследование с целью диагностирован ия онкологических заболеваний | 0,00092 | 8926,23 | X | 8,21 | X | 63607,30 | X |

| | | 30.5.6 | патолого-анато мические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний | 0,01321 | 2207,26 | X | 29,16 | X | 225843,40 | X |
|-------|---|--------|--|------------|-----------|---|---------|---|-----------------|---|
| | | 30.5.7 | тестирование на выявление новой коронавирусно й инфекции COVID-19 | 0,12838 | 655,75 | X | 84,19 | X | 652058,79 | X |
| | | 30.6 | обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | 0,00287 | 20134,73 | X | 57,79 | X | 447588,37 | X |
| 4.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 31 | случай госпитализации | 0,1670631 | 40749,07 | X | 6807,67 | X | 52728979,7 7 | X |
| 4.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | 31.1 | случай госпитализации | 0,009488 | 110565,11 | X | 1049,04 | X | 8125383,40 | X |
| 4.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях *** | 31.2 | случай госпитализации | 0,004443 | 42219,45 | X | 187,58 | X | 1452914,20 | X |
| 4.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,0043725 | 175000,00 | X | 765,19 | X | 5926781,97 | X |
| 4.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 32 | случай лечения | 0,06889084 | 25326,43 | X | 1744,76 | X | 13514081,3 | X |
| 4.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | 32.1 | случай лечения | 0,009007 | 86471,47 | X | 778,85 | X | 6032593,88 | X |
| 4.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случай лечения | 0,000463 | 136203,52 | X | 63,06 | X | 488450,33 | X |
| 5 | 2. Медицинская помощь по | 33 | X | X | X | X | | X | | X |

| | видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС: | | | | | | |
|-----|--|--------|--|--|---|---|---|
| 5.1 | - скорая медицинская помощь | 34 | вызов | | X | X | X |
| 5.2 | медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактичес ких медицинских осмотров | | X | X | X |
| | | 35.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризаци и | | X | X | X |
| | | 35.2.1 | для проведения углубленной диспансеризаци и | | X | X | X |
| | | 35.3 | посещение с иными целями | | X | X | X |
| | | 35.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая **** | | X | X | X |
| | | 35.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами **** | | X | X | X |
| | | 35.4.2 | посещение на дому патронажными бригадами **** | | X | X | X |
| | | 35.5 | посещение по неотложной | | X | X | X |

| | | 1 | | ı | | T | |
|--------|-----------------|---|--------|---|--------|---|----|
| | медицинской | | | | | | |
| | помощи | | | | | | |
| 35.6 | обращение | | X | | X | | X |
| 35.6.1 | КТ | | X | | X | | X |
| 35.6.2 | | | X X | | X X | | X |
| 35.6.3 | | | X | | X | | X |
| | сердечно-сосуд | | | | | | |
| | истой системы | | | | | | |
| 35.6.4 | эндоскопическо | | X | | X | | X |
| | e | | | | | | |
| | диагностическо | | | | | | |
| | е исследование | | | | | | |
| 35.6.5 | молекулярно-ге | | X | | X | | X |
| | нетическое | | | | | | |
| | исследование с | | | | | | |
| | целью | | | | | | |
| | диагностирован | | | | | | |
| | ия | | | | | | |
| | онкологических | | | | | | |
| | заболеваний | | | | | | |
| 35.6.6 | патолого-анато | | X | | X | | X |
| | мические | | | | | | |
| | исследования | | | | | | |
| | биопсийного | | | | | | |
| | (операционного | | | | | | |
| |) материала с | | | | | | |
| | целью | | | | | | |
| | диагностики | | | | | | |
| | онкологических | | | | | | |
| | заболеваний | | | | | | |
| 35.6.7 | | | X | | X | | X |
| 33.0.7 | на выявление | | Λ | | 71 | | 21 |
| | новой | | | | | | |
| | коронавирусно | | | | | | |
| | й инфекции | | | | | | |
| | COVID-19 (B | | | | | | |
| | целях плановой | | | | | | |
| | госпитализации | | | | | | |
| | 1 оснитализации | | | | | | |
| 35.7 | обращение по | | X | | X | | X |
| 33.7 | заболеванию | | Λ | | Λ | | Λ |
| | | | | | | | |
| | при оказании | | | | | | |

| | | | | | 1 | | 1 | |
|-------------------|--|---|---|--------------------|---|--|--|---|
| | | | | | | | | |
| | , | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | реабилитация" | | | | | | | |
| іная 36 | случай | | | X | | X | | X |
| | госпитализации | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| , | | | | | | | | |
| NULL 110 36.1 | спуцай | | | Y | | Y | | X |
| | | | | 7 | | 71 | | 71 |
| | | | | v | | v | | X |
| | • | | | Λ | | Λ | | Λ |
| | | | | | | | | |
| | - | | | X | | X | | X |
| | | | | | | | | |
| ощь в условиях 37 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| ара, в том | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| ошь по 37.1 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| | , | | | | | | | |
| | спуцай пецеция | | | Y | | Y | | X |
| 37.2 | случан лечения | | | A | | Λ | | Λ |
| 20 | 74/770777 | | | v | | v | | X |
| | к/день | | | Λ | | Λ | | Λ |
| арных | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | X | X | X | X | | X | | X |
| омощь по 40 | X | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| иям, | | | | | | | | |
| зовой | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| pinianeoboe | | | | | | | | |
| гиза помощь 41 | DEIZOD | | | Y | | Y | | X |
| | + | | | | | | | X |
| | | | | ^ | | Λ | | Λ |
| Хкивон | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | ких | | | | | | | |
| | медицинских | | | | | | | |
| | осмотров | | | | | | | |
| 42.2 | комплексное | | | X | | X | | X |
| | посещение для | | | | | | | |
| | ощь в повиях, в том ощь по отия" билитация в 36.2 повиях чная 36.3 ощь в условиях зара, в том ощь по отия" мальном 37.1 дицинская зараных домощь по ниям, азовой с финансовое ская помощь в мощь в 41 мощь в 42.1 | ощь в повиях, в том ощь по ощь по опия" ощь по опия" опия" опия" опия занан за | помощи по профилю "Медицинская реабилитация" нная ощь в товиях, в том ощь по отия" 36.1 случай госпитализации билитация в тоспитализации госпитализации гос | ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛІО | ПОМОЩИ ПО профилю ПОМОЩИ ПО профилю ПОМОЩИ ПО профилю ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ ПОМОЩЬ В ПОВИЯХ П | ПОМОЩИ ПО профилю Регига Регига | ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛО ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛО ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛО ПОМОЖА, В ТОМ ПОМОЖА ПОМОЩЬ ПОМОЖА ПОМОЩЬ ПОМОЖА ПОМОЩЬ ПОМОЩЬ ПОМОЩЬ | ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЕСКАЯ РЕАБЛИТАТИЯ ТОЕПИТАЛИЗЯЦИИ Т |

| | | T | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
|--------|----------------|---|--------|---------------------------------------|----|---------------------------------------|----|
| | проведения | | | | | | |
| | диспансеризаци | | | | | | |
| | И | | | | | | |
| 42.2.1 | для проведения | | X | | X | | X |
| | углубленной | | | | | | |
| | диспансеризаци | | | | | | |
| | И | | | | | | |
| 42.3 | посещение с | | X | | X | | X |
| 12.3 | иными целями | | 71 | | 71 | | 71 |
| 42.4 | посещение по | | X | | X | | X |
| 72.7 | неотложной | | Λ | | Λ | | Λ |
| | | | | | | | |
| | медицинской | | | | | | |
| 12.5 | помощи | | 37 | | 37 | | 37 |
| 42.5 | обращение | | X | | X | | X |
| 42.5.1 | КТ | | X | | X | | X |
| 42.5.2 | MPT | | X X | | X | | X |
| 42.5.3 | УЗИ | | X | | X | | X |
| | сердечно-сосуд | | | | | | |
| | истой системы | | | | | | |
| 42.5.4 | эндоскопическо | | X | | X | | X |
| | e | | | | | | |
| | диагностическо | | | | | | |
| | е исследование | | | | | | |
| 42.5.5 | молекулярно-ге | | X | | X | | X |
| | нетическое | | | | | | |
| | исследование с | | | | | | |
| | целью | | | | | | |
| | диагностирован | | | | | | |
| | ия | | | | | | |
| | онкологических | | | | | | |
| | заболеваний | | | | | | |
| 42.5.6 | патолого-анато | | X | | X | | X |
| 42.3.0 | | | Λ | | Λ | | Λ |
| | мические | | | | | | |
| | исследования | | | | | | |
| | биопсийного | | | | | | |
| | (операционного | | | | | | |
| |) материала с | | | | | | |
| | целью | | | | | | |
| | диагностики | | | | | | |
| | онкологических | | | | | | |
| | заболеваний | | | | | | |
| 42.5.7 | тестирование | | X | | X | | X |

| | | | на выявление новой коронавирусно й инфекции COVID-19 | | | | | | | |
|-------|---|------|--|---|---|---------|--------------|-------------|------------------|---|
| | | 42.6 | обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | | | X | | X | | X |
| 6.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 43 | случай госпитализации | | | X | 0,00 | X | | X |
| 6.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | 43.1 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| 6.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях | 43.2 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| 6.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь | 43.3 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| 6.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 44 | случай лечения | | | X | 0,00 | X | | X |
| 6.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | 44.1 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| 6.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении | 44.2 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| | ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 45 | X | X | X | 8229,83 | 15397,8 5 | 64702898,00 | 119264506, 70 | X |

^{*} Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Московской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

^{**} указываются средства консолидированного бюджета Московской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверхтерриториальной программы ОМС.

^{***} норматив включает не менее 25 процентов объемов для медицинской реабилитации детей в возрасте от 0 - 17 лет.

^{****} в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверхбазовой программы ОМС с соответствующим платежом Московской области.

Приложение 3 к Московской областной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Утвержденная стоимость Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2023 год

| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинско й помощи в расчете на 1 жителя | Стоимость единицы объема медицинско й помощи | Подуше нормати финансиро территория | ивы эвания альной | Стоимость территориальной и по источникам ее финано обеспечения | | |
|----------|---|-------------|----------------------|---|--|-------------------------------------|-------------------------|---|----------|-------|
| | | | | (норматив | (норматив | руб. | | тыс. | руб. | в % к |
| | | | | объемов | финансовых | за счет | за счет | за счет | средства | итогу |
| | | | | предоставле | затрат на | средств | средств | средств | OMC | |
| | | | | ния | единицу | консолидир | OMC | консолидиро | | |
| | | | | медицинско | объема | ованного | | ванного | | |
| | | | | й помощи в | предоставле | бюджета | | бюджета | | |
| | | | | расчете на 1 | ния | Московской | | Московской | | |
| | | | | застрахован | медицинско | области | | области | | |
| | | | | ное лицо) | й помощи) | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Медицинская помощь, | 01 | X | | | 6523,39 | X | 51286891,00 | X | 28% |
| | предоставляемая за счет | | | | | | | | | |
| | консолидированного бюджета | | | | | | | | | |
| | Московской области в том числе *: | | | | | | | | | |
| 1.1 | скорая, в том числе скорая | 02 | вызов | 0,044 | 3806,02 | 166,48 | X | 1308869,62 | X | X |
| | специализированная медицинская | | | | | | | | | |
| | помощь, не включенная в | | | | | | | | | |
| | территориальную программу ОМС, в | | | | | | | | | |
| | том числе: | | | 0.040 | 2=0.1.1.1 | | | 070600 70 | | |
| 1.1.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС | 03 | вызов | 0,040 | 2794,14 | 111,77 | X | 878699,53 | X | X |
| | липам | | | | | | | | | |

| 1.1.2 | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов | 0,00004 | 7115,00 | 0,28 | X | 2223,42 | X | X |
|-------|--|----------|---|---------------|-------------------|----------------|---|------------------------|--------|--------|
| 1.2 | медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 05 | посещение с профилактическ ими и иными целями, в том числе | 0,73 | 512,80 | 374,34 | X | 2943058,83 | X | X |
| | | 06 | первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе: | 0,030 | X | X | X | 224695,79 | X | X |
| | | 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 0,0220 | 461,00 | 10,14 | Х | 79720,62 | X | X |
| | | 08 | посещения на дому выездными патронажными бригадами | 0,0080 | 2305,10 | 18,44 | X | 144975,17 | X | X |
| 1.2.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 10 | обращение посещение с профилактическ ими и иными целями | 0,144 0,01 | 1487,10 961,44 | 214,14 9,61 | X | 1683567,40 75588,68 | X X | X X |
| | | 11 | обращение | | | | X | - | X | X |
| 1.3 | специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 12 | случай госпитализации | 0,0146 | 87971,00 | 1284,38 | X | 10097787,85 | X | X |
| 1.3.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13 | случай госпитализации | 0,0040 | 40883,77 | 163,54 | X | 1285711,78 | X | X |
| 1.4 | медицинская помощь в условиях | 14 | случай лечения | 0,004 | 15188,00 | 60,75 | X | 477616,14 | X | X |

| | дневного стационар | а, в том чи | ісле: | | | | | | | | | |
|-------|---|--|--------------------------------------|--------|---|----------|---------|---------|--------------|-------------|------------------|----|
| 1.4.1 | не идентифицирова застрахованным в с лицам | | | 15 | случай лечения | | | | X | - | X | X |
| 1.5 | паллиативная медиі | цинская по | мощь | 16 | койко-день | 0,092 | 2725,40 | 250,74 | X | 1971316,38 | X | X |
| 1.6 | иные государственн муниципальные усл | | ты) | 17 | X | X | X | 4041,45 | X | 31773842,79 | X | X |
| 1.7 | высокотехнологичн помощь, оказываем организациях Моск | ая в медиц | инских | 18 | X | X | X | 131,12 | X | 1030832,00 | X | X |
| 2 | Средства консолиди бюджета Московско приобретение медин оборудования для м организаций, работа ОМС **, в том числ приобретение: | ой области цинского едицински ающих в с | т на их | 19 | X | X | X | 624,91 | X | 4913035,00 | X | 3% |
| 3 | Медицинская помог территориальной пр | | | 20 | X | X | X | X | 16244,5 9 | X | 125822932,5 0 | |
| 3.1 | - скорая медицинска строк 29 + 34 + 41) | | | 21 | вызов | 0,291334 | 3338,90 | X | 972,73 | X | 7534339,57 | X |
| 3.2 | - медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма | 30.1 + 35.1 + 42.1 | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактическ их медицинских осмотров | 0,272 | 2332,95 | X | 634,56 | X | 4915021,47 | X |
| | | | 30.2 + 35.2 + 42.2 | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризаци и | 0,263 | 2681,73 | X | 705,29 | X | 5462882,80 | X |
| | | | 30.2.1 + 35.2.1 + 42.2.1 | 22.2.1 | для проведения углубленной диспансеризаци и | 0 | 0,0 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| | | | 30.3 + 35.3 + 42.3 | 22.3 | посещение с иными целями | 2,4683 | 380,78 | X | 939,88 | X | 7279906,04 | X |
| | | | 35.4 | 22.4 | посещение по паллиативной | 0,0 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| T T | 1 | ı | 1 | | 1 | 1 | 1 1 | | 1 | 1 |
|-----|--------|--------|----------------|---------|---------|---|---------|-----|-------------|-----|
| | | | медицинской | | | | | | | |
| | | | помощи, | | | | | | | |
| | | | включая **** | | | | | | | |
| | 35.4.1 | 22.4.1 | посещение по | 0,0 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| | | | паллиативной | | | | | | | |
| | | | медицинской | | | | | | | |
| | | | помощи без | | | | | | | |
| | | | учета | | | | | | | |
| | | | посещения на | | | | | | | |
| | | | дому | | | | | | | |
| | | | патронажными | | | | | | | |
| | | | бригадами **** | | | | | | | |
| | 35.4.2 | 22.4.2 | посещение на | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| | | | дому | | | | | | | |
| | | | патронажными | | | | | | | |
| | | | бригадами **** | | | | | | | |
| | 30.4 + | 22.5 | посещение по | 0,54 | 825,99 | X | 446,03 | X | 3454773,93 | X |
| | 35.5 + | | неотложной | | | | | | | |
| | 42.4 | | медицинской | | | | | | | |
| | | | помощи | | | | | | | |
| | 30.5 + | 22.6 | обращение | 1,7877 | 1851,38 | X | 3309,74 | X | 25635470,48 | X |
| | 35.6 + | | | - | | | | | | |
| | 42.5 | | | | | | | | | |
| | 30.5.1 | 22.6.1 | КТ | 0,04632 | 2941,85 | X | 136,27 | X | 1055456,07 | X |
| | + | | | • | | | | | | |
| | 35.6.1 | | | | | | | | | |
| | + | | | | | | | | | |
| | 42.5.1 | | | | | | | | | |
| | 30.5.2 | 22.6.2 | MPT | 0,02634 | 4137,26 | X | 108,98 | X | 844072,34 | X |
| | + | | | - , | , | | | . – | ,-,- | _ |
| | 35.6.2 | | | | | | | | | |
| | + | | | | | | | | | |
| | 42.5.2 | | | | | | | | | |
| | 30.5.3 | 22.6.3 | УЗИ | 0,08286 | 569,48 | X | 47,19 | X | 365489,15 | X |
| | + | 22.0.3 | сердечно-сосуд | 0,00200 | 200,10 | 1 | .,,1) | 21 | 303.00,13 | 4.1 |
| | 35.6.3 | | истой системы | | | | | | | |
| | + | | HOTOH CHOTOWIN | | | | | | | |
| | 42.5.3 | | | | | | | | | |
| | 30.5.4 | 22.6.4 | эндоскопическо | 0,02994 | 1068,52 | X | 31,99 | X | 247791,00 | X |
| | + | 22.0.7 | е | 0,02997 | 1000,52 | Λ | 31,33 | Λ | 27//91,00 | Λ |
| | 35.6.4 | | | | | | | | | |
| | 33.0.4 | | диагностическо | | | | | | | |
| | + | | е исследование | | | | 1 | | | |

| | | 4 | 2.5.4 | | | | | | | | | |
|-------|--|------------------------|--------------------------------------|--------|--|------------|-----------|---|---------|---|-------------|---|
| | | 3. | | 22.6.5 | молекулярно-ге нетическое исследование с целью диагностирован ия онкологических заболеваний | 0,00092 | 9459,89 | X | 8,70 | X | 67410,10 | X |
| | | 3. | 60.5.6 + 45.6.6 + 42.5.6 | 22.6.6 | патолого-анато мические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний | 0,01321 | 2339,17 | X | 30,90 | X | 239340,22 | X |
| | | 3. | 60.5.7 + 65.6.7 + 62.5.7 | 22.6.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 0,08987 | 694,95 | X | 62,46 | X | 483748,23 | X |
| | | 33. | 0.6 + 5.7 + 42.6 | 22.7 | обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | 0,00294 | 21354,50 | X | 62,78 | X | 486281,58 | X |
| 3.3 | - специализированн ая медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | сумма стро + 36 + 4 | 43 | 23 | случай госпитализации | 0,16710700 | 43149,29 | X | 7210,55 | X | 55849507,90 | X |
| 3.3.1 | медицинская помощ "онкология" (строка | | | 23.1 | случай госпитализации | 0,009488 | 116669,94 | X | 1106,96 | X | 8574024,79 | X |

| | 43.1) | | | | | | | | | |
|-------|--|--------|---|-----------|-----------|---|---------|---|-------------|---|
| 3.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.1 + 36.1 + 43.1), из них: | 23.2 | случай госпитализации | 0,004443 | 44550,54 | X | 197,94 | X | 1533134,90 | X |
| 3.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3 + 43.3) | 23.3 | случай госпитализации | 0,0043725 | 175000,00 | X | 765,19 | X | 5926781,97 | X |
| 3.4 | медицинская помощь в условиях дневных стационаров (сумма строк 32 + 37 + 44), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,0689205 | 26544,66 | X | 1829,47 | X | 14170223,88 | X |
| 3.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" (строка 32.1 + 37.1 + 44.1) | 24.1 | случай лечения | 0,009007 | 90708,18 | X | 817,01 | X | 6328163,63 | X |
| 3.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении (строка 32.2 + 37.2 + 44.2) | 24.2 | случай лечения | 0,000477 | 136203,52 | X | 64,97 | X | 503219,89 | X |
| 3.5 | - паллиативная медицинская помощь *** (строка 38) | 25 | койко-день | X | X | X | X | X | X | X |
| 3.6 | расходы на ведения дела СМО | 26 | X | X | X | X | 133,56 | X | 1034524,85 | X |
| 3.7 | иные расходы (строка 39) | 27 | X | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4 | из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 28 | X | X | X | X | 16111,0 | X | 124788407,6 | X |
| 4.1 | - скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,291334 | 3338,90 | X | 972,73 | X | 7534339,57 | X |
| 4.2 | - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактическ их медицинских осмотров | 0,272 | 2332,95 | X | 634,56 | X | 4915021,47 | X |
| | | 30.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризаци и | 0,263 | 2681,73 | X | 705,29 | X | 5462882,80 | X |
| | | 30.2.1 | для проведения углубленной диспансеризаци и | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| | | 30.3 | посещение с иными целями | 2,4683 | 380,78 | X | 939,88 | X | 7279906,04 | X |

| | | 30.4 | посещение по | 0,54 | 825,99 | X | 446,03 | X | 3454773,93 | X |
|---|---|--------|-----------------|---------|----------|--------|---------|--------|---------------|----|
| | | 20.1 | неотложной | ٠,٠. | 020,55 | 11 | 1.10,03 | 4. | 3 13 17 73,53 | 11 |
| | | | медицинской | | | | | | | |
| | | | помощи | | | | | | | |
| | | 30.5 | обращение | 1,7877 | 1851,38 | X | 3309,74 | X | 25635470,48 | X |
| | | 30.5.1 | KT | 0,04632 | 2941,85 | X X | 136,27 | X X | 1055456,07 | X |
| | | 30.5.2 | MPT | 0,02634 | 4137,26 | X | 108,98 | X | 844072,34 | X |
| | | 30.5.3 | УЗИ | 0,08286 | 569,48 | X | 47,19 | X | 365489,15 | X |
| | | | сердечно-сосуд | | | | | | | |
| | | | истой системы | | | | | | | |
| | | 30.5.4 | эндоскопическо | 0,02994 | 1068,52 | X | 31,99 | X | 247791,00 | X |
| | | | e | | | | | | | |
| | | | диагностическо | | | | | | | |
| | | | е исследование | | | | | | | |
| | | 30.5.5 | молекулярно-ге | 0,00092 | 9459,89 | X | 8,70 | X | 67410,10 | X |
| | | | нетическое | | | | | | | |
| | | | исследование с | | | | | | | |
| | | | целью | | | | | | | |
| | | | диагностирован | | | | | | | |
| | | | ия | | | | | | | |
| | | | онкологических | | | | | | | |
| | | | заболеваний | | | | | | | |
| | | 30.5.6 | патолого-анато | 0,01321 | 2339,17 | X | 30,90 | X | 239340,22 | X |
| | | | мические | | | | | | | |
| | | | исследования | | | | | | | |
| | | | биопсийного | | | | | | | |
| | | | (операционного | | | | | | | |
| | | |) материала с | | | | | | | |
| | | | целью | | | | | | | |
| | | | диагностики | | | | | | | |
| | | | онкологических | | | | | | | |
| | _ | | заболеваний | | | | | | | |
| | | 30.5.7 | тестирование на | 0,08987 | 694,95 | X | 62,46 | X | 483748,23 | X |
| | | | выявление | | | | | | | |
| | | | новой | | | | | | | |
| | | | коронавирусной | | | | | | | |
| | | | инфекции | | | | | | | |
| | | | COVID-19 | | | | 1 | | 1 12 12 1 1 | |
| | | 30.6 | обращение по | 0,00294 | 21354,50 | X | 62,78 | X | 486281,58 | X |
| | | | заболеванию | | | | | | | |
| 1 | | | при оказании | | | | | | | |
| | | | медицинской | | | | | | | |

| | | | помощи по | | | | | | | |
|-------|-----------------------------------|--------|-------------------------------|------------|------------|-----|---------|----------------|-------------|----|
| | | | профилю | | | | | | | |
| | | | "Медицинская | | | | | | | |
| | | | реабилитация" | | | | | | | |
| 4.3 | - специализированная медицинская | 31 | случай | 0,16710700 | 43149,29 | X | 7210,55 | X | 55849507,90 | X |
| | помощь в стационарных условиях, в | | госпитализации | | | | | | | |
| | том числе: | | | | | | | | | |
| 4.3.1 | медицинская помощь по профилю | 31.1 | случай | 0,009488 | 116669,94 | X | 1106,96 | X | 8574024,79 | X |
| | "онкология" | | госпитализации | | | | | | | |
| 4.3.2 | медицинская реабилитация в | 31.2 | случай | 0,004443 | 44550,54 | X | 197,94 | X | 1533134,90 | X |
| | стационарных условиях *** | | госпитализации | | | | | | | |
| 4.3.3 | высокотехнологичная медицинская | 31.3 | случай | 0,0043725 | 175000,00 | X | 765,19 | X | 5926781,97 | X |
| | помощь | | госпитализации | | | | | | | |
| 4.4 | медицинская помощь в условиях | 32 | случай лечения | 0,0689205 | 26544,66 | X | 1829,47 | X | 14170223,88 | X |
| | дневного стационара, в том числе: | | | | | | | | | |
| 4.4.1 | медицинская помощь по профилю | 32.1 | случай лечения | 0,009007 | 90708,18 | X | 817,01 | X | 6328163,63 | X |
| | "онкология" | | | | 12 (202 52 | | | | 702210.00 | |
| 4.4.2 | при экстракорпоральном | 32.2 | случай лечения | 0,000477 | 136203,52 | X | 64,97 | X | 503219,89 | X |
| | оплодотворении | | | | | | | | | |
| 5 | 2. Медицинская помощь по видам и | 33 | X | X | X | X | | X | | X |
| | заболеваниям, не установленным | | | | | | | | | |
| | базовой программой ОМС: | 2.4 | | | | *** | | *** | | 77 |
| 5.1 | - скорая медицинская помощь | 34 | вызов | | | X | | X | | X |
| 5.2 | медицинская помощь в амбулаторных | 35.1 | комплексное | | | X | | X | | X |
| | условиях, в том числе: | | посещение для | | | | | | | |
| | | | проведения | | | | | | | |
| | | | профилактическ их медицинских | | | | | | | |
| | | | осмотров | | | | | | | |
| | | 35.2 | комплексное | | | X | + | X | | X |
| | | 33.2 | посещение для | | | Α | | Λ | | Λ |
| | | | проведения | | | | | | | |
| | | | диспансеризаци | | | | | | | |
| | | | И | | | | | | | |
| | | 35.2.1 | для проведения | | | X | | X | | X |
| | | | углубленной | | | | | - - | | |
| | | | диспансеризаци | | | | | | | |
| | | | и | | | | | | | |
| | | 35.3 | посещение с | | | X | | X | | X |
| | | | иными целями | | | | | | | |
| | | 35.4 | посещение по | | | X | | X | | X |
| | | | паллиативной | | | | | | | |

| | Г | ı | 1 | | 1 | 1 | 1 |
|--------|----------------|---|---|--------|---|--------|--------|
| | медицинской | | | | | | |
| | помощи, | | | | | | |
| | включая **** | | | | | | |
| 35.4.1 | посещение по | | | X | | X | X |
| | паллиативной | | | | | | |
| | медицинской | | | | | | |
| | помощи без | | | | | | |
| | учета | | | | | | |
| | посещения на | | | | | | |
| | дому | | | | | | |
| | патронажными | | | | | | |
| | бригадами **** | | | | | | |
| 35.4.2 | посещение на | | | X | | X | X |
| | дому | | | | | | |
| | патронажными | | | | | | |
| | бригадами **** | | | | | | |
| 35.5 | посещение по | | | X | | X | X |
| | неотложной | | | | | | |
| | медицинской | | | | | | |
| | помощи | | | | | | |
| 35.6 | обращение | | | X | | X | X |
| 35.6.1 | KT | | | X | | X | X |
| 35.6.2 | MPT | | | X X | | X X | X |
| 35.6.3 | УЗИ | | | X | | X | X X |
| | сердечно-сосуд | | | | | | |
| | истой системы | | | | | | |
| 35.6.4 | эндоскопическо | | | X | | X | X |
| | e | | | | | | |
| | диагностическо | | | | | | |
| | е исследование | | | | | | |
| 35.6.5 | молекулярно-ге | | | X | | X | X |
| | нетическое | | | _ | | - | _ |
| | исследование с | | | | | | |
| | целью | | | | | | |
| | диагностирован | | | | | | |
| | ия | | | | | | |
| | онкологических | | | | | | |
| | заболеваний | | | | | | |
| 35.6.6 | патолого-анато | | | X | | X | X |
| 33.0.0 | мические | | | 4.8 | | 2.1 | 21 |
| | исследования | | | | | | |
| | биопсийного | | | | | | |
| | оиопсииного | | | | | | |

| | | | (| | | | 1 | | | |
|-------|--|--------|-----------------------|---|---|--------|------|-----|------|-----|
| | | | (операционного | | | | | | | |
| | | |) материала с | | | | | | | |
| | | | целью | | | | | | | |
| | | | диагностики | | | | | | | |
| | | | онкологических | | | | | | | |
| | | 25.65 | заболеваний | | | *** | | 7.7 | | *** |
| | | 35.6.7 | тестирование на | | | X | | X | | X |
| | | | выявление | | | | | | | |
| | | | новой | | | | | | | |
| | | | коронавирусной | | | | | | | |
| | | | инфекции | | | | | | | |
| | | | COVID-19 (B | | | | | | | |
| | | | целях плановой | | | | | | | |
| | | | госпитализации | | | | | | | |
| | | 25.5 |) | | | 77 | | 7.7 | | 77 |
| | | 35.7 | обращение по | | | X | | X | | X |
| | | | заболеванию | | | | | | | |
| | | | при оказании | | | | | | | |
| | | | медицинской | | | | | | | |
| | | | помощи по | | | | | | | |
| | | | профилю | | | | | | | |
| | | | "Медицинская | | | | | | | |
| 5.2 | | 36 | реабилитация" | | | X | | X | | X |
| 5.3 | - специализированная медицинская | 30 | случай | | | Λ | | Λ | | Λ |
| | помощь в стационарных условиях, в | | госпитализации | | | | | | | |
| 5.3.1 | том числе: | 36.1 | случай | | | X | | X | | X |
| 3.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | 30.1 | - | | | Λ | | Λ | | Λ |
| 5.3.2 | медицинская реабилитация в | 36.2 | госпитализации | | | X | | X | | X |
| 3.3.2 | | 30.2 | случай | | | Λ | | Λ | | Λ |
| 5.3.3 | стационарных условиях | 36.3 | госпитализации случай | | | X | | X | | X |
| 3.3.3 | высокотехнологичная медицинская | 30.3 | | | | Λ | | Λ | | Λ |
| 5.4 | помощь | 37 | госпитализации | | | X | | X | | X |
| 3.4 | медицинская помощь в условиях | 31 | случай лечения | | | Λ | | Λ | | Λ |
| 5.4.1 | дневного стационара, в том числе: | 37.1 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| 3.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | 3/.1 | случаи лечения | | | Λ | | Λ | | Λ |
| 5.4.2 | | 37.2 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| 3.4.2 | при экстракорпоральном | 31.2 | случаи лечения | | | Λ | | Λ | | Λ |
| 5.5 | оплодотворении паллиативная медицинская помощь в | 38 | к/день | | | X | | X | | X |
| 3.3 | паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях **** | 30 | к/день | | | Λ | | Λ | | Λ |
| 5.6 | иные расходы | 39 | X | X | X | v | | X | | X |
| 6 | | 40 | X | X | X | X X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 0 | 3. Медицинская помощь по видам и | 40 | Λ | Λ | Λ | Λ | 0,00 | Λ | 0,00 | Λ |

| | заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое | | | | | |
|-----|---|--------|---------------------------|--------|---|---|
| | обеспечение) | | | | | |
| 6.1 | | 41 | вызов | v | X | X |
| 6.2 | - скорая медицинская помощь | 42.1 | | X X | X | X |
| 0.2 | - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 42.1 | комплексное посещение для | Λ | Λ | A |
| | амоулаторных условиях | | проведения | | | |
| | | | профилактическ | | | |
| | | | их медицинских | | | |
| | | | осмотров | | | |
| | | 42.2 | комплексное | X | X | X |
| | | 72.2 | посещение для | A | A | A |
| | | | проведения | | | |
| | | | диспансеризаци | | | |
| | | | И | | | |
| | | 42.2.1 | для проведения | X | X | X |
| | | | углубленной | | | |
| | | | диспансеризаци | | | |
| | | | И | | | |
| | | 42.3 | посещение с | X | X | X |
| | | | иными целями | | | |
| | | 42.4 | посещение по | X | X | X |
| | | | неотложной | | | |
| | | | медицинской | | | |
| | | | помощи | | | |
| | | 42.5 | обращение | X | X | X |
| | | 42.5.1 | КТ | X | X | X |
| | | 42.5.2 | MPT | X X | X | X |
| | | 42.5.3 | УЗИ | X | X | X |
| | | | сердечно-сосуд | | | |
| | | | истой системы | | | |
| | | 42.5.4 | эндоскопическо | X | X | X |
| | | | e | | | |
| | | | диагностическо | | | |
| | | | е исследование | | | |
| | | 42.5.5 | молекулярно-ге | X | X | X |
| | | | нетическое | | | |
| | | | исследование с | | | |
| | | | целью | | | |
| | | | диагностирован | | | |
| | | | RИ | | | |

| | | | онкологических | | | | | | | |
|-------|--|--------|-----------------------------|---|---|---------|---------|-------------|-------------|---|
| | | | заболеваний | | | | | | | |
| | | 42.5.6 | патолого-анато | | | X | | X | | X |
| | | 42.3.0 | патолого-анато мические | | | Λ | | Λ | | Λ |
| | | | | | | | | | | |
| | | | исследования биопсийного | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | (операционного | | | | | | | |
| | | |) материала с | | | | | | | |
| | | | целью | | | | | | | |
| | | | диагностики | | | | | | | |
| | | | онкологических | | | | | | | |
| | | 42.5.7 | заболеваний | | | X | | X | | X |
| | | 42.5.7 | тестирование на | | | A | | X | | Χ |
| | | | выявление новой | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | коронавирусной | | | | | | | |
| | | | инфекции | | | | | | | |
| | | 42.6 | COVID-19 | | | X | | X | | X |
| | | 42.0 | обращение по | | | Λ | | Λ | | Λ |
| | | | заболеванию | | | | | | | |
| | | | при оказании | | | | | | | |
| | | | медицинской | | | | | | | |
| | | | помощи по | | | | | | | |
| | | | профилю | | | | | | | |
| | | | "Медицинская | | | | | | | |
| 6.2 | | 43 | реабилитация" | | | X | 0,00 | X | | X |
| 6.3 | - специализированная медицинская | 43 | случай | | | Λ | 0,00 | Λ | | Λ |
| | помощь в стационарных условиях, в том числе: | | госпитализации | | | | | | | |
| 6.3.1 | | 43.1 | ониной | | | X | | X | | X |
| 0.5.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | 43.1 | случай | | | ^ | | Λ | | Λ |
| 622 | медицинская реабилитация в | 43.2 | госпитализации | | | X | | X | | X |
| 6.3.2 | = | 43.2 | случай | | | Λ | | Λ | | Λ |
| 622 | стационарных условиях | 42.2 | госпитализации | | | X | | X | | X |
| 6.3.3 | высокотехнологичная медицинская | 43.3 | случай | | | A | | Λ | | Λ |
| 6.4 | помощь | 44 | госпитализации | | | X | 0,00 | X | | X |
| 0.4 | медицинская помощь в условиях | 44 | случай лечения | | | A | 0,00 | Λ | | Λ |
| 6 4 1 | дневного стационара, в том числе: | 4.4.1 | × | | | X | | X | | X |
| 6.4.1 | медицинская помощь по профилю | 44.1 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| (1 2 | "онкология" | 44.2 | | | | X | | X | | V |
| 6.4.2 | при экстракорпоральном | 44.2 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| | оплодотворении | 15 | V | v | V | 7149 20 | 162445 | 5(10002(00 | 125022022 5 | V |
| | ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 45 | X | X | X | 7148,30 | 16244,5 | 56199926,00 | 125822932,5 | X |

| | | | 0 | 0 | |
|--|--|--|---|---|---|
| | | | 9 | U | i |

- * Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Московской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).
- ** указываются средства консолидированного бюджета Московской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверхтерриториальной программы ОМС.
 - *** норматив включает не менее 25 процентов объемов для медицинской реабилитации детей в возрасте от 0 17 лет.
- **** в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверхбазовой программы ОМС с соответствующим платежом Московской области.

Приложение 4 к Московской областной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

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

| N | Виды и условия оказания | N | Единица | Объем | Стоимость | Подуше | вые | Стоимость тер | риториальной | программы |
|-----------|-------------------------|--------|-----------|--------------|-------------|------------|---------|---------------|----------------|-----------|
| Π/Π | медицинской помощи | строки | измерения | медицинско | единицы | норматі | ивы | по источн | никам ее финан | сового |
| | | | | й помощи в | объема | финансиро | ования | обеспечения | | |
| | | | | расчете на 1 | медицинско | 11 1 | | | | |
| | | | | жителя | й помощи | програм | имы | | | |
| | | | | (норматив | (норматив | руб. | | тыс. | руб. | в % к |
| | | | | объемов | финансовых | за счет | за счет | за счет | средства | итогу |
| | | | | предоставле | затрат на | средств | средств | средств | OMC | |
| | | | | ния | единицу | консолидир | OMC | консолидиро | | |
| | | | | медицинско | объема | ованного | | ванного | | |
| | | | | й помощи в | предоставле | бюджета | | бюджета | | |
| | | | | расчете на 1 | кин | Московской | | Московской | | |
| | | | | застрахован | медицинско | области | | области | | |
| | | | | ное лицо) | й помощи) | 4) | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 8 | | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Медицинская помощь, | 01 | X | | | 6700,62 X | | 52680196,00 | X | 28% |

| | предоставляемая за счет консолидированного бюджета Московской области в том числе *: | | | | | | | | | |
|-------|---|----|---|---------|---------|--------|---|------------|---|---|
| 1.1 | скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,044 | 3806,02 | 166,48 | X | 1308869,62 | X | X |
| 1.1.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,040 | 2794,14 | 111,77 | X | 878699,53 | X | X |
| 1.1.2 | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов | 0,00004 | 7399,60 | 0,28 | X | 2223,42 | X | X |
| 1.2 | медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 05 | посещение с профилактическ ими и иными целями, в том числе | 0,73 | 533,30 | 389,31 | X | 3060752,88 | X | X |
| | | 06 | первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе: | 0,030 | X | X | X | 233737,08 | X | X |
| | | 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 0,0220 | 479,40 | 10,55 | X | 82944,04 | X | X |
| | | 08 | посещения на дому выездными патронажными бригадами | 0,0080 | 2397,30 | 19,18 | X | 150793,04 | X | X |
| | | 09 | обращение | 0,144 | 1546,60 | 222,71 | X | 1750944,68 | X | X |
| 1.2.1 | не идентифицированным и не | 10 | посещение с | 0,01 | 961,44 | 9,61 | X | 75588,68 | X | X |

| | застрахованным в си лицам | истеме ON | MC | | профилактическ ими и иными целями | | | | | | | |
|-------|--|--|--------------------------|------|---|-----------|----------|---------|--------------|-------------|-------------|----|
| 1.3 | специализированная помощь в стационар том числе | | | 11 | обращение случай госпитализации | 0,0146 | 91489,80 | 1335,75 | X X | 10501658,49 | X X | X |
| 1.3.1 | не идентифицирован застрахованным в си лицам | | | 13 | случай госпитализации | 0,0040 | 40883,77 | 163,54 | X | 1285711,78 | X | X |
| 1.4 | медицинская помощ дневного стационара | - | | 14 | случай лечения | 0,004 | 15795,60 | 63,18 | X | 496720,78 | X | X |
| 1.4.1 | не идентифицирован застрахованным в си лицам | нным и не | ; | 15 | случай лечения | | | | X | - | X | X |
| 1.5 | паллиативная медиц | цинская по | ОМОЩЬ | 16 | койко-день | 0,092 | 2834,40 | 260,76 | X | 2050093,56 | X | X |
| 1.6 | иные государственн муниципальные усл | ые и | | 17 | X | X | X | 4131,31 | X | 32480323,99 | X | X |
| 1.7 | высокотехнологична помощь, оказываема организациях Моско | ая медици ая в медиг | нская цинских | 18 | X | X | X | 131,12 | X | 1030832,00 | X | X |
| 2 | Средства консолиди бюджета Московско приобретение медин оборудования для морганизаций, работа ОМС **, в том числоприобретение: | ой области цинского едицински вющих в с | и на их | 19 | X | X | X | 637,43 | X | 5011457,00 | X | 2% |
| 3 | Медицинская помон территориальной пр | | | 20 | X | X | X | X | 17210,1 1 | X | 133301419,3 | |
| 3.1 | - скорая медицинска строк 29 + 34 + 41) | адпомощ | ь (сумма | 21 | вызов | 0,2913791 | 3541,68 | X | 1031,97 | X | 7993166,43 | X |
| 3.2 | - медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма | 30.1 + 35.1 + 42.1 | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактическ их медицинских осмотров | 0,272 | 2474,25 | X | 673,00 | X | 5212710,03 | X |
| | | | 30.2 + 35.2 + 42.2 | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризаци | 0,263 | 2844,22 | X | 748,03 | X | 5793886,97 | Х |

| | И | | | | | | | |
|--|--|---------|---------|---|---------|---|-------------|---|
| 30.2.1 22.2. + 35.2.1 + 42.2.1 | ля проведения углубленной диспансеризаци и | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 30.3 + 22.3 35.3 + 42.3 | посещение с иными целями | 2,47077 | 403,82 | X | 997,75 | X | 7728084,03 | X |
| 35.4 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая **** | 0,0 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4.1 22.4. | | 0,0 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4.2 22.4. | | 0,0 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 30.4 + 22.5 35.5 + 42.4 | | 0,54 | 876,00 | X | 473,04 | X | 3663945,04 | X |
| 30.5 + 22.6 35.6 + 42.5 | обращение | 1,7877 | 1963,53 | X | 3510,20 | X | 27188375,89 | X |
| 30.5.1 22.6. + 35.6.1 + 42.5.1 | l KT | 0,04632 | 3120,06 | X | 144,52 | X | 1119392,98 | X |
| 30.5.2 22.6. + 35.6.2 | 2 MPT | 0,02634 | 4387,87 | X | 115,58 | X | 895201,10 | X |

| | ı | Т | | T | | Т | | | |
|--------|--------|-----------------------------|---------|----------|----|-------|---|-----------|---|
| + | | | | | | | | | |
| 42.5.2 | | | | | | | | | |
| 30.5.3 | 22.6.3 | УЗИ | 0,08286 | 603,99 | X | 50,05 | X | 387637,48 | X |
| + | | сердечно-сосуд | | | | | | | |
| 35.6.3 | | истой системы | | | | | | | |
| + | | | | | | | | | |
| 42.5.3 | | | | | | | | | |
| 30.5.4 | 22.6.4 | эндоскопическо | 0,02994 | 1133,28 | X | 33,93 | X | 262808,92 | X |
| + | | e | | | | | | | |
| 35.6.4 | | диагностическо | | | | | | | |
| + | | е исследование | | | | | | | |
| 42.5.4 | | | | | | | | | |
| 30.5.5 | 22.6.5 | молекулярно-ге | 0,00092 | 10032,97 | X | 9,23 | X | 71493,81 | X |
| + | | нетическое | | | | | | | |
| 35.6.5 | | исследование с | | | | | | | |
| + | | целью | | | | | | | |
| 42.5.5 | | диагностирован | | | | | | | |
| | | Р | | | | | | | |
| | | онкологических | | | | | | | |
| | | заболеваний | | | | | | | |
| 30.5.6 | 22.6.6 | патолого-анато | 0,01321 | 2480,91 | X | 32,77 | X | 253842,84 | X |
| + | | мические | - , |)- | | - , | | ,- | |
| 35.6.6 | | исследования | | | | | | | |
| + | | биопсийного | | | | | | | |
| 42.5.6 | | (операционного | | | | | | | |
| 12.010 | |) материала с | | | | | | | |
| | | целью | | | | | | | |
| | | диагностики | | | | | | | |
| | | онкологических | | | | | | | |
| | | заболеваний | | | | | | | |
| 30.5.7 | 22.6.7 | тестирование на | 0,07189 | 737,10 | X | 52,99 | X | 410436,50 | X |
| + | 22.0.7 | выявление | 0,07107 | /5/,10 | Α. | 32,77 | Λ | 710730,30 | Λ |
| 35.6.7 | | новой | | | | | | | |
| + | | коронавирусной | | | | | | | |
| 42.5.7 | | инфекции | | | | | | | |
| 42.5.7 | | инфекции COVID-19 | | | | | | | |
| 30.6 + | 22.7 | обращение по | 0,00294 | 21354,50 | X | 62,78 | X | 486281,58 | X |
| 35.7 + | 22.1 | ооращение по заболеванию | 0,00294 | 21334,30 | Λ | 02,78 | Λ | 400201,30 | Λ |
| | | | | | | | | | |
| 42.6 | | при оказании | | | | | | | |
| | | медицинской | | | | | | | |
| | | помощи по | | | | | | | |
| | | профилю | | | | | | | |

| | | | | "Медицинская реабилитация" | | | | | | | |
|-------|--|-----------------------------|------|---|------------|-----------|---|---------|---|-------------|---|
| 3.3 | - специализированн ая медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | сумма строк 31 + 36 + 43 | 23 | случай госпитализации | 0,16714714 | 45646,69 | X | 7629,71 | X | 59096165,53 | X |
| 3.3.1 | медицинская помощь "онкология" (строка 3 43.1) | | 23.1 | случай госпитализации | 0,009488 | 123182,84 | X | 1168,76 | X | 9052655,07 | X |
| 3.3.2 | медицинская реабили стационарных условия 31.1 + 36.1 + 43.1), из | ях (сумма строк | 23.2 | случай госпитализации | 0,004443 | 47037,46 | X | 208,99 | X | 1618718,24 | X |
| 3.3.3 | высокотехнологичная помощь (сумма строк 43.3) | | 23.3 | случай госпитализации | 0,0043725 | 175000,00 | X | 765,19 | X | 5926781,97 | X |
| 3.4 | медицинская помощь дневных стационаров 32 + 37 + 44), в том чи | (сумма строк | 24 | случай лечения | 0,06894532 | 28157,11 | X | 1941,30 | X | 15036404,90 | X |
| 3.4.1 | медицинская помощь "онкология" (строка 3 44.1) | | 24.1 | случай лечения | 0,009007 | 95185,05 | X | 857,33 | X | 6640487,90 | X |
| 3.4.2 | при экстракорпоральн оплодотворении (стро 44.2) | | 24.2 | случай лечения | 0,000491 | 136203,52 | X | 66,88 | X | 517989,44 | X |
| 3.5 | - паллиативная медица **** (строка 38) | инская помощь | 25 | койко-день | X | X | X | X | X | X | X |
| 3.6 | расходы на ведения де | ела СМО | 26 | X | X | X | X | 142,33 | X | 1102398,90 | X |
| 3.7 | иные расходы (строка | | 27 | X | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4 | из строки 20: 1. Медин помощь, предоставляе базовой программы О застрахованным лицан | емая в рамках МС | 28 | X | X | X | X | 17067,7 | X | 132199020,4 | X |
| 4.1 | - скорая медицинская | помощь | 29 | вызов | 0,2913791 | 3541,68 | X | 1031,97 | X | 7993166,43 | X |
| 4.2 | медицинская помощь условиях | в амбулаторных | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактическ их медицинских осмотров | 0,272 | 2474,25 | X | 673,00 | X | 5212710,03 | X |

| 30.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризаци и | 0,263 | 2844,22 | X | 748,03 | X | 5793886,97 | X |
|--------|--|---------|----------|--------|---------|---|-------------|---|
| 30.2.1 | для проведения углубленной диспансеризаци и | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 30.3 | посещение с иными целями | 2,47077 | 403,82 | X | 997,75 | X | 7728084,03 | X |
| 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 876,00 | X | 473,04 | X | 3663945,04 | X |
| 30.5 | обращение | 1,7877 | 1963,53 | X | 3510,20 | X | 27188375,89 | X |
| 30.5.1 | KT | 0,04632 | 3120,06 | X X | 144,52 | X | 1119392,98 | X |
| 30.5.2 | MPT | 0,02634 | 4387,87 | X | 115,58 | X | 895201,10 | X |
| 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосуд истой системы | 0,08286 | 603,99 | X | 50,05 | X | 387637,48 | X |
| 30.5.4 | эндоскопическо е диагностическо е исследование | 0,02994 | 1133,28 | X | 33,93 | X | 262808,92 | X |
| 30.5.5 | молекулярно-ге нетическое исследование с целью диагностирован ия онкологических заболеваний | 0,00092 | 10032,97 | X | 9,23 | X | 71493,81 | X |
| 30.5.6 | патолого-анато мические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических | 0,01321 | 2480,91 | X | 32,77 | X | 253842,84 | X |

| | | | заболеваний | | | | | | | |
|-------|---|--------|--|------------|-----------|---|---------|---|-------------|---|
| | | 30.5.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 0,07189 | 737,10 | X | 52,99 | X | 410436,50 | X |
| | | 30.6 | обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | 0,00294 | 21354,50 | X | 62,78 | X | 486281,58 | X |
| 4.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 31 | случай госпитализации | 0,16714714 | 45646,69 | X | 7629,71 | X | 59096165,53 | X |
| 4.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | 31.1 | случай госпитализации | 0,009488 | 123182,84 | X | 1168,76 | X | 9052655,07 | X |
| 4.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях *** | 31.2 | случай госпитализации | 0,004443 | 47037,46 | X | 208,99 | X | 1618718,24 | X |
| 4.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,0043725 | 175000,00 | X | 765,19 | X | 5926781,97 | X |
| 4.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 32 | случай лечения | 0,06894532 | 28157,11 | X | 1941,30 | X | 15036404,90 | X |
| 4.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | 32.1 | случай лечения | 0,009007 | 95185,05 | X | 857,33 | X | 6640487,90 | X |
| 4.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случай лечения | 0,000491 | 136203,52 | X | 66,88 | X | 517989,44 | X |
| 5 | 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС: | 33 | X | X | X | X | | X | | X |
| 5.1 | - скорая медицинская помощь | 34 | вызов | | | X | | X | | X |
| 5.2 | медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактическ их медицинских осмотров | | | X | | X | | X |
| | | 35.2 | комплексное посещение для | | | X | | X | | X |

| | T | | T | |
|------|-----------------------|--------|--------|--------|
| | проведения | | | |
| | диспансеризаци | | | |
| | и, в том числе | | | |
| 35.2 | | X | X | X |
| | углубленной | | | |
| | диспансеризаци | | | |
| | И | | | |
| 35. | | X | X | X |
| | иными целями | | | |
| 35. | | X | X | X |
| | паллиативной | | | |
| | медицинской | | | |
| | помощи, | | | |
| | включая **** | | | |
| 35.4 | | X | X | X |
| | паллиативной | | | |
| | медицинской | | | |
| | помощи без | | | |
| | учета | | | |
| | посещения на | | | |
| | дому | | | |
| | патронажными | | | |
| | бригадами **** | | | |
| 35.4 | | X | X | X |
| | дому | A | A | |
| | патронажными | | | |
| | бригадами **** | | | |
| 35. | | X | X | X |
| 33. | неотложной | A | A | A |
| | медицинской | | | |
| | медицинскои помощи | | | |
| 35. | | X | X | X |
| | | A V | Λ V | A V |
| 35.6 | | X | X | X |
| 35.6 | | X X | X | X X |
| 35.6 | | X | X | X |
| | сердечно-сосуд | | | |
| | истой системы | | | |
| 35.6 | | X | X | X |
| | e | | | |
| | диагностическо | | | |
| | е исследование | | | |
| 35.6 | .5 молекулярно-ге | X | X | X |

| | T | T | | 1 | | 1 | 1 |
|-------|---|--------|-----------------|---|---|-----|----|
| | | | нетическое | | | | |
| | | | исследование с | | | | |
| | | | целью | | | | |
| | | | диагностирован | | | | |
| | | | РИ | | | | |
| | | | онкологических | | | | |
| | | | заболеваний | | | | |
| | | 35.6.6 | патолого-анато | | X | X | X |
| | | | мические | | | | |
| | | | исследования | | | | |
| | | | биопсийного | | | | |
| | | | (операционного | | | | |
| | | |) материала с | | | | |
| | | | целью | | | | |
| | | | диагностики | | | | |
| | | | онкологических | | | | |
| | | | заболеваний | | | | |
| | | 35.6.7 | тестирование на | | X | X | X |
| | | | выявление | | | | |
| | | | новой | | | | |
| | | | коронавирусной | | | | |
| | | | инфекции | | | | |
| | | | COVID-19 (B | | | | |
| | | | целях плановой | | | | |
| | | | госпитализации | | | | |
| | | |) | | | | |
| | | 35.7 | обращение по | | X | X | X |
| | | 33.7 | заболеванию | | 1 | | 21 |
| | | | при оказании | | | | |
| | | | медицинской | | | | |
| | | | помощи по | | | | |
| | | | профилю | | | | |
| | | | "Медицинская | | | | |
| | | | реабилитация" | | | | |
| 5.3 | - специализированная медицинская | 36 | случай | | X | X | X |
| 7.5 | помощь в стационарных условиях, в | 30 | госпитализации | | A | Λ | 1 |
| | | | тоспитализации | | | | |
| 5.3.1 | том числе: | 36.1 | случай | | X | X | X |
| 3.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | 30.1 | | | Λ | Λ | Λ |
| 5.3.2 | | 36.2 | госпитализации | | X | X | X |
| 3.3.2 | медицинская реабилитация в | 30.2 | случай | | A | Λ | Λ |
| 522 | стационарных условиях | 26.2 | госпитализации | | X | X | X |
| 5.3.3 | высокотехнологичная медицинская | 36.3 | случай | | Λ | I A | Λ |

| | помощь | | госпитализации | | | | | | | |
|-------|---|--------|---|--------|--------|--------|------|---|------|---|
| 5.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 37 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| 5.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | 37.1 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| 5.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении | 37.2 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| 5.5 | паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях **** | 38 | к/день | | | X | | X | | X |
| 5.6 | иные расходы | 39 | X X | X X | X X | X X | | X | | X |
| 6 | 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение) | 40 | X | X | X | | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1 | - скорая медицинская помощь | 41 | вызов | | | X | | X | | X |
| 6.2 | - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 42.1 | комплексное посещение для проведения профилактическ их медицинских осмотров | | | X | | X | | X |
| | | 42.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризаци и, в том числе | | | X | | Х | | Х |
| | | 42.2.1 | для проведения углубленной диспансеризаци и | | | X | | X | | X |
| | | 42.3 | посещение с иными целями | | | X | | X | | X |
| | | 42.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | | | Х | | X | | X |
| | | 42.5 | обращение | | | X | | X | | X |
| | | 42.5.1 | KT | | | X | | X | | X |
| | | 42.5.2 | MPT | | | X | | X | | X |
| | | 42.5.3 | УЗИ | | | X | | X | | X |
| | | | сердечно-сосуд | | | | | | | |

| | | | истой системы | | | | | |
|-------|--|--------|----------------------|--|----|------|----|-------------|
| | | 42.5.4 | эндоскопическо | | X | | X | X |
| | | 12.5.1 | е | | 11 | | 71 | 71 |
| | | | диагностическо | | | | | |
| | | | е исследование | | | | | |
| | | 42.5.5 | молекулярно-ге | | X | | X | X |
| | | | нетическое | | | | | |
| | | | исследование с | | | | | |
| | | | целью | | | | | |
| | | | диагностирован | | | | | |
| | | | ия | | | | | |
| | | | онкологических | | | | | |
| | | | заболеваний | | | | | |
| | | 42.5.6 | патолого-анато | | X | | X | X |
| | | | мические | | | | | |
| | | | исследования | | | | | |
| | | | биопсийного | | | | | |
| | | | (операционного | | | | | |
| | | |) материала с | | | | | |
| | | | целью | | | | | |
| | | | диагностики | | | | | |
| | | | онкологических | | | | | |
| | | | заболеваний | | | | | |
| | | 42.5.7 | тестирование на | | X | | X | X |
| | | | выявление | | | | | |
| | | | новой | | | | | |
| | | | коронавирусной | | | | | |
| | | | инфекции COVID-19 | | | | | |
| | | 42.6 | обращение по | | X | | X | X |
| | | | заболеванию | | | | | |
| | | | при оказании | | | | | |
| | | | медицинской | | | | | |
| | | | помощи по | | | | | |
| | | | профилю | | | | | |
| | | | "Медицинская | | | | | |
| | | 4- | реабилитация" | | | 0.77 | | |
| 6.3 | - специализированная медицинская | 43 | случай | | X | 0,00 | X | X |
| | помощь в стационарных условиях, в том числе: | | госпитализации | | | | | |
| 6.3.1 | медицинская помощь по профилю | 43.1 | случай | | X | | X | X |
| | "онкология" | | госпитализации | | | | | |

| 6.3.2 | медицинская реабилитация в | 43.2 | случай | | | X | | X | | X |
|-------|---|------|----------------|---|---|---------|---------|-------------|-------------|---|
| | стационарных условиях | | госпитализации | | | | | | | |
| 6.3.3 | высокотехнологичная медицинская | 43.3 | случай | | | X | | X | | X |
| | помощь | | госпитализации | | | | | | | |
| 6.4 | медицинская помощь в условиях | 44 | случай лечения | | | X | 0,00 | X | | X |
| | дневного стационара, в том числе: | | | | | | | | | |
| 6.4.1 | медицинская помощь по профилю | 44.1 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| | "онкология" | | | | | | | | | |
| 6.4.2 | при экстракорпоральном | 44.2 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| | оплодотворении | | | | | | | | | |
| | ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 45 | X | X | X | 7338,04 | 17210,1 | 57691653,00 | 133301419,3 | X |
| | | | | | | | 1 | | 0 | |

^{*} Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Московской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

^{**} указываются средства консолидированного бюджета Московской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверхтерриториальной программы ОМС.

^{***} норматив включает не менее 25 процентов объемов для медицинской реабилитации детей в возрасте от 0 - 17 лет.

^{****} в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверхбазовой программы ОМС с соответствующим платежом Московской области.

Приложение 5 к Московской областной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Перечень

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения 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, сформированный в объеме не менее объема, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях

| Код АТХ | Анатомо-терапевтиче ско-химическая классификация (ATX) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы | Примечание |
|------------|--|----------------------------|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 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 Н2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | * |
| | | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | * |
| A02BC | ингибиторы | омепразол | капсулы | |

| | протонного насоса | | капсулы | |
|--------|----------------------|-------------|----------------------------|---|
| | | | кишечнорастворимые | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для приема внутрь | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | расменразон | | |
| | | эзомепразол | капсулы | |
| | | | кишечнорастворимые | * |
| | | | лиофилизат для | · |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки | |
| | | | кишечнорастворимые, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | кишечнорастворимой | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| A02BX | другие препараты для | висмута | таблетки, покрытые | |
| | лечения язвенной | трикалия | пленочной оболочкой | |
| | болезни желудка и | дицитрат | | |
| | двенадцатиперстной | | | |
| | кишки и | | | |
| | гастроэзофагеальной | | | |
| | рефлюксной болезни | | | |
| A03 | препараты для | | | |
| | лечения | | | |
| | функциональных | | | |
| | нарушений | | | |
| | желудочно-кишечног | | | |
| | о тракта | | | |
| A03A | препараты для | | | |
| | лечения | | | |
| | функциональных | | | |
| | нарушений | | | |
| | желудочно-кишечног | | | |
| | о тракта | | | |
| A03AA | синтетические | мебеверин | капсулы | |
| INDIAM | антихолинергические | месеверин | пролонгированного | |
| | средства, эфиры с | | пролонгированного действия | |
| | третичной | | ' ' | |
| | _ | | капсулы с | |
| | аминогруппой | | пролонгированным | |

| | T | | | |
|----------|---------------------|---------------|--|---|
| | | | высвобождением | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки с | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| | | платифиллин | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | платифиллин | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки | |
| A03AD | папаверин и его | дротаверин | раствор для внутривенного | |
| | производные | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для инъекций | * |
| | | | таблетки | |
| A03B | препараты | | | |
| | белладонны | | | |
| A03BA | алкалоиды | атропин | капли глазные | |
| | белладонны, | | раствор для инъекций | * |
| | третичные амины | | | |
| A03F | стимуляторы | | | |
| | моторики | | | |
| | желудочно-кишечног | | | |
| | о тракта | | | |
| A03FA | стимуляторы | метоклопрамид | раствор для внутривенного | |
| | моторики | 1 | и внутримышечного | |
| | желудочно-кишечног | | введения | |
| | о тракта | | раствор для инъекций | * |
| | • | | раствор для приема внутрь | |
| | | | таблетки | |
| A04 | противорвотные | | 10011011 | |
| 1101 | препараты | | | |
| A04A | противорвотные | | | |
| 120 111 | препараты | | | |
| A04AA | блокаторы | ондансетрон | раствор для внутривенного | |
| 110 1111 | серотониновых | опданострон | и внутримышечного | |
| | Potominobbix | | введения | |
| | 5НТ3-рецепторов | 1 | сироп | |
| | эттэ рецепторов | 1 | суппозитории ректальные | |
| | | 1 | таблетки | |
| | | - | таблетки | |
| | | | | |
| | | - | лиофилизированные | |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| A05 | пропородител | | пленочной оболочкой | |
| AUS | препараты для | | | |
| | лечения заболеваний | | | |
| | печени и | | | |
| | желчевыводящих | | | |
| A 0.5 A | путей | | | |
| A05A | препараты для | | | |

| | лечения заболеваний желчевыводящих путей | | | |
|-------|---|--|--|---|
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихоле вая кислота | капсулы суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | | |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризинова я кислота | капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | * |
| | | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий | * |
| A06 | слабительные средства | | | |
| A06A | слабительные средства | | | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой | |
| | | сеннозиды А и В | таблетки | |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп | |
| | | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) | |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | | | |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | | | |

| A07BC | другие | смектит | порошок для | |
|---------|---------------------|----------------------|------------------------------|--|
| HOIDC | адсорбирующие | | приготовления суспензии | |
| | кишечные препараты | диоктаэдрическ ий | для приема внутрь | |
| A07D | | riri | дли присма внутрв | |
| A0/D | препараты, | | | |
| | снижающие моторику | | | |
| | желудочно-кишечног | | | |
| 4.07D 4 | о тракта | | | |
| A07DA | препараты, | лоперамид | капсулы | |
| | снижающие моторику | | таблетки | |
| | желудочно-кишечног | | таблетки жевательные | |
| | о тракта | | таблетки-лиофилизат | |
| A07E | кишечные | | | |
| | противовоспалительн | | | |
| | ые препараты | | | |
| A07EC | аминосалициловая | месалазин | суппозитории ректальные | |
| | кислота и | | суспензия ректальная | |
| | аналогичные | | таблетки | |
| | препараты | | кишечнорастворимые с | |
| | препараты | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | | |
| | | | покрытые пленочной оболочкой | |
| | | | | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | кишечнорастворимой | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | кишечнорастворимой | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | таблетки с | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением | |
| | | оли фосодории | таблетки | |
| | | сульфасалазин | | |
| | | | кишечнорастворимые, | |
| | | | покрытые пленочной оболочкой | |
| | | | | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| 1055 | | | пленочной оболочкой | |
| A07F | противодиарейные | | | |
| | микроорганизмы | | | |
| A07FA | противодиарейные | бифидобактерии | капсулы | |
| | микроорганизмы | бифидум | лиофилизат для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для приема внутрь и | |
| | | | местного применения | |
| | | | лиофилизат для | |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для приема внутрь и | |
| | | | местного применения | |
| | | | | |
| | | | порошок для приема | |
| | | | внутрь | |

| | Ī | I | T | |
|--------|-----------------------|----------------|---|---|
| | | | порошок для приема | |
| | | | внутрь и местного | |
| | | | применения | |
| | | | суппозитории вагинальные | |
| | | | и ректальные | |
| | | | таблетки | |
| A09 | препараты, | | | |
| 1105 | способствующие | | | |
| | • | | | |
| | пищеварению, | | | |
| | включая ферментные | | | |
| 4.00.4 | препараты | | | |
| A09A | препараты, | | | |
| | способствующие | | | |
| | пищеварению, | | | |
| | включая ферментные | | | |
| | препараты | | | |
| A09AA | ферментные | панкреатин | гранулы | |
| | препараты | _ | кишечнорастворимые | |
| | 1 1 | | капсулы | |
| | | | капсулы | |
| | | | кишечнорастворимые | |
| | | | | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | кишечнорастворимой | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки | |
| | | | кишечнорастворимые, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| A10 | препараты для | | | |
| | лечения сахарного | | | |
| | диабета | | | |
| A10A | инсулины и их | | | |
| AIUA | | | | |
| AIDAD | аналоги | **** | # 0 0 m 0 m 1 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 | |
| A10AB | инсулины короткого | инсулин аспарт | раствор для подкожного и | |
| | действия и их аналоги | | внутривенного введения | |
| | для инъекционного | инсулин | раствор для подкожного | |
| | введения | глулизин | введения | |
| | | инсулин лизпро | раствор для внутривенного | |
| | | | и подкожного введения | |
| | | инсулин | раствор для инъекций | |
| | | растворимый | , | |
| | | (человеческий | | |
| | | генно-инженерн | | |
| | | ый) | | |
| A10AC | иномини городиой | / | CVCHAUDIG THE HOTICANATOR | |
| ATUAC | инсулины средней | инсулин-изофан | суспензия для подкожного | |
| | продолжительности | (человеческий | введения | |
| | действия и их аналоги | генно-инженерн | | |
| | для инъекционного | ый) | | |
| | введения | | | |
| A10AD | инсулины средней | инсулин аспарт | суспензия для подкожного | |
| | продолжительности | двухфазный | введения | |
| | • | | • | • |

| | действия или | инсулин | раствор для подкожного | |
|----------|----------------------|-----------------|------------------------------|--|
| | длительного действия | деглудек + | введения | |
| | и их аналоги в | инсулин аспарт | | |
| | комбинации с | инсулин | суспензия для подкожного | |
| | инсулинами | двухфазный | введения | |
| | короткого действия | (человеческий | Водения | |
| | для инъекционного | генно-инженерн | | |
| | введения | ый) | | |
| | Begennsi | инсулин лизпро | суспензия для подкожного | |
| | | двухфазный | введения | |
| A10AE | инсулины | инсулин гларгин | раствор для подкожного | |
| 1 TTO IL | длительного действия | ппоулин тларгин | введения | |
| | и их аналоги для | | Введения | |
| | инъекционного | | | |
| | введения | | | |
| | выщи | инсулин гларгин | раствор для подкожного | |
| | | + ликсисенатид | введения | |
| | | инсулин | раствор для подкожного | |
| | | деглудек | введения | |
| | | инсулин | раствор для подкожного | |
| | | детемир | введения | |
| A10B | гипогликемические | детеннір | Водония | |
| 11102 | препараты, кроме | | | |
| | инсулинов | | | |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки | |
| | 9 | T-P | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой; таблетки, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой; таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия; таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой; | |
| | | | таблетки с | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением; таблетки | |
| | | | с пролонгированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| A10BB | производные | глибенкламид | таблетки | |
| | сульфонилмочевины | гликлазид | таблетки | |
| | _ | | таблетки с | |
| | | | модифицированным | |
| | | | высвобождением | |
| | | | таблетки с | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением | |
| A10BH | ингибиторы | алоглиптин | таблетки, покрытые | |
| | дипептидилпептидазы | | пленочной оболочкой | |
| | -4 (ДПП-4) | вилдаглиптин | таблетки | |
| | | гозоглиптин | таблетки, покрытые | |
| 1110011 | дипептидилпептидазы | вилдаглиптин | пленочной оболочкой таблетки | |

| | T | | | |
|---------|----------------------------|---|----------------------------|--|
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | линаглиптин | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | саксаглиптин | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | ситаглиптин | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | эвоглиптин | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| A10BJ | аналоги | дулаглутид | раствор для подкожного | |
| | глюкагоноподобного | | введения | |
| | пептида-1 | ликсисенатид | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | семаглутид | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| A10BK | ингибиторы | дапаглифлозин | таблетки, покрытые | |
| | натрийзависимого | • | пленочной оболочкой | |
| | переносчика глюкозы | ипраглифлозин | таблетки, покрытые | |
| | 2 типа | | пленочной оболочкой | |
| | | эмпаглифлозин | таблетки, покрытые | |
| | | anni qui qui qui qui qui qui qui qui qui qu | пленочной оболочкой | |
| | | эртуглифлозин | таблетки, покрытые | |
| | | эртутлифлоэнн | пленочной оболочкой | |
| A10BX | другие | репаглинид | таблетки | |
| ATODA | гипогликемические | репаглипид | Таолетки | |
| | | | | |
| | препараты, кроме инсулинов | | | |
| A11 | витамины | | | |
| AllC | | | | |
| AIIC | витамины A и D, включая их | | | |
| | | | | |
| A 11C A | комбинации | | | |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже | |
| | | | капли для приема внутрь и | |
| | | | наружного применения | |
| | | | капсулы | |
| | | | мазь для наружного | |
| | | | применения | |
| | | | раствор для приема внутрь | |
| | | | (масляный) | |
| | | | раствор для приема внутрь | |
| | | | и наружного применения | |
| | | | (масляный) | |
| A11CC | витамин D и его | альфакальцидол | капли для приема внутрь | |
| | аналоги | | капсулы | |
| | | кальцитриол | капсулы | |
| | | колекальциферо | капли для приема внутрь | |
| | | Л | раствор для приема внутрь | |
| | | | (масляный) | |
| A11D | витамин В 1 и его | | | |
| | комбинации с | | | |
| | витаминами В 6 и В 12 | | | |
| A11DA | витамин В 1 | тиамин | раствор для | |
| | | | внутримышечного | |
| | 1 | I | Dily i primibility into to | |

| | | | введения | |
|---------|-----------------------|--------------------|---------------------------|-----|
| A11G | аскорбиновая кислота | | выедения | |
| 11110 | (витамин С), включая | | | |
| | комбинации с | | | |
| | другими средствами | | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота | аскорбиновая | драже | |
| AIIOA | (витамин С) | кислота | • | |
| | (витамин С) | кислота | капли для приема внутрь | |
| | | | капсулы | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для приема внутрь | |
| | | | порошок для приема | |
| | | | внутрь | |
| | | | раствор для внутривенного | |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки | |
| A11H | другие витаминные | | | |
| | препараты | | | |
| A11HA | другие витаминные | пиридоксин | раствор для инъекций | * |
| | препараты | 1 | | |
| A12 | минеральные добавки | | | |
| A12A | препараты кальция | | | |
| A12AA | препараты кальция | кальция | раствор для внутривенного | |
| 1112111 | препараты капыдам | глюконат | и внутримышечного | |
| | | Timokonur | введения | |
| | | | раствор для инъекций | * |
| | | | таблетки | |
| A12C | пругие минерали инте | | Taosicirm | |
| AIZC | другие минеральные | | | |
| A12CX | добавки | KO HIJA II MOEVIJA | KOMMONT AND | * |
| AIZCA | другие минеральные | калия и магния | концентрат для | |
| | вещества | аспарагинат | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | * |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения | ata |
| | | | раствор для инфузий | * |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| A14 | анаболические | | | |
| | средства системного | | | |
| | действия | | | |
| A14A | анаболические | | | |
| | стероиды | | | |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для | |
| | | _ | внутримышечного | |
| | | | введения (масляный) | |
| A16 | другие препараты для | | | |
| | лечения заболеваний | | | |
| | желудочно-кишечног | | | |
| | о тракта и нарушений | | | |
| | го тракта и парушении | <u>I</u> | | |

| | обмена веществ | | | |
|-------|----------------------|-----------------|---------------------------|---|
| A16A | другие препараты для | | | |
| | лечения заболеваний | | | |
| | желудочно-кишечног | | | |
| | о тракта и нарушений | | | |
| | обмена веществ | | | |
| A16AA | аминокислоты и их | адеметионин | лиофилизат для | |
| | производные | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки | |
| | | | кишечнорастворимые | |
| | | | таблетки | |
| | | | кишечнорастворимые, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | кишечнорастворимой | |
| | | | оболочкой | |
| A16AB | ферментные | агалсидаза | концентрат для | * |
| | препараты | альфа | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | агалсидаза бета | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления концентрата | |
| | | | для приготовления | |
| | | | раствора для инфузий | |
| | | велаглюцераза | лиофилизат для | * |
| | | альфа | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | галсульфаза | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | идурсульфаза | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | идурсульфаза | концентрат для | * |
| | | бета | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | имиглюцераза | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | ларонидаза | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | _ | для инфузий | |
| | | себелипаза | концентрат для | * |
| | | альфа | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | талиглюцераза | лиофилизат для | * |
| | | альфа | приготовления концентрата | |
| | | | для приготовления | |
| | | | раствора для инфузий | |
| A16AX | прочие препараты для | миглустат | капсулы | |

| | лечения заболеваний | | | |
|-------------|--------------------------------|-------------------------|---|---|
| | желудочно-кишечног | | | |
| | о тракта и нарушений | | | |
| | обмена веществ | | | |
| | 1 | нитизинон | капсулы | |
| | | сапроптерин | таблетки диспергируемые | |
| | | тиоктовая | капсулы | |
| | | кислота | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения | |
| | | | раствор для инфузий | * |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| D | | | пленочной оболочкой | |
| В | кровь и система | | | |
| B01 | кроветворения | | | |
| D 01 | антитромботические | | | |
| B01A | средства антитромботические | | | |
| DUIA | средства | | | |
| B01AA | антагонисты | варфарин | таблетки | |
| DOTTIT | витамина К | варфарии | Tuosierkii | |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного | |
| | 17 | 1 1 | и подкожного введения | |
| | | | раствор для инъекций | |
| | | эноксапарин | раствор для инъекций | |
| | | натрия | | |
| | | парнапарин | раствор для подкожного | |
| | | натрия | введения | |
| B01AC | антиагреганты, кроме | клопидогрел | таблетки, покрытые | |
| | гепарина | | пленочной оболочкой | |
| | | селексипаг | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | TO STOTICH HOUSE IT IO | |
| | | тикагрелор | таблетки, покрытые | |
| | | тикагрелор | пленочной оболочкой | |
| B01AD | ферментные | тикагрелор алтеплаза | пленочной оболочкой лиофилизат для | * |
| B01AD | ферментные препараты | 1 1 | пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора | * |
| B01AD | * * | алтеплаза | пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| B01AD | * * | 1 1 | пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для | * |
| B01AD | * * | алтеплаза | пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора | |
| B01AD | * * | алтеплаза | пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного | |
| B01AD | * * | алтеплаза | пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | * |
| B01AD | * * | алтеплаза | пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для | |
| B01AD | * * | алтеплаза | пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | * |

| | | й болож | приноторномия построно | |
|---------|----------------------|-----------------|----------------------------|-----|
| | | й белок, | приготовления раствора | |
| | | содержащий | для внутривенного | |
| | | аминокислотну | введения | |
| | | Ю | | |
| | | последовательно | | |
| | | СТЬ | | |
| | | стафилокиназы | | ate |
| | | тенектеплаза | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| B01AE | прямые ингибиторы | дабигатрана | капсулы | |
| | тромбина | этексилат | | |
| B01AF | прямые ингибиторы | апиксабан | таблетки, покрытые | |
| | фактора Ха | | пленочной оболочкой | |
| | | ривароксабан | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| B02 | гемостатические | | | |
| | средства | | | |
| B02A | антифибринолитическ | | | |
| 20211 | ие средства | | | |
| B02AA | аминокислоты | аминокапронова | раствор для инфузий | * |
| B02/1/1 | divinition reside by | я кислота | раствор дзя инфузии | |
| | | | naction the phythapelinoro | * |
| | | транексамовая | раствор для внутривенного | |
| | | кислота | введения | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| DOZAD | | | пленочной оболочкой | * |
| B02AB | ингибиторы | апротинин | лиофилизат для | * |
| | протеиназ плазмы | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения | |
| | | | раствор для инфузий | * |
| B02B | витамин К и другие | | | |
| | гемостатики | | | |
| B02BA | витамин К | менадиона | раствор для | |
| | | натрия | внутримышечного | |
| | | бисульфит | введения | |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + | губка | |
| | | тромбин | _ | |
| B02BD | факторы свертывания | антиингибиторн | лиофилизат для | * |
| | крови | ый | приготовления раствора | |
| | 1 | коагулянтный | для инфузий | |
| | | комплекс | 13 | |
| | 1 | мороктоког | лиофилизат для | * |
| | | альфа | приготовления раствора | |
| | | штрфи | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | - | попаког од фо | | * |
| | | нонаког альфа | лиофилизат для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |

| | 1 | 1 4 |
|---|--|-----|
| октоког альфа | лиофилизат для | * |
| | приготовления раствора | |
| | для внутривенного | |
| | введения | |
| симоктоког | лиофилизат для | * |
| альфа (фактор | приготовления раствора | |
| свертывания | для внутривенного | |
| крови VIII | введения | |
| человеческий | Введения | |
| рекомбинантны | | |
| й) | | |
| | 1 | * |
| фактор | лиофилизат для | |
| свертывания | приготовления раствора | |
| крови VII | для внутривенного | |
| | введения | |
| фактор | лиофилизат для | * |
| свертывания | приготовления раствора | |
| крови VIII | для внутривенного | |
| • | введения | |
| | лиофилизат для | * |
| | приготовления раствора | |
| | для инфузий | |
| | | * |
| | раствор для инфузий | · |
| 1 | (замороженный) | ate |
| фактор | лиофилизат для | * |
| свертывания | приготовления раствора | |
| крови IX | для внутривенного | |
| | введения | |
| | лиофилизат для | * |
| | приготовления раствора | |
| | для инфузий | |
| факторы | лиофилизат для | * |
| свертывания | приготовления раствора | |
| крови II, VII, IX, | для внутривенного | |
| | · - | |
| Х в комбинации | введения | |
| (протромбиновы | | |
| й комплекс) | 1 | ata |
| факторы | лиофилизат для | * |
| свертывания | приготовления раствора | |
| крови II, IX и X | для инфузий | |
| в комбинации | | |
| фактор | лиофилизат для | * |
| свертывания | приготовления раствора | |
| крови VIII + | для внутривенного | |
| | введения | |
| фактор | | i |
| фактор Виллебранда | Водения | |
| Виллебранда | | * |
| Виллебранда эптаког альфа | лиофилизат для | * |
| Виллебранда эптаког альфа (активированны | лиофилизат для приготовления раствора | * |
| Виллебранда эптаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного | * |
| Виллебранда эптаког альфа (активированны й) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| Виллебранда эптаког альфа (активированны | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного | * |
| Виллебранда эптаког альфа (активированны й) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |

| | | | введения | |
|-------|---------------------------|-----------------------------|------------------------------------|---|
| B02BX | другие системные | ромиплостим | порошок для | |
| | гемостатики | 1 | приготовления раствора | |
| | | | для подкожного введения | |
| | | элтромбопаг | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | эмицизумаб | раствор для подкожного | |
| | | , , | введения | |
| | | этамзилат | раствор для внутривенного | |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для инъекций | * |
| | | | раствор для инъекций и | |
| | | | наружного применения | |
| | | | таблетки | |
| B03 | антианемические | | | |
| | препараты | | | |
| B03A | препараты железа | | | |
| B03AB | пероральные | железа (III) | капли для приема внутрь | |
| | препараты | гидроксид | раствор для приема внутрь | |
| | трехвалентного | полимальтозат | сироп | |
| | железа | | таблетки жевательные | |
| B03AC | | железа (III) | | * |
| DUJAC | парентеральные | гидроксид | раствор для внутривенного введения | |
| | препараты трехвалентного | олигоизомальтоз | введения | |
| | железа | ат | | |
| | железа | железа (III) | noothon hig bijytthiinoilijoro | * |
| | | гидроксида | раствор для внутривенного введения | |
| | | сахарозный | вьедения | |
| | | комплекс | | |
| | | | naction and phytomethioco | * |
| | | железа карбоксимальто | раствор для внутривенного | |
| | | - | введения | |
| B03B | витамин В 12 | Зат | | |
| DOSD | и фолиевая кислота | - | | |
| B03BA | витамин В 12 | цианокобаламин | раствор для инъекций | |
| DUJDA | (цианокобаламин и | цианокооаламин | раствор для инъскции | * |
| | его аналоги) | | | • |
| B03BB | фолиевая кислота и ее | фолиевая | таблетки | |
| ממכטמ | производные | фолисвая кислота | таблетки, покрытые | |
| | производные | Кислота | пленочной оболочкой | |
| B03X | пругие | | пленочной оболочкой | |
| D03A | другие антианемические | | | |
| | препараты | | | |
| B03XA | другие | дарбэпоэтин | раствор для инъекций | |
| DOJAA | антианемические | альфа | раствор для ипвекции | |
| | препараты | метоксиполиэти | раствор для внутривенного | |
| | препараты | | и подкожного введения | |
| | | ленгликоль-эпоэ тин бета | и подкожного введения | |
| | | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного | |
| | | | и подкожного введения | |
| | | эпоэтин бета | лиофилизат для | |
| | | | приготовления раствора | |

| | | T | | |
|-----------------------|---------------------|------------------|---------------------------|-----|
| | | | для внутривенного и | |
| | | | подкожного введения; | |
| | | | раствор для внутривенного | |
| | | | и подкожного введения | |
| B05 | кровезаменители и | | | |
| | перфузионные | | | |
| | растворы | | | |
| B05A | кровь и препараты | | | |
| D 037 1 | крови | | | |
| B05AA | кровезаменители и | альбумин | раствор для инфузий | * |
| DUJAA | - | человека | раствор для инфузии | |
| | препараты плазмы | | noothon the thickness | * |
| | крови | гидроксиэтилкра | раствор для инфузий | |
| | - | хмал | 1 ~ | * |
| | | декстран | раствор для инфузий | |
| | | желатин | раствор для инфузий | * |
| B05B | растворы для | | | |
| | внутривенного | | | |
| | введения | | | |
| B05BA | растворы для | жировые | эмульсия для инфузий | * |
| | парентерального | эмульсии для | | |
| | питания | парентерального | | |
| | | питания | | |
| B05BB | растворы, влияющие | декстроза + | порошок для | |
| | на | калия хлорид + | приготовления раствора | |
| | водно-электролитный | натрия хлорид + | для приема внутрь | |
| | баланс | натрия цитрат | din ilbiiciia biiy ipb | |
| | Castatic | калия ацетат + | раствор для инфузий | * |
| | | · · | раствор для инфузии | |
| | | кальция ацетат + | | |
| | | магния ацетат + | | |
| | | натрия ацетат + | | |
| | | натрия хлорид | 1 1 | ata |
| | | калия хлорид + | раствор для инфузий | * |
| | | натрия ацетат + | | |
| | | натрия хлорид | | |
| | | меглюмина | раствор для инфузий | * |
| | | натрия сукцинат | | |
| | | натрия лактата | раствор для инфузий | * |
| | | раствор | | |
| | | сложный (калия | | |
| | | хлорид + | | |
| | | кальция хлорид | | |
| | | + натрия хлорид | | |
| | | + натрия лактат) | | |
| | | натрия хлорида | раствор для инфузий | * |
| | | | раствор для шфузии | |
| | | раствор | | |
| | | сложный (калия | | |
| | | хлорид + | | |
| | | кальция хлорид | | |
| | | + натрия | | |
| | | хлорид) | | |
| | | натрия хлорид + | раствор для инфузий | * |
| | | калия хлорид + | | |
| | 1 | кальция хлорида | | |

| | | , | 1 | |
|----------|------------------------|----------------|---------------------------|----|
| | | дигидрат + | | |
| | | магния хлорида | | |
| | | гексагидрат + | | |
| | | натрия ацетата | | |
| | | тригидрат + | | |
| | | яблочная | | |
| | | кислота | | |
| B05BC | растворы с | маннитол | порошок для ингаляций | |
| | осмодиуретическим | | дозированный | |
| | действием | | раствор для инфузий | * |
| B05C | ирригационные | | purito pari imporii | |
| 2000 | растворы | | | |
| B05CX | другие | декстроза | раствор для внутривенного | * |
| Bosen | | декстроза | введения | |
| | ирригационные растворы | | | * |
| B05D | * | 4000000411 444 | раствор для инфузий | • |
| B03D | растворы для | растворы для | | |
| | перитонеального | перитонеальног | | |
| Dogg | диализа | о диализа | | |
| B05X | добавки к растворам | | | |
| | для внутривенного | | | |
| 70.55= : | введения | | | |
| B05XA | растворы | калия хлорид | концентрат для | * |
| | электролитов | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения | |
| | | магния сульфат | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения | |
| | | натрия | раствор для инфузий | * |
| | | гидрокарбонат | | |
| | | натрия хлорид | раствор для инфузий | * |
| | | | раствор для инъекций | * |
| | | | растворитель для | * |
| | | | приготовления | |
| | | | лекарственных форм для | |
| | | | инъекций | |
| С | сердечно-сосудистая | | ппвекции | |
| | система | | | |
| C01 | препараты для | | | |
| C01 | лечения заболеваний | | | |
| | | | | |
| C01A | сердца | | | |
| C01AA | сердечные гликозиды | HILDAGAAAA | DOCTROD HIS SWAMP | * |
| CUIAA | гликозиды | дигоксин | раствор для внутривенного | ** |
| | наперстянки | | введения | |
| | | | таблетки | |
| 6015 | | | таблетки (для детей) | |
| C01B | антиаритмические | | | |
| | препараты, классы І и | | | |
| | III | | | |
| C01BA | антиаритмические | прокаинамид | раствор для внутривенного | * |
| | препараты, класс ІА | | и внутримышечного | |
| 1 | | | введения | |
| | | | | * |

| | | | таблетки | |
|-------|-----------------------|------------------|---------------------------|---|
| C01BB | антиаритмические | лидокаин | гель для местного | |
| | препараты, класс IB | | применения | |
| | | | капли глазные | |
| | | | раствор для инъекций | * |
| | | | спрей для местного и | |
| | | | наружного применения | |
| | | | спрей для местного и | |
| | | | наружного применения | |
| | | | дозированный | |
| | | | спрей для местного | |
| | | | применения дозированный | |
| C01BC | антиаритмические | пропафенон | раствор для внутривенного | * |
| | препараты, класс ІС | | введения | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| C01BD | антиаритмические | амиодарон | концентрат для | * |
| | препараты, класс III | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения | |
| | | | таблетки | |
| | | 4-Нитро-N-[(1R | концентрат для | * |
| | | S)-1-(4-фторфен | приготовления раствора | |
| | | ил)-2-(1-этилпип | для внутривенного | |
| | | еридин-4- | введения | |
| | | ил)этил] | | |
| | | бензамида | | |
| | | гидрохлорид | | |
| C01BG | другие | лаппаконитина | таблетки | |
| | антиаритмические | гидробромид | | |
| | препараты, классы І и | | | |
| | III | | | |
| C01C | кардиотонические | | | |
| | средства, кроме | | | |
| | сердечных | | | |
| | гликозидов | | | |
| C01CA | адренергические и | добутамин | концентрат для | * |
| | дофаминергические | | приготовления раствора | |
| | средства | | для инфузий | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | раствор для инфузий | * |
| | | допамин | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | раствор для инъекций | * |
| | | норэпинефрин | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |

| | | фенилэфрин | раствор для инъекций | * |
|-------|----------------------|---------------|---------------------------|---|
| | | эпинефрин | раствор для инъекций | * |
| C01CX | другие | левосимендан | концентрат для | * |
| | кардиотонические | | приготовления раствора | |
| | средства | | для инфузий | |
| C01D | вазодилататоры для | | | |
| | лечения заболеваний | | | |
| | сердца | | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида | концентрат для | * |
| | | динитрат | приготовления раствора | |
| | | _ | для инфузий | |
| | | | для инфузий | * |
| | | | спрей дозированный | |
| | | | спрей подъязычный | |
| | | | дозированный | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | изосорбида | капсулы | |
| | | мононитрат | капсулы | |
| | | 1 | пролонгированного | |
| | | | действия; капсулы с | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия; таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки с | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| | | нитроглицерин | капсулы подъязычные | |
| | | 1 1 | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | пленки для наклеивания на | |
| | | | десну | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения | |
| | | | спрей подъязычный | |
| | | | дозированный | |
| | | | таблетки подъязычные | |
| | | | таблетки сублингвальные | |
| C01E | другие препараты для | | | |
| CUIL | лечения заболеваний | | | |
| | сердца | | | |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для | * |

| | | | приготовления раствора | |
|---------|-----------------------------|-------------|---------------------------------------|---|
| | | | для инфузий | * |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора | · |
| | | | для инфузий | |
| C01EB | другие препараты для | ивабрадин | таблетки, покрытые | |
| COILD | лечения заболеваний | иваорадин | пленочной оболочкой | |
| | сердца | мельдоний | раствор для внутривенного, | * |
| | | меньдении | внутримышечного и | |
| | | | парабульбарного введения; | |
| | | | раствор для инъекций | |
| | | мельдоний | капсулы | |
| | | | раствор для внутривенного, | * |
| | | | внутримышечного и | |
| | | | парабульбарного введения | |
| | | | раствор для инъекций | * |
| C02 | антигипертензивные | | | |
| | средства | | | |
| C02A | антиадренергические | | | |
| | средства | | | |
| | центрального | | | |
| | действия | | | |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки | |
| C02AC | агонисты | клонидин | раствор для внутривенного | * |
| | имидазолиновых | | введения | |
| | рецепторов | | таблетки | |
| | | моксонидин | таблетки, покрытые | |
| G02G | | | пленочной оболочкой | |
| C02C | антиадренергические | | | |
| | средства периферического | | | |
| | действия | | | |
| C02CA | альфа-адреноблокато | доксазозин | таблетки | |
| 002011 | ры | доксазозии | таблетки с | |
| | PBI | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| | | урапидил | капсулы | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения | |
| C02K | другие | | | |
| | антигипертензивные | | | |
| COSTITI | средства | _ | <u> </u> | |
| C02KX | антигипертензивные | амбризентан | таблетки, покрытые | |
| | средства для лечения | | пленочной оболочкой | |
| | легочной | | | |
| | артериальной | | | |
| | гипертензии | бороуулагу | тоб чотки чистопольного | |
| | | бозентан | таблетки диспергируемые | |
| | 1 | | таблетки, покрытые | |

| | | | пленочной оболочкой | |
|--------|--|----------------------|--|-----|
| | | MOIIIITAIITOII | таблетки, покрытые | |
| | | мацитентан | пленочной оболочкой | |
| | | PHOTHEWOT | | |
| | | риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| C03 | ************************************** | | пленочной оболочкой | |
| C03A | диуретики | | | |
| C03AA | тиазидные диуретики | | таблетки | |
| | тиазиды | гидрохлоротиаз ид | таолетки | |
| C03B | тиазидоподобные | | | |
| CO2D A | диуретики | | | |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки с | |
| | | | контролируемым | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки с | |
| | | | модифицированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые оболочкой | |
| | | | таблетки с | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| C03C | "петлевые" диуретики | | | |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного | * |
| | | ., | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для инъекций | * |
| | | | таблетки | |
| C03D | калийсберегающие | | | |
| 2000 | диуретики | | | |
| C03DA | антагонисты | спиронолактон | капсуны | |
| COSDA | | Спиронолактон | капсулы таблетки | |
| C04 | альдостерона | | IAUJICIKI | |
| C04 | периферические | | | |
| CO 4 4 | вазодилататоры | | | |
| C04A | периферические | | | |
| 00445 | вазодилататоры | 1 | | ata |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для | * |

| | L hera-anneuchnovaron | | | |
|---------|---------------------------------|------------------|--|---|
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокатор | карведилол | таблетки | |
| | | | оболочкой | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | таблетки с | |
| | | | покрытые оболочкой | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | таблетки с | |
| | | | действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | таблетки | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | таблетки | |
| | | | введения | |
| | | метопролол | раствор для внутривенного | * |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | • | таблетки, покрытые | |
| | | бисопролол | таблетки | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | ы | | оболочкой | |
| COIAD | бета-адреноблокатор | | таблетки, покрытые | |
| C07AB | селективные | атенолол | таблетки | |
| | бета-адреноблокатор ы | соталол | таблетки | |
| C07AA | неселективные | пропранолол | таблетки | |
| C07 A A | Ы | 770077777 | TO STORY | |
| C07A | бета-адреноблокатор | | | |
| C07.1 | Ы | | | |
| C07 | бета-адреноблокатор | | | |
| | | | раствор для инъекций | * |
| | | | раствор для инфузий | * |
| | | | введения | |
| | | | и внутриартериального | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | для инъекций | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора для инфузий | |
| | | | концентрат для | * |
| | | | введения | * |
| | | | внутриартериального | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | приготовления раствора | |

| C08 | блокаторы | | | |
|-------|----------------------|------------------|--|---|
| | кальциевых каналов | | | |
| C08C | селективные | | | |
| 0000 | блокаторы | | | |
| | кальциевых каналов с | | | |
| | преимущественным | | | |
| | действием на сосуды | | | |
| C08CA | производные | амлодипин | таблетки | |
| COOCA | дигидропиридина | амлодинин | таблетки, покрытые | |
| | дигидропиридина | | пленочной оболочкой | |
| | | HILL OF THE LINE | | * |
| | | нимодипин | раствор для инфузий | • |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | 1 | таблетки | |
| | | нифедипин | | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки с | |
| | | | модифицированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки с | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| C08D | селективные | | | |
| | блокаторы | | | |
| | кальциевых каналов с | | | |
| | прямым действием на | | | |
| | сердце | | | |
| C08DA | производные | верапамил | раствор для внутривенного | * |
| | фенилалкиламина | | введения | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки с | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| C09 | средства, | | | |
| | действующие на | | | |
| | ренин-ангиотензинов | | | |
| I | 1.4 | | 1 | 1 |

| | ую систему | | | |
|-------|--------------------|--------------|--------------------------|--|
| C09A | ингибиторы АПФ | | | |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки | |
| | | 1 | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | лизиноприл | таблетки | |
| | | периндоприл | таблетки | |
| | | | таблетки, диспергируемые | |
| | | | в полости рта | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | эналаприл | таблетки | |
| C09C | антагонисты | • | | |
| | рецепторов | | | |
| | ангиотензина II | | | |
| C09CA | антагонисты | лозартан | таблетки, покрытые | |
| | рецепторов | | оболочкой | |
| | ангиотензина II | 1 | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| C09DX | антагонисты | валсартан + | таблетки, покрытые | |
| | рецепторов | сакубитрил | пленочной оболочкой | |
| | ангиотензина II в | | | |
| | комбинации с | | | |
| | другими средствами | | | |
| C10 | гиполипидемические | | | |
| | средства | | | |
| C10A | гиполипидемические | | | |
| | средства | | | |
| C10AA | ингибиторы | аторвастатин | капсулы | |
| | ГМГ-КоА-редуктазы | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | симвастатин | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы | |
| | | | капсулы | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| C10AX | другие | алирокумаб | раствор для подкожного | |
| | гиполипидемические | | введения | |
| | средства | | | |
| | | эволокумаб | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| D | дерматологические | | | |
| | препараты | | | |
| D01 | противогрибковые | | | |
| | препараты, | | | |
| | применяемые в | | | |

| | дерматологии | | | |
|--------|---------------------|---------------------|------------------------|---|
| D01A | противогрибковые | | | |
| | препараты для | | | |
| | местного применения | | | |
| D01AE | прочие | салициловая | мазь для наружного | |
| | противогрибковые | кислота | применения | |
| | препараты для | | раствор для наружного | |
| | местного применения | | применения (спиртовой) | |
| D03 | препараты для | | | |
| | лечения ран и язв | | | |
| D03A | препараты, | | | |
| | способствующие | | | |
| | нормальному | | | |
| | рубцеванию | | | |
| D03AX | другие препараты, | фактор роста | лиофилизат для | * |
| | способствующие | эпидермальный | приготовления раствора | |
| | нормальному | | для инъекций | |
| | рубцеванию | | | |
| D06 | антибиотики и | | | |
| | противомикробные | | | |
| | средства, | | | |
| | применяемые в | | | |
| DOCC | дерматологии | | | |
| D06C | антибиотики в | диоксометилтет | мазь для наружного | |
| | комбинации с | рагидро-пирими | применения | |
| | противомикробными | дин + | | |
| | средствами | сульфадиметокс | | |
| | | ин + тримекаин + | | |
| | | хлорамфеникол | | |
| D07 | глюкокортикоиды, | Алорамфеникол | | |
| D07 | применяемые в | | | |
| | дерматологии | | | |
| D07A | глюкокортикоиды | | | |
| D07AC | глюкокортикоиды с | бетаметазон | крем для наружного | |
| Borrie | высокой активностью | | применения | |
| | (группа III) | | мазь для наружного | |
| | (-17 | | применения | |
| | | мометазон | крем для наружного | |
| | | | применения | |
| | | | мазь для наружного | |
| | | | применения | |
| | | | раствор для наружного | |
| | | | применения | |
| D08 | антисептики и | | | |
| | дезинфицирующие | | | |
| | средства | | | |
| D08A | антисептики и | | | |
| | дезинфицирующие | | | |
| | средства | | | |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного | |
| | | | применения | |
| | | | раствор для местного и | |

| | | | наружного применения | |
|---------|----------------------|--------------|--------------------------|--|
| | | | раствор для наружного | |
| | | | применения | |
| | | | раствор для наружного | |
| | | | применения (спиртовой) | |
| | | | спрей для наружного | |
| | | | применения (спиртовой) | |
| | | | суппозитории вагинальные | |
| | | | таблетки вагинальные | |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и | |
| | | | наружного применения | |
| | | | раствор для наружного | |
| | | | применения | |
| D08AX | другие антисептики и | водорода | раствор для местного и | |
| DOOMA | дезинфицирующие | пероксид | | |
| | средства | пероксид | наружного применения | |
| | | калия | порошок для | |
| | | перманганат | приготовления раствора | |
| | | | для местного и наружного | |
| | | | применения | |
| | | этанол | концентрат для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для наружного применения | |
| | | | концентрат для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для наружного применения | |
| | | | и приготовления | |
| | | | лекарственных форм | |
| | | | раствор для наружного | |
| | | | применения | |
| | | | 1 | |
| | | | раствор для наружного | |
| | | | применения и | |
| | | | приготовления | |
| D11 | | | лекарственных форм | |
| D11 | другие | | | |
| | дерматологические | | | |
| D 4 4 1 | препараты | | | |
| D11A | другие | | | |
| | дерматологические | | | |
| | препараты | | | |
| D11AH | препараты для | дупилумаб | раствор для подкожного | |
| | лечения дерматита, | | введения | |
| | кроме | | | |
| | глюкокортикоидов | | | |
| | | пимекролимус | крем для наружного | |
| G | мочеполовая система | | применения | |
| | | | | |
| C01 | и половые гормоны | | | |
| G01 | противомикробные | | | |
| | препараты и | | | |
| | антисептики, | | | |
| | применяемые в | | | |
| | гинекологии | | | |

| G01A | потироминасбии | | | |
|---------|---------------------|---|----------------------------|-----|
| GUIA | противомикробные | | | |
| | препараты и | | | |
| | антисептики, кроме | | | |
| | комбинированных | | | |
| | препаратов с | | | |
| | глюкокортикоидами | | | |
| G01AA | антибактериальные | натамицин | суппозитории вагинальные | |
| | препараты | | _ | |
| G01AF | производные | клотримазол | гель вагинальный | |
| | имидазола | | суппозитории вагинальные | |
| | Пипдазола | | таблетки вагинальные | |
| G02 | пругиа працарати | | TROJETKII BALIIITAJIBIIBIE | |
| 002 | другие препараты, | | | |
| | применяемые в | | | |
| | гинекологии | | | |
| G02A | утеротонизирующие | | | |
| | препараты | | | |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометри | раствор для внутривенного | * |
| | | Н | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный | |
| G02AD | простагландины | | таблетки | |
| CO2C | | мизопростол | Таолетки | |
| G02C | другие препараты, | | | |
| | применяемые в | | | |
| | гинекологии | | | |
| G02CA | адреномиметики, | гексопреналин | раствор для внутривенного | * |
| | токолитические | | введения | |
| | средства | | таблетки | |
| G02CB | ингибиторы | бромокриптин | таблетки | |
| | пролактина | - F | | |
| G02CX | прочие препараты, | атозибан | концентрат для | * |
| G02CA | | arosnoan | 1 | |
| | применяемые в | | приготовления раствора | |
| | гинекологии | | для инфузий | .1. |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения | |
| G03 | половые гормоны и | | | |
| | модуляторы функции | | | |
| | половых органов | | | |
| G03B | андрогены | | | |
| G03BA | производные | тестостерон | гель для наружного | |
| CODDI | 3-оксоандрост-4-ена | Teeroerepon | применения | |
| | э окоошидрост-т-спа | | | |
| | | | раствор для | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | тестостерон | раствор для | |
| | | (смесь эфиров) | внутримышечного | |
| | | | введения (масляный) | |
| G03D | гестагены | | | |
| G03DA | производные | прогестерон | капсулы | |
| - 30211 | прегн-4-ена | -rr | | |
| G03DB | производные | дидрогестерон | таблетки, покрытые | |
| GUJU | = | дидрогестероп | пленочной оболочкой | |
| COSDC | прегнадиена | *************************************** | | |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки | |
| G03G | гонадотропины и | | | |

| | другие стимуляторы овуляции | | | |
|-------|---|--|---|--|
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | |
| | | корифоллитропи н альфа | раствор для подкожного введения | |
| | | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения | |
| | | фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки | |
| G03H | антиандрогены | | | |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный таблетки | |
| G04 | препараты, применяемые в урологии | | | |
| G04B | препараты, применяемые в урологии | | | |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | | |
| G04CA | альфа-адреноблокато ры | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, | |

| покрытые облочкой тамсулозин капсулы капсулы капсулы капсулы капсулы капсулы пропонтированным высвобождением капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пропонтированным высвобождением таблетки с пропонтированным высвобождением таблетки с пропонтированным высвобождением таблетки с пропонтированным высвобождением, покрытые облочкой таблетки с пропонтированным высвобождением, покрытые облочкой таблетки с пропонтированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пропонтированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой и таблетки, покрытые пленочной оболочкой резулктазы и направараты системного действия, кром сполоных гормонов и инсулинов инсулинов инсулинов инсулинов инсулинов притотовления раствора для полкожного введения притотовления раствора для полкожного введения притотовления раствора для полкожного введения авалоги промоны и инфилизат для притотовления раствора для полкожного введения притотовления раствора для полкожного введения авалоги промоны задней доли гинофиза и их аналоги притотовления раствора для полкожного введения авалоги промоны задней доли гинофиза и их аналоги на притотовления раствора для полкожного введения авалоги на притотов | | | тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, | |
|---|--|-----------------|-----------------|---|---|
| кишечнорастворимые с пролонтированным высвобождением капсулы пропонтурованным высвобождением капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пролонтированным высвобождением капсулы с пролонтированным высвобождением таблетки с пролонтированным высвобождением, покрытые облочкой таблетки с пролонтированным высвобождением, покрытые облочкой таблетки с пролонтированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонтированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонтированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой ресторуктазы Н тормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов Н01 гормоны гипофиза и гипофиза и гипофиза и их аналоти Н01AC соматропии и его агонисты н01AC другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоти Н01AC другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоти нотовые положения раствора для подкожного введения раствора для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения аналоги н01B гормоны задней доли гипофиза и их аналоги н01B гормоны задней доли гипофиза и их аналоги | | | тамсулозин | кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, | |
| пролонтированным высвобождением капсулы пролонтироващного действия капсулы с модифицироващым высвобождением капсулы с пролоптироващым высвобождением капсулы с пролоптироващым высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролоптированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой предпрады системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов инсулинов инсулинов инсулинов инсулинов инсулинов инсулинов инсулинов промоны гипофиза и их аналоги НОТАС соматропин и его агописты приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения апалоги НОТАХ другие гормопы передней доли гипофиза и их апалоги приготовления раствора для подкожного введения раствора для подкожного введения раствора для подкожного введения раствора для подкожного все | | | | пролонгированным высвобождением капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, | |
| высвобождением капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением габлетки с контролируемым высвобождением, покрытые облочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плепочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плепочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плепочной оболочкой таблетки с препараты системного действия, кромс половых гормонов и инсульнов и инсульнов и инсульнов и препараты системного действия, кромс половых гормонов и препараты системного действия, кромс половых гормонов и инсульнов и их аналоги Н01A соматропин и его агописты и диофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения напалоги | | | | высвобождением капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, | |
| капсулы пролонтированното действия капсулы с модифицированным выскобождением капсулы с пролонтированным выскобождением таблетки с контролируемым выскобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонтированным выскобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонтированным выскобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой паблетки, покрытые пленочной оболочкой пленочной оболочкой паблетки, покрытые пленочной оболочкой паблетки, покрытые пленочной оболочкой паблетки, покрытые пленочной оболочкой паблетки, покрытые пленочной оболочкой пленочной оболочкой паблетки, покрытые пленочной оболочкой паблетки и преночной оболочкой паблетки пленочной об | | | | капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, | |
| пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пролоштированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролоштированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролоштированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролоштированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой пленочной пленочной оболочкой пленочной оболочкой пленочной оболочкой пленочной оболочкой пленочной пл | | | | пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, | |
| Действия Капсулы с Модифицированным Высвобождением Капсулы с Пролопитированным Высвобождением Таблетки с Пролопитированным Высвобождением Таблетки с Контролируемым Высвобождением, покрытые облочкой Таблетки с Пролопитированным Высвобождением, покрытые облочкой Таблетки с Пролопитированным Высвобождением, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые преночной Таблетки, покрытые преночной Таблетки, покрытые преночной Таблетки, покрытые | | | | действия капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, | |
| Действия Капсулы с Модифицированным Высвобождением Капсулы с Пролопитированным Высвобождением Таблетки с Пролопитированным Высвобождением Таблетки с Контролируемым Высвобождением, покрытые облочкой Таблетки с Пролопитированным Высвобождением, покрытые облочкой Таблетки с Пролопитированным Высвобождением, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые преночной Таблетки, покрытые преночной Таблетки, покрытые преночной Таблетки, покрытые | | | | действия капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, | |
| модифицированным высвобождением капсулы с пролонтированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плепочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плепочной оболочкой таблетки, покрытые плепочной оболочкой таблетки, покрытые плепочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов Н01 гормоны гипофиза и их аналоги Н01AC соматропии и сто агонисты соматропии приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения гипофиза и их аналоги Н01B гормоны задней доли гипофиза адля подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения гипофиза и их аналоги | | | | модифицированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, | |
| модифицированным высвобождением капсулы с пролонтированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плепочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плепочной оболочкой таблетки, покрытые плепочной оболочкой таблетки, покрытые плепочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов Н01 гормоны гипофиза и их аналоги Н01AC соматропии и сто агонисты соматропии приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения гипофиза и их аналоги Н01B гормоны задней доли гипофиза адля подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения гипофиза и их аналоги | | | | модифицированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, | |
| высвобождением капсулы с пролопитрованным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонтированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонтированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пленочной оболочкой таблетки с пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки с преночной оболочкой таблетки с пленочной оболочкой таблетки с пленочной оболочкой таблетки с покрытые пленочной оболочкой таблетки с покрытые пленочной оболочкой таблетки с пленочной оболочкой таблетки с пленочной оболочкой таблетки с покрытые пленочной оболочкой таблетки с пленочной оболочкой таблетки с пленочной оболочкой таблетки с преночной оболочкой таблетки с пленочной оболочкой таблетки с пленочной оболочкой таблетки с преночной оболочкой | | | | высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, | |
| капсулы с пролопированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролопированным высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролопированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой пленочной пленочной пленочной пленочной пленочной пленочной пленочной пленочной пленочной плен | | | | капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, | |
| пролонтированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонтированным высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонтированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой редуктазы тестостерон-5-альфаредуктазы предуктазы пленочной оболочкой пленочной пленочной оболочкой пленочной оболочкой пленочной пленочной оболочкой пленочной пленоч | | | | пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, | |
| Высвобождением Таблетки с контролируемым Высвобождением, покрытые оболочкой Таблетки с пролонгированным Высвобождением, покрытые оболочкой Таблетки с пролонгированным Высвобождением, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой На не предуктазы Финастерид Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки с прена пленочной оболочкой Таблетки с прена пленочной оболочкой Таблетки с покрытые пленочной оболочкой Таблетки с прена пленочной оболочкой Таблетки с покрытые пленочной оболочкой Таблетки с преночной Таб | | | | высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, | |
| Таблетки с контролируемым высобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высобождением, покрытые пленочной оболочкой оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пренараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов и инсулинов и инсулинов и инсулинов и инсулинов и инсулинофиза и их аналоги него агонисты соматропин и его агонисты препараты приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения аналоги итофиза и их аналоги для подкожного введения для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения для подкожного введения аналоги итофиза и их аналоги | | | | таблетки с контролируемым высвобождением, | |
| контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой оболочкой финастерид таблетки, покрытые пленочной оболочкой финастерид таблетки, покрытые пленочной оболочкой пленочной оболочкой пленочной оболочкой финастерид таблетки, покрытые пленочной оболочкой пленочной оболочкой финастерид таблетки, покрытые пленочной оболочкой пленочной об | | | | контролируемым высвобождением, | |
| Высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролоптированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой оболочкой оболочкой оболочкой оболочкой оболочкой оболочкой оболочкой оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой оболочко | | | | высвобождением, | |
| Покрытые оболочкой Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной Таблетки, приготовления пленочной Таблетки, представления Таблетки, представления Таблетки, представления Таблетки, представления Таблетки, представления Таблетки, представления Таблетки, п | | | | | Ĭ |
| таблетки с пролопгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой G04CB ингибиторы тестостерон-5-альфаредуктазы Н гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов Н01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги Н01A гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AC соматропин и его агонисты нотовность по соматропин детовнедения раствора для подкожного введения раствора для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения аналоги Н01B гормоны задней доли гипофиза | | | | | |
| Пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, предистивения пленочной оболочкой Таблетки, предистивения пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, пленочной Таблетки, пленочной оболочкой Таблетки, пленочной Таблетки, плено | | | | * | |
| Высвобождением, покрытые пленочной оболочкой G04CB ингибиторы тестостерон-5-альфаредуктазы Н гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов Н01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги Н01AC соматропин и его агонисты Н01AC другие гормоны передней дали гипофиза и гипофиза и их аналоги Н01AX другие гормоны передней пресдней доли гипофиза и их аналоги Н01AX другие гормоны порвые порвые приготовления раствора для подкожного введения аналоги Н01B гормоны задней доли гипофиза | | | | таблетки с | |
| Покрытые пленочной оболочкой G04CB ингибиторы тестостерон-5-альфаредуктазы Н гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов Н01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги Н01AC соматропин и его агонисты Н01AC другие гормоны передней доли гипофиза и из аналоги Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01B гормоны задней доли гипофиза | | | | | |
| Оболочкой Оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой П | | | | высвобождением, | |
| Таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | покрытые пленочной | |
| тестостерон-5-альфаредуктазы Н гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов Н01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги Н01A гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AC соматропин и его агонисты Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AX гермоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01B гормоны задней доли гипофиза | | | | оболочкой | |
| тестостерон-5-альфаредуктазы Н гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов Н01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги Н01A гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AC соматропин и его агонисты Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AX гермоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01B гормоны задней доли гипофиза | G04CB ин | нгибиторы | финастерид | таблетки, покрытые | |
| редуктазы Н гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов Н01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги Н01AC соматропин и его агонисты Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения гипофиза и их аналоги Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01B гормоны задней доли гипофиза и их аналоги пормоны задней доли гипофиза и их аналоги пормоны задней доли гипофиза и их аналоги | | - | 1 1 / 1 | | |
| Н гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов Н01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги Н01A гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AC соматропин и его агонисты Пответвор для подкожного введения раствор для подкожного введения гипофиза и их аналоги Н01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01B гормоны задней доли гипофиза и их аналоги | | _ | | | |
| препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов Н01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги Н01A гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AC соматропин и его агонисты Приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения Пормоны передней доли гипофиза и их аналоги Пормоны поркожного введения приготовления раствора для подкожного введения | | • | | | |
| 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 приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения приготовления раствор для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения налоги H01B гормоны задней доли гипофиза | | = | | | |
| 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 H01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги H01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги H01AX подкожного введения раствор для подкожного введения приготовления раствор для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения налоги | | | | | |
| гормонов и инсулинов Н01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги Н01A гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AC соматропин и его агонисты Потатовления раствора для подкожного введения раствора для подкожного введения передней доли гипофиза и их аналоги Потатовления раствора для подкожного введения передней доли гипофиза и их аналоги Н01B гормоны задней доли гипофиза | | · | | | |
| Н01 | - | | | | |
| H01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги H01A гормоны передней доли гипофиза и их аналоги лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения H01AC другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги пэгвисомант приготовления раствора для подкожного введения приготовления раствора для подкожного введения H01B гормоны задней доли гипофиза гормоны задней доли гипофиза | | - | | | |
| Типоталамуса и их аналоги H01A гормоны передней доли гипофиза и их аналоги H01AC соматропин и его агонисты H01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги H01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги H01B гормоны задней доли гипофиза | | • | | | |
| Н01A Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги Н01AC Соматропин и его агонисты Потомоны передней доли гипофиза и их аналоги Потомоны приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения Потомоны передней доли гипофиза и их аналоги Потомоны задней доли гипофиза Потомоны задней | | | | | |
| H01A гормоны передней доли гипофиза и их аналоги лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения H01AC другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги пэгвисомант приготовления раствора для подкожного введения H01B гормоны задней доли гипофиза подкожного введения | | | | | |
| доли гипофиза и их аналоги H01AC соматропин и его агонисты H01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги H01B гормоны задней доли гипофиза | | | | | |
| Н01АС Соматропин и его агонисты Соматропин Пиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Раствор для подкожного введения | | - | | | |
| H01AC соматропин и его агонисты соматропин лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения H01AX другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги пэгвисомант приготовления раствора для подкожного введения H01B гормоны задней доли гипофиза | | * | | | |
| агонисты приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения Н01АХ другие гормоны пэгвисомант лиофилизат для приготовления раствора гипофиза и их аналоги Н01В гормоны задней доли гипофиза | ан | налоги | | | |
| агонисты приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения Н01АХ другие гормоны пэгвисомант лиофилизат для приготовления раствора гипофиза и их аналоги Н01В гормоны задней доли гипофиза | H01AC co | оматропин и его | соматропин | лиофилизат для | |
| для подкожного введения раствор для подкожного введения Н01АХ другие гормоны пэгвисомант приготовления раствора гипофиза и их аналоги Н01В гормоны задней доли гипофиза | аг | онисты | | приготовления раствора | |
| раствор для подкожного введения H01AX другие гормоны пэгвисомант лиофилизат для приготовления раствора гипофиза и их аналоги H01B гормоны задней доли гипофиза | | | | 1 1 | |
| Н01АХ другие гормоны пэгвисомант пиофилизат для передней доли гипофиза и их аналоги Н01В гормоны задней доли гипофиза | | | | | |
| Н01АХ другие гормоны пэгвисомант лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Н01В гормоны задней доли гипофиза | | | | 1 - | |
| передней доли приготовления раствора для подкожного введения Н01В гормоны задней доли гипофиза | Н01АХ пр | уугие гормоны | ПЭГВИСОМЯНТ | | |
| гипофиза и их аналоги Для подкожного введения Н01В гормоны задней доли гипофиза | · · · | | 1.01 DITO MAILI | 1 | |
| аналоги Н01В гормоны задней доли гипофиза | | | | | |
| H01B гормоны задней доли гипофиза | | _ | | кинэдэаа отолжолдон киж | |
| гипофиза | | | | | |
| | | | | | |
| Н01ВА вазопрессин и его десмопрессин капли назальные | | • | | | |
| | | - | десмопрессин | | |
| аналоги спрей назальный | ан | налоги | | = | |
| дозированный | | | | • | |
| таблетия | | | | таблетки | |

| | | | TO SHOTHER THAT OPEN TO A LANGE | |
|--------------|-------------------------|--------------|--|---|
| | | | таблетки, диспергируемые | |
| | | | в полости рта | |
| | | | таблетки-лиофилизат | |
| | | | таблетки подъязычные | * |
| | | терлипрессин | раствор для внутривенного введения | * |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения | * |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | * |
| | | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | * |
| | | | раствор для инфузий и внутримышечного введения | * |
| | | | раствор для инъекций | * |
| | | | раствор для инъекций и | * |
| | | | местного применения | |
| H01C | гормоны | | • | |
| | гипоталамуса | | | |
| H01CB | соматостатин и | ланреотид | гель для подкожного | |
| | аналоги | | введения | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | октреотид | лиофилизат для | |
| | | октреотид | приготовления суспензии | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | | |
| | | | микросферы для | |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для внутримышечного введения | |
| | | | микросферы для | |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | раствор для внутривенного | |
| | | | и подкожного введения | |
| | | | раствор для инфузий и | |
| | | | подкожного введения | |
| | | пасиреотид | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| H01CC | антигонадотропин-ри | ганиреликс | раствор для подкожного | |
| - | лизинг гормоны | 1 | введения | |
| | • | цетрореликс | лиофилизат для | |
| | | | | |
| | | , 1 1 | приготовления раствора | |

| H02 | кортикосторония | | | |
|----------|-------------------------------------|-----------------|---------------------------|---|
| 1102 | кортикостероиды системного действия | | | |
| H02A | | | | |
| подА | кортикостероиды | | | |
| H02AA | системного действия | филиполентическ | таблетки | |
| | минералокортикоиды | флудрокортизон | | |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | крем для наружного | |
| | | | применения | * |
| | | | лиофилизат для | 4 |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | мазь глазная | |
| | | | мазь для наружного | |
| | | | применения | |
| | | | суспензия для | * |
| | | | внутримышечного и | |
| | | | внутрисуставного введения | |
| | | | таблетки | |
| | | | эмульсия для наружного | |
| | | | применения | |
| | | дексаметазон | имплантат для | |
| | | | интравитреального | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для инъекций | * |
| | | | таблетки | |
| | | метилпреднизол | лиофилизат для | * |
| | | ОН | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки | |
| | | преднизолон | мазь для наружного | |
| | | 1 , , | применения | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для инъекций | * |
| | | | таблетки | |
| H03 | препараты для | | | |
| | лечения заболеваний | | | |
| | щитовидной железы | | | |
| H03A | препараты | | | |
| | щитовидной железы | | | |
| H03AA | гормоны щитовидной | левотироксин | таблетки | |
| 11037111 | железы | натрия | | |
| H03B | антитиреоидные | 1141 211/1 | | |
| 11030 | препараты | | | |
| Н03ВВ | серосодержащие | тиамазол | таблетки | |
| 110200 | производные | THAMASUII | таблетки, покрытые | |
| | производные | 1 | Taonerkii, Hokparbic | |

| | имидазола | | пленочной оболочкой | |
|--------|----------------------|---------------|---------------------------|----------|
| H03C | препараты йода | | isieno mon coesio ikon | |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки | |
| H04 | гормоны | тания подпа | 18677 | |
| 110. | поджелудочной | | | |
| | железы | | | |
| H04A | гормоны, | | | |
| | расщепляющие | | | |
| | гликоген | | | |
| H04AA | гормоны, | глюкагон | лиофилизат для | |
| | расщепляющие | | приготовления раствора | |
| | гликоген | | для инъекций | |
| H05 | препараты, | | | |
| | регулирующие обмен | | | |
| | кальция | | | |
| H05A | паратиреоидные | | | |
| | гормоны и их аналоги | | | |
| H05AA | паратиреоидные | терипаратид | раствор для подкожного | |
| | гормоны и их аналоги | | введения | |
| H05B | антипаратиреоидные | | | |
| | средства | | | |
| H05BA | препараты | кальцитонин | раствор для инъекций | * |
| | кальцитонина | | | |
| H05BX | прочие | парикальцитол | капсулы | |
| | антипаратиреоидные | | раствор для внутривенного | * |
| | препараты | | введения | |
| | | цинакальцет | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | этелкальцетид | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения | |
| J | противомикробные | | | |
| | препараты | | | |
| | системного действия | | | |
| J01 | антибактериальные | | | |
| | препараты | | | |
| TO 1 A | системного действия | | | |
| J01A | тетрациклины | | | |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы | مك |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | * |
| | | | лиофилизат для | • |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки диспергируемые | * |
| | | тигециклин | лиофилизат для | ~ |
| | | | приготовления раствора | |
| IO1D | | | для инфузий | |
| J01B | амфениколы | 1 | | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |

| | | | оболочкой | |
|-------|-------------------|----------------|---------------------------|-----|
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| I01C | £ | | пленочной оболочкой | |
| J01C | бета-лактамные | | | |
| | антибактериальные | | | |
| | препараты: | | | |
| | пенициллины | | | |
| J01CA | пенициллины | амоксициллин | гранулы для приготовления | |
| | широкого спектра | | суспензии для приема | |
| | действия | | внутрь | |
| | | | капсулы | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для приема внутрь | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки диспергируемые | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | 0) (7) | | * |
| | | ампициллин | порошок для | -9- |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для приема внутрь | |
| | | | таблетки | |
| J01CE | пенициллины, | бензатина | порошок для | |
| | чувствительные к | бензилпеницилл | приготовления суспензии | |
| | бета-лактамазам | ИН | для внутримышечного | |
| | oota maktamasam | | введения | |
| | | бензилпеницилл | порошок для | * |
| | | | _ | |
| | | ИН | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутримышечного и | |
| | | | подкожного введения | |
| | | | порошок для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инъекций | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инъекций и местного | |
| | | | применения | |
| | | | | |
| | | | порошок для | |
| | | <u> </u> | приготовления суспензии | |

| | <u> </u> | | | |
|--------|------------------------------|---|---------------------------------|---|
| | | | для внутримышечного введения | |
| | | феноксиметилпе | порошок для | |
| | | нициллин | приготовления суспензии | |
| | | 111114111111111111111111111111111111111 | для приема внутрь | |
| | | | таблетки | |
| J01CF | H | | | * |
| JUICE | пенициллины, | оксациллин | порошок для | |
| | устойчивые к | | приготовления раствора | |
| | бета-лактамазам | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки | |
| J01CR | комбинации | амоксициллин + | порошок для | * |
| voicit | пенициллинов, | клавулановая | приготовления раствора | |
| | включая комбинации | кислота | для внутривенного | |
| | с ингибиторами | KIICIOTA | | |
| | бета-лактамаз | | введения | |
| | оета-лактамаз | | порошок для | |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для приема внутрь | |
| | | | таблетки диспергируемые | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | ампициллин + | порошок для | * |
| | | сульбактам | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| J01D | другие | | | |
| 0012 | бета-лактамные | | | |
| | антибактериальные | | | |
| | _ | | | |
| J01DB | препараты цефалоспорины 1-го | цефазолин | порощок над | * |
| JUIDD | | цсфазолин | порошок для | |
| | поколения | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инъекций | |
| | | цефалексин | гранулы для приготовления | |
| | | дефалексип | суспензии для присовления | |
| | | | | |
| | | | внутрь | |
| | | | капсулы | |

| | | | таблетки, покрытые | |
|-------|--------------------|------------|---------------------------|-----|
| | | | пленочной оболочкой | |
| J01DC | цефалоспорины 2-го | цефуроксим | гранулы для приготовления | |
| TOIDC | поколения | дефурокени | суспензии для приема | |
| | Tiokosiemisi | | внутрь | |
| | | | порошок для | * |
| | | | _ | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | * |
| | | | порошок для | • |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | порошок для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инъекций | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| J01DD | цефалоспорины 3-го | цефотаксим | порошок для | * |
| | поколения | дефетакени | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | | |
| | | | введения | * |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | 1 | для инъекций | * |
| | | цефтазидим | порошок для | -1- |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | * |
| | | | 1 | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | | |
| | | | для инфузий | * |
| | | | | * |

| | 1 | 1 | | ata |
|--------|--------------------|---------------|---------------------------|----------|
| | | цефтриаксон | порошок для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | | |
| | | | введения | * |
| | | | порошок для | · |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | порошок для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инъекций | |
| | | цефоперазон + | порошок для | |
| | | сульбактам | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| J01DE | цефалоспорины 4-го | цефепим | порошок для | |
| | поколения | . 1 | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | | |
| | | | для внутримышечного | |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + | введения | * |
| JUIDII | кароапенемы | | порошок для | |
| | | циластатин | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | * |
| | | меропенем | порошок для | ~ |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | эртапенем | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инъекций | |
| | | | лиофилизат для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| J01DI | другие | цефтазидим + | порошок для | * |
| 00111 | цефалоспорины и | [авибактам] | приготовления концентрата | |
| | пенемы | [ubitouktuwi] | для приготовления | |
| | HOHOWIDI | | раствора для инфузий | |
| | | | | * |
| | | цефтаролина | порошок для | ** |

| | | фосамил | приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | |
|-------|---|------------------------------|---|---|
| | | цефтолозан + [тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | * |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | | |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий суспензия для приема внутрь таблетки | * |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины | | Таолетки | |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы лиофилизат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления суспензии для приема внутрь порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей) таблетки диспергируемые таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | * |
| | | джозамицин | таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления | |
| | | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы | |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | * |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с | |

| | | | <u> </u> | |
|-------|----------------|--|---------------------------|---|
| | | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| J01G | аминогликозиды | | | |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | введения | |
| J01GB | другие | амикацин | лиофилизат для | * |
| | аминогликозиды | , | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | | * |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для инфузий и | * |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | гентамицин | капли глазные | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для внутривенного | |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | канамицин | порошок для | |
| | | TOTAL STATE OF THE | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | тобрамицин | капли глазные | |
| | | | капсулы с порошком для | |
| | | | ингаляций | |

| | | | раствор для ингаляций | |
|-------|-------------------|----------------|---------------------------|-----|
| J01M | антибактериальные | | | |
| | препараты, | | | |
| | производные | | | |
| | хинолона | | | |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин | капли глазные | |
| | | | раствор для инфузий | * |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | ломефлоксацин | капли глазные | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | моксифлоксацин | капли глазные | |
| | | | раствор для инфузий | * |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | офлоксацин | капли глазные | |
| | | | капли глазные и ушные | |
| | | | мазь глазная | |
| | | | раствор для инфузий | * |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| | | спарфлоксацин | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | ципрофлоксацин | капли глазные | |
| | | | капли глазные и ушные | |
| | | | капли ушные | |
| | | | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | мазь глазная | .0. |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения | ata |
| | | | раствор для инфузий | * |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые | |
| IO1V | HAVENO | | пленочной оболочкой | |
| J01X | другие | | | |
| | антибактериальные | | | |

| | препараты | | | |
|-------|---------------------|-------------------|--|---|
| J01XA | антибиотики | ванкомицин | лиофилизат для | * |
| | гликопептидной | | приготовления раствора | |
| | структуры | | для инфузий | |
| | | | лиофилизат для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий и приема | |
| | | | внутрь | |
| | | | порошок для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий и приема | |
| | | | внутрь | |
| | | телаванцин | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| J01XB | полимиксины | полимиксин В | порошок для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инъекций | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инъекций" | |
| J01XD | производные | метронидазол | раствор для инфузий | * |
| | имидазола | The second second | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| J01XX | прочие | даптомицин | лиофилизат для | * |
| | антибактериальные | A | приготовления раствора | |
| | препараты | | для внутривенного | |
| | препараты | | введения | |
| | | линезолид | гранулы для приготовления | |
| | | эттэээлгд | суспензии для приема | |
| | | | внутрь | |
| | | | раствор для инфузий | * |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | тедизолид | лиофилизат для | * |
| | | тодизолид | приготовления концентрата | |
| | | | для приготовления | |
| | | | раствора для инфузий | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | фосфомицин | 1 | * |
| | | фосфомицин | порошок для | • |
| | | | приготовления раствора для внутривенного | |
| | | | 1 | |
| J02 | противоронбиория | | введения | |
| JU2 | противогрибковые | | | |
| | препараты | | | |
| J02A | системного действия | | | |
| JUZA. | противогрибковые | | | |
| | препараты | | | |

| | системного действия | | | |
|-----------------|---------------------------------|----------------|---|---|
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | * |
| | | нистатин | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| J02AC | производные | вориконазол | лиофилизат для | * |
| | триазола | | приготовления концентрата | |
| | | | для приготовления | |
| | | | раствора для инфузий | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для приема внутрь | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | позаконазол | суспензия для приема | |
| | | | внутрь | |
| | | флуконазол | капсулы | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для приема внутрь | |
| | | | раствор для инфузий | * |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| **** | | | пленочной оболочкой | |
| J02AX | другие | каспофунгин | лиофилизат для | * |
| | противогрибковые | | приготовления раствора | |
| | препараты | | для инфузий | |
| | системного действия | | 1 | * |
| | | микафунгин | лиофилизат для | • |
| | | | приготовления раствора для инфузий | |
| J04 | препарати аутирии о | | для инфузии | |
| JU 4 | препараты, активные в отношении | | | |
| | микобактерий | | | |
| J04A | противотуберкулезны | | | |
| JUTA | е препараты | | | |
| J04AA | аминосалициловая | аминосалицилов | гранулы замедленного | |
| | кислота и ее | ая кислота | высвобождения для приема | |
| | производные | WI KIIOIOIU | внутрь | |
| | III anabadimi | | гранулы | |
| | | | кишечнорастворимые | |
| | | | гранулы, покрытые | |
| | | | кишечнорастворимой | |
| | | | оболочкой | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| i | İ | | для инфузий | |

| | | | 1 0 | v |
|----------|---------------------|-------------|-------------------------------------|----------|
| | | | раствор для инфузий | * |
| | | | таблетки | |
| | | | кишечнорастворимые, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | кишечнорастворимой | |
| | | | оболочкой | |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | лиофилизат для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | рифабутин | капсулы | |
| | | рифампицин | капсулы | |
| | | рифампицип | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | | |
| | | | приготовления раствора для инъекций | |
| | | | | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| TO 4 A C | | циклосерин | капсулы | * |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, | * |
| | | | внутримышечного, | |
| | | | ингаляционного и | |
| | | | эндотрахеального введения | |
| | | | раствор для инъекций | |
| | | | раствор для инъекций и | * |
| | | | ингаляций | |
| | | | таблетки | |
| J04AD | производные | протионамид | таблетки, покрытые | |
| | тиокарбамида | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | этионамид | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| J04AK | другие | бедаквилин | таблетки | |
| | противотуберкулезны | | | |
| | е препараты | | | |
| | | <u> </u> | | |

| | | деламанид | таблетки, покрытые | |
|--------|---------------------|-----------------|-------------------------|--|
| | | деламанид | пленочной оболочкой | |
| | | пиразинамид | таблетки | |
| | | пиразинамид | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | | |
| | | теризидон | капсулы | |
| | | тиоуреидоимино | таблетки, покрытые | |
| | | метил-пиридини | пленочной оболочкой | |
| | | я перхлорат | | |
| | | этамбутол | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| J04AM | комбинированные | изониазид + | таблетки, покрытые | |
| | противотуберкулезны | ломефлоксацин | пленочной оболочкой | |
| | е препараты | + пиразинамид + | | |
| | | этамбутол + | | |
| | | пиридоксин | | |
| | | изониазид + | таблетки | |
| | | пиразинамид | | |
| | | изониазид + | таблетки диспергируемые | |
| | | пиразинамид + | таблетки, покрытые | |
| | | рифампицин | пленочной оболочкой | |
| | | изониазид + | таблетки, покрытые | |
| | | пиразинамид + | пленочной оболочкой | |
| | | рифампицин + | | |
| | | этамбутол | | |
| | | изониазид + | таблетки, покрытые | |
| | | пиразинамид + | оболочкой | |
| | | рифампицин + | таблетки, покрытые | |
| | | этамбутол + | пленочной оболочкой | |
| | | пиридоксин | niicho mon coollo kon | |
| | | изониазид + | таблетки, покрытые | |
| | | рифампицин | оболочкой | |
| | | рифампицин | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | | |
| | | изониазид + | таблетки | |
| | | этамбутол | | |
| | | ломефлоксацин | таблетки, покрытые | |
| | | + пиразинамид + | пленочной оболочкой | |
| | | протионамид + | | |
| | | этамбутол + | | |
| TO 475 | | пиридоксин | | |
| J04B | противолепрозные | | | |
| TO 17 | препараты | | | |
| J04BA | противолепрозные | дапсон | таблетки | |
| | препараты | | | |
| J05 | противовирусные | | | |
| | препараты | | | |
| | системного действия | | | |
| J05A | противовирусные | | | |
| | препараты прямого | | | |

| | действия | | | |
|-------|---------------------|----------------|---------------------------|---|
| J05AB | нуклеозиды и | ацикловир | крем для наружного | |
| | нуклеотиды, кроме | 1 | применения | |
| | ингибиторов | | лиофилизат для | * |
| | обратной | | приготовления раствора | |
| | транскриптазы | | для инфузий | |
| | | | мазь глазная | |
| | | | мазь для местного и | |
| | | | наружного применения | |
| | | | мазь для наружного | |
| | | | применения | |
| | | | порошок для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | валганцикловир | таблетки, покрытые | |
| | | дин индинизир | пленочной оболочкой | |
| | | ганцикловир | лиофилизат для | * |
| | | Тиндиноговир | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы | |
| | | дарунавир | таблетки, покрытые | |
| | | ~ | пленочной оболочкой | |
| | | нарлапревир | таблетки, покрытые | |
| | | 114414114 | пленочной оболочкой | |
| | | ритонавир | капсулы | |
| | | F | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | саквинавир | таблетки, покрытые | |
| | | r | пленочной оболочкой | |
| | | фосампренавир | суспензия для приема | |
| | | | внутрь | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| J05AF | нуклеозиды и | абакавир | раствор для приема внутрь | |
| | нуклеотиды - | 1 | таблетки, покрытые | |
| | ингибиторы обратной | | пленочной оболочкой | |
| | транскриптазы | диданозин | капсулы | |
| | | | кишечнорастворимые | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для приема внутрь | |
| | | зидовудин | капсулы | |
| | | | раствор для инфузий | * |
| | | | раствор для приема внутрь | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | ламивудин | раствор для приема внутрь | |
| | | Jr., - | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | ставудин | капсулы | |

| | | T ~ | | |
|--------|--|---|-------------------------|---|
| | | телбивудин | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | тенофовир | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | тенофовира | таблетки, покрытые | |
| | | алафенамид | пленочной оболочкой | |
| | | фосфазид | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | эмтрицитабин | капсулы | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | энтекавир | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| J05AG | ненуклеозидные | доравирин | таблетки, покрытые | |
| | ингибиторы обратной | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | пленочной оболочкой | |
| | транскриптазы | невирапин | суспензия для приема | |
| | 1 | 1 | внутрь | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | элсульфавирин | капсулы | |
| | | этравирин | таблетки | |
| | | эфавиренз | таблетки, покрытые | |
| | | эфавиренз | пленочной оболочкой | |
| J05AH | ······································ | 0.00 Ht TO MID HO | | |
| ЈОЗАП | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы | |
| J05AP | противовирусные | велпатасвир + | таблетки, покрытые | |
| | препараты для | софосбувир | пленочной оболочкой | |
| | лечения гепатита С | глекапревир + | таблетки, покрытые | |
| | | пибрентасвир | пленочной оболочкой | |
| | | даклатасвир | таблетки, покрытые | |
| | | 1 | пленочной оболочкой | |
| | | дасабувир | таблеток набор | |
| | | омбитасвир + | 1 | |
| | | паритапревир + | | |
| | | ритонавир | | |
| | | рибавирин | капсулы | |
| | | | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для приема внутрь | |
| | | | таблетки | |
| | | софосбувир | таблетки, покрытые | |
| | | офосоувир | пленочной оболочкой | |
| J05AR | комбинированные | абакавир + | таблетки, покрытые | |
| JUJAIN | противовирусные | - | пленочной оболочкой | |
| | препараты для | ламивудин абакавир + | таблетки, покрытые | |
| | препараты для лечения | <u> -</u> | пленочной оболочкой | |
| | ВИЧ-инфекции | зидовудин + | пленочной ооолочкой | |
| | ри т-ипфекции | ламивудин | TO SHOTTEN HOLLOW | |
| | | биктегравир + | таблетки, покрытые | |

| | T | T | | |
|-------|--------------------|------------------------|--|---|
| | | тенофовир | пленочной оболочкой | |
| | | алафенамид + | | |
| | | эмтрицитабин | | |
| | | доравирин | таблетки, покрытые | |
| | | +ламивудин + | пленочной оболочкой | |
| | | тенофовир | | |
| | | зидовудин + | таблетки, покрытые | |
| | | ламивудин | пленочной оболочкой | |
| | | кобицистат + | таблетки, покрытые | |
| | | тенофовира | пленочной оболочкой | |
| | | алафенамид + | | |
| | | элвитегравир + | | |
| | | эмтрицитабин | | |
| | | лопинавир + | раствор для приема внутрь | |
| | | ритонавир | таблетки, покрытые | |
| | | Pittomanip | пленочной оболочкой | |
| | | рилпивирин + | таблетки, покрытые | |
| | | тенофовир + | пленочной оболочкой | |
| | | эмтрицитабин | IIIOIIO IIION OOOJIOTRON | |
| J05AX | прочие | булевиртид | лиофилизат для | |
| JUJAA | прочие | оулсыртид | приготовления раствора | |
| | | | для подкожного введения | |
| | препараты | го ороно орио <u>+</u> | | |
| | | гразопревир + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | элбасвир | | |
| | | долутегравир | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | имидазолилэтан | капсулы | |
| | | амид | | |
| | | пентандиовой | | |
| | | кислоты | | |
| | | кагоцел | таблетки | |
| | | маравирок | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | ралтегравир | таблетки жевательные | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | ремдесивир | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления концентрата | |
| | | | для приготовления | |
| | | | раствора для инфузий | |
| | | умифеновир | капсулы | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | фавипиравир | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| J06 | иммунные сыворотки | | | |
| | и иммуноглобулины | | | |
| J06A | иммунные сыворотки | | | |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин | | * |
| | | дифтерийный | | |
| | L | 1 4.14.15pmmin | 1 | |

| | T | 1 | T | |
|-------|------------------|------------------------------|-----------------------------|---|
| | | анатоксин | | * |
| | | дифтерийно-сто | | |
| | | лбнячный | | |
| | | анатоксин | | * |
| | | столбнячный | | |
| | | антитоксин яда | | * |
| | | гадюки | | |
| | | обыкновенной | | |
| | | сыворотка | | * |
| | | противоботулин | | |
| | | ическая | | |
| | | сыворотка | | * |
| | | _ | | |
| | | противогангрено | | |
| | | зная | | |
| | | поливалентная | | |
| | | очищенная | | |
| | | концентрирован | | |
| | | ная лошадиная | | |
| | | жидкая | | |
| | | сыворотка | | * |
| | | противодифтери | | |
| | | йная | | |
| | | сыворотка | | * |
| | | противостолбня | | |
| | | чная | | |
| J06B | иммуноглобулины | | | |
| J06BA | иммуноглобулины, | иммуноглобули | | * |
| | нормальные | н человека | | |
| | человеческие | нормальный | | |
| J06BB | специфические | иммуноглобули | | * |
| | иммуноглобулины | H | | |
| | | антирабический | | |
| | | иммуноглобули | | * |
| | | н против | | |
| | | клещевого | | |
| | | энцефалита | | |
| | | иммуноглобули | | * |
| | | | | |
| | | Н | | |
| | | противостолбня чный человека | | |
| | | | 1 | * |
| | | иммуноглобули | лиофилизат для | 7 |
| | | н человека | приготовления раствора | |
| | | антирезус | для внутримышечного | |
| | | RHO(D) | введения | |
| | | | раствор для | * |
| | | | внутримышечного | |
| | Ī | | введения | |
| | | | | * |
| | | иммуноглобули | раствор для | * |
| | | иммуноглобули н человека | раствор для внутримышечного | T |
| | | • | | * |
| | | н человека | внутримышечного | * |
| | | н человека противостафило | внутримышечного | * |

| | Ī | 1 | T | |
|----------|--------------------|----------------|---------------------------|---|
| | | соответствии с | | |
| | | национальным | | |
| | | календарем | | |
| | | профилактическ | | |
| | | их прививок и | | |
| | | календарем | | |
| | | профилактическ | | |
| | | их прививок по | | |
| | | эпидемическим | | |
| | | показаниям | | |
| | | вакцины для | | * |
| | | профилактики | | |
| | | новой | | |
| | | коронавирусной | | |
| | | инфекции | | |
| | | COVID-19 | | |
| L | противоопухолевые | 50 (ID 1) | | |
| | препараты и | | | |
| | иммуномодуляторы | | | |
| L01 | | | | |
| LUI | противоопухолевые | | | |
| L01A | препараты | | | |
| LUIA | алкилирующие | | | |
| T O1 A A | средства | E | | * |
| L01AA | аналоги азотистого | бендамустин | лиофилизат для | * |
| | иприта | | приготовления концентрата | |
| | | | для приготовления | |
| | | | раствора для инфузий | * |
| | | | порошок для | * |
| | | | приготовления концентрата | |
| | | | для приготовления | |
| | | | раствора для инфузий | |
| | | ифосфамид | порошок для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | порошок для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инъекций | |
| | | мелфалан | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутрисосудистого | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | хлорамбуцил | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | циклофосфамид | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | порошок для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | <u> </u> | | And put i burgainion | |

| | | | ррацания | |
|-----------|------------------|---------------|--|-----|
| | | | введения | * |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | 1 | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| I 01 A D | 1 | C 1 | | |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые | |
| LOLAD | | | оболочкой | * |
| L01AD | производные | кармустин | лиофилизат для | ** |
| | нитрозомочевины | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| T 04 1 TT | | ломустин | капсулы | ati |
| L01AX | другие | дакарбазин | лиофилизат для | * |
| | алкилирующие | | приготовления раствора | |
| | средства | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | темозоломид | капсулы | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| L01B | антиметаболиты | | | |
| L01BA | аналоги фолиевой | метотрексат | концентрат для | * |
| | кислоты | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инъекций | |
| | | | раствор для инъекций | * |
| | | | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | пеметрексед | лиофилизат для | * |
| | | пеметрексед | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | паптитпексия | лиофилизат для | * |
| | | ралтитрексид | <u> </u> | |
| | | | приготовления раствора для инфузий | |
| ΙΛ1DD | OHOHOPH HYPAYYY | Monton | | |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки | * |
| | | неларабин | раствор для инфузий | * |
| | | флударабин | концентрат для | Ψ. |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | лиофилизат для | * |

| | T | T | | |
|-------|----------------------|-------------|-------------------------------|---|
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| L01BC | аналоги пиримидина | азацитидин | лиофилизат для | |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для подкожного введения | |
| | | гемцитабин | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления концентрата | |
| | | | для приготовления | |
| | | | раствора для инфузий | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | капецитабин | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | фторурацил | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | раствор для | * |
| | | | внутрисосудистого | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для | * |
| | | | внутрисосудистого и | |
| | | | внутриполостного | |
| | | | введения | |
| | | цитарабин | лиофилизат для | * |
| | | дитарасии | приготовления раствора | |
| | | | для инъекций | |
| | | | раствор для инъекций | * |
| L01C | алкалоиды | | раствор для нивекции | |
| Lore | растительного | | | |
| | происхождения и | | | |
| | другие природные | | | |
| | вещества | | | |
| L01CA | алкалоиды барвинка и | винбластин | лиофилизат для | * |
| LUICA | их аналоги | Биноластин | приготовления раствора | |
| | na anajoi n | | | |
| | | | для внутривенного введения | |
| | | риниристии | | * |
| | | винкристин | раствор для внутривенного | - |
| | | винованбин | введения | |
| | | винорелбин | капсулы | * |
| | | | концентрат для | • |
| | | | приготовления раствора | |
| LOICE | | | для инфузий | |
| L01CB | производные | этопозид | капсулы | * |
| | подофиллотоксина | | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |

| | | кабазитаксел | концентрот инд | * |
|-------|-------------------|--------------|------------------------------------|---|
| | | каоазитаксел | концентрат для | |
| | | | приготовления раствора для инфузий | |
| | | паклитаксел | концентрат для | * |
| | | Паклитаксел | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| L01D | противоопухолевые | | Ann may sim | |
| | антибиотики и | | | |
| | родственные | | | |
| | соединения | | | |
| L01DB | антрациклины и | даунорубицин | лиофилизат для | * |
| | родственные | | приготовления раствора | |
| | соединения | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения | |
| | | доксорубицин | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутрисосудистого и | |
| | | | внутрипузырного введения | |
| | | | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутрисосудистого и | |
| | | | внутрипузырного введения | |
| | | | раствор для | * |
| | | | внутрисосудистого и | |
| | | | внутрипузырного введения | |
| | | идарубицин | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения | |
| | | митоксантрон | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | эпирубицин | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутрисосудистого и | |
| | | | внутрипузырного введения | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутрисосудистого и | |
| | | | внутрипузырного введения | |
| L01DC | другие | блеомицин | лиофилизат для | * |
| | противоопухолевые | | приготовления раствора | |
| | антибиотики | | для инъекций | |

| | | иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | * |
|----------------|--|-------------------------|---|---|
| | | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | * |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | | | |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | * |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | * |
| | | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | * |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | * |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | * |
| | | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | * |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения | * |
| | | | раствор для инъекций | * |
| L01XB L01XC | метилгидразины моноклональные антитела | прокарбазин авелумаб | капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий | * |
| | | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | * |
| | | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | * |
| | | блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | * |
| | | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | * |
| | | даратумумаб | концентрат для | * |

| | <u> </u> | 1 | | |
|-------|------------|---------------|---------------------------|------|
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | * |
| | | дурвалумаб | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | ala. |
| | | изатуксимаб | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | ипилимумаб | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | ниволумаб | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | обинутузумаб | концентрат для | * |
| I | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | панитумумаб | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | пембролизумаб | концентрат для | * |
| | | поморолизушао | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | пертузумаб | концентрат для | * |
| | | пертузумао | 1 | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | * |
| | | пролголимаб | концентрат для | • |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | * |
| | | рамуцирумаб | концентрат для | · |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | * |
| | | ритуксимаб | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | трастузумаб | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления концентрата | |
| | | | для приготовления | |
| | | | раствора для инфузий | |
| | | | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | трастузумаб | лиофилизат для | * |
| | | эмтанзин | приготовления концентрата | |
| | | | для приготовления | |
| | | | раствора для инфузий | |
| | | цетуксимаб | раствор для инфузий | * |
| | | элотузумаб | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления концентрата | |
| | | | для приготовления | |
| | | | раствора для инфузий | |
| L01XE | ингибиторы | абемациклиб | таблетки, покрытые | |
| LUIAL | шпопторы | аостациклио | 1400101KII, HORDBIIDIC | |

| | протеинкиназы | | пленочной оболочкой |
|-------|-------------------|---------------|------------------------|
| | | акалабрутиниб | капсулы |
| İ | | акситиниб | таблетки, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | алектиниб | капсулы |
| | | афатиниб | таблетки, покрытые |
| | | 1 | пленочной оболочкой |
| | | бозутиниб | таблетки, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | вандетаниб | таблетки, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | вемурафениб | таблетки, покрытые |
| | | 71 1 | пленочной оболочкой |
| | | гефитиниб | таблетки, покрытые |
| | | 1 | пленочной оболочкой |
| | | дабрафениб | капсулы |
| | | дазатиниб | таблетки, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | ибрутиниб | капсулы |
| | | иматиниб | капсулы |
| | | | таблетки, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | кабозантиниб | таблетки, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | кобиметиниб | таблетки, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | кризотиниб | капсулы |
| | | лапатиниб | таблетки, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | ленватиниб | капсулы |
| | | мидостаурин | капсулы |
| | | нилотиниб | капсулы |
| | | нинтеданиб | капсулы мягкие |
| | | осимертиниб | таблетки, покрытые |
| | | _ | пленочной оболочкой |
| | | пазопаниб | таблетки, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | палбоциклиб | капсулы |
| | | регорафениб | таблетки, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | рибоциклиб | таблетки, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | руксолитиниб | таблетки |
| | | сорафениб | таблетки, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | сунитиниб | капсулы |
| | | траметиниб | таблетки, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | церитиниб | капсулы |
| | | эрлотиниб | таблетки, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие | аспарагиназа | лиофилизат для * |
| | противоопухолевые | | приготовления раствора |

| | препараты | | для внутривенного и внутримышечного | |
|-------|-------------------|-----------------|--|---|
| | | | введения | |
| | | афлиберцепт | концентрат для | * |
| | | ифино ордонг | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | раствор для | * |
| | | | внутриглазного введения | |
| | | бортезомиб | лиофилизат для | * |
| | | оортсомио | приготовления раствора | |
| | | | | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | * |
| | | | лиофилизат для | • |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного и | |
| | | | подкожного введения | |
| | | | лиофилизат для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для подкожного введения | |
| | | венетоклакс | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | висмодегиб | капсулы | |
| | | гидроксикарбам | капсулы | |
| | | ид | | |
| | | иксазомиб | капсулы | |
| | | иринотекан | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | карфилзомиб | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | митотан | таблетки | |
| | | олапариб | таблетки, покрытые | |
| | | r | пленочной оболочкой | |
| | | талазопариб | капсулы | |
| | | третиноин | капсулы | |
| | | фактор некроза | лиофилизат для | * |
| | | опухоли альфа-1 | приготовления раствора | |
| | | (тимозин | для подкожного введения | |
| | | рекомбинантны | для подкожного введения | |
| | | й) | | |
| | | эрибулин | раствор для внутривенного | * |
| | | эриоулип | введения | |
| L02 | противоопухолевые | | | |
| 102 | гормональные | | | |
| | препараты | | | |
| L02A | гормоны и | | | |
| LUZA | родственные | | | |
| | | | | |
| L02AB | соединения | Манрокомпросос | суспанана ппа | |
| LUZAD | гестагены | медроксипрогес | суспензия для | |
| | | терон | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки | |

| L02AE | аналоги | бусерелин | лиофилизат для | * |
|-------|---------------------|-------------|------------------------------------|----|
| LUZAL | гонадотропин-рилизи | буссрелин | приготовления суспензии | |
| | нг гормона | | для внутримышечного | |
| | тт тормона | | введения | |
| | | | | |
| | | | пролонгированного действия | |
| | | Борофонии | | * |
| | | гозерелин | имплантат | * |
| | | | капсула для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | | пролонгированного | |
| | | U | действия | * |
| | | лейпрорелин | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для подкожного введения | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для внутримышечного и | |
| | | | подкожного введения | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для внутримышечного и | |
| | | | подкожного введения с | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением | |
| | | трипторелин | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для подкожного введения | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | введения с | |
| | | | | |
| | | | пролонгированным высвобождением | |
| | | | | * |
| | | | лиофилизат для | • |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для внутримышечного и | |
| | | | подкожного введения | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | d. |
| | | | порошок для | * |
| | | | приготовления суспензии | |
| | | | для внутримышечного и | |
| | | | подкожного введения | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | раствор для подкожного | * |

| | | | введения | |
|-------|--------------------|----------------|--|---|
| L02B | антагонисты | | Ведения | |
| | гормонов и | | | |
| | родственные | | | |
| | соединения | | | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки | |
| | 1 | 1 | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | фулвестрант | раствор для | * |
| | | 17 1 | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| L02BB | антиандрогены | апалутамид | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | бикалутамид | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | флутамид | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | энзалутамид | капсулы | |
| L02BG | ингибиторы | анастрозол | таблетки, покрытые | |
| | ароматазы | 1 | пленочной оболочкой | |
| L02BX | другие антагонисты | абиратерон | таблетки | |
| - | гормонов и | | таблетки, покрытые | |
| | родственные | | пленочной оболочкой | |
| | соединения | | | |
| | , , | дегареликс | лиофилизат для | |
| | | 1 | приготовления раствора | |
| | | | для подкожного введения | |
| L03 | иммуностимуляторы | | | |
| L03A | иммуностимуляторы | | | |
| L03AA | колониестимулирующ | филграстим | раствор для внутривенного | * |
| | ие факторы | | и подкожного введения | |
| | | | раствор для подкожного | * |
| | | | введения | |
| | | эмпэгфилграсти | раствор для подкожного | |
| | | M | введения | |
| L03AB | интерфероны | интерферон | гель для местного и | |
| | | альфа | наружного применения | |
| | | 1 | капли назальные | |
| | | | лиофилизат для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутримышечного и | |
| | | | подкожного введения | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутримышечного, | |
| | | | субконъюнктивального | |
| | | | введения и закапывания в | |
| | | | глаз | |
| | | | лиофилизат для | |
| | | | | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | приготовления раствора для интраназального | |

| T | 1 | |
|---------------|---------------------------|---|
| | лиофилизат для | |
| | приготовления раствора | |
| | для интраназального | |
| | введения и ингаляций | |
| | лиофилизат для | * |
| | приготовления раствора | |
| | для инъекций | |
| | | |
| | лиофилизат для | |
| | приготовления раствора | |
| | для инъекций и местного | |
| | применения | |
| | лиофилизат для | |
| | приготовления суспензии | |
| | для приема внутрь | |
| | мазь для наружного и | |
| | местного применения | |
| | раствор для | |
| | | |
| | внутримышечного, | |
| | субконъюнктивального | |
| | введения и закапывания в | |
| | глаз | |
| | раствор для инъекций | * |
| | раствор для внутривенного | |
| | и подкожного введения | |
| | раствор для подкожного | |
| | введения | |
| | суппозитории ректальные | |
| интерферон | лиофилизат для | |
| бета-1а | приготовления раствора | |
| OC1a-1a | | |
| | для внутримышечного | |
| | введения | |
| | раствор для | |
| | внутримышечного | |
| | введения | |
| | раствор для подкожного | |
| | введения | |
| интерферон | лиофилизат для | |
| бета-1в | приготовления раствора | |
| | для подкожного введения | |
| | раствор для подкожного | |
| | | |
| шторфорог | введения | |
| интерферон | лиофилизат для | |
| гамма | приготовления раствора | |
| | для внутримышечного и | |
| | подкожного введения | |
| | лиофилизат для | |
| | приготовления раствора | |
| | для интраназального | |
| | введения | |
| пэгинтерферон | раствор для подкожного | |
| альфа-2а | введения | |
| пэгинтерферон | лиофилизат для | |
| альфа-2b | _ | |
| այրագ-20 | приготовления раствора | |

| | | | THE HOLKOWHOLD BESTOWNS | |
|-------|-----------------------------|--------------------------|---|------------|
| | | погинтерферон | для подкожного введения | |
| | | пэгинтерферон бета-1а | раствор для подкожного введения | |
| | | цепэгинтерферо | раствор для подкожного | |
| | | н альфа-2b | введения | |
| L03AX | Пругиа | азоксимера | лиофилизат для | |
| LUJAA | другие иммуностимуляторы | бромид | приготовления раствора | |
| | иммуностимуляторы | оромид | для инъекций и местного | |
| | | | применения | |
| | | | * | |
| | | | суппозитории вагинальные | |
| | | | и ректальные таблетки | |
| | | DOM: | | * |
| | | вакцина для | лиофилизат для | · |
| | | лечения рака | приготовления суспензии | |
| | | мочевого | для внутрипузырного | |
| | | пузыря БЦЖ | введения | |
| | | глатирамера | раствор для подкожного | |
| | | ацетат | введения | * |
| | | глутамил-цистеи | раствор для инъекций | • |
| | | нил-глицин | | |
| | | динатрия | | |
| | | меглюмина | раствор для внутривенного | |
| | | акридонацетат | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | тилорон | капсулы | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| T 0.4 | | | пленочной оболочкой | |
| L04 | иммунодепрессанты | | | |
| L04A | иммунодепрессанты | | 1 | ste |
| L04AA | селективные | абатацепт | лиофилизат для | * |
| | иммунодепрессанты | | приготовления концентрата | |
| | | | для приготовления | |
| | | | раствора для инфузий | |
| | | | раствор для подкожного | |
| | | | введения | a . |
| | | алемтузумаб | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | апремиласт | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | барицитиниб | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | белимумаб | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления концентрата | |
| | | 1 | для приготовления | |
| | | | - | |
| | | | раствора для инфузий | |
| | | ведолизумаб | - | * |
| | | ведолизумаб | раствора для инфузий | * |
| | | ведолизумаб | раствора для инфузий лиофилизат для | * |
| | | ведолизумаб | раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата | * |

| | | II | приготорномия мостромо | |
|-------|--------------------|--|------------------------------------|------|
| | | н антитимоцитарн | приготовления раствора для инфузий | |
| | | ый | лиофилизат для | * |
| | | DIII | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | кладрибин | таблетки | |
| | | лефлуномид | таблетки, покрытые | |
| | | лефлуномид | пленочной оболочкой | |
| | | A CANAGO DA CANA | | |
| | | микофенолата | капсулы | |
| | | мофетил | таблетки, покрытые | |
| | | 1 | пленочной оболочкой | |
| | | микофеноловая | таблетки | |
| | | кислота | кишечнорастворимые, | |
| | | | покрытые оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | кишечнорастворимой | |
| | | | оболочкой | ata. |
| | | натализумаб | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | окрелизумаб | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | сипонимод | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | терифлуномид | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | тофацитиниб | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | упадацитиниб | таблетки с | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| | | финголимод | капсулы | |
| | | эверолимус | таблетки | |
| | | | таблетки диспергируемые | |
| | | экулизумаб | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| L04AB | ингибиторы фактора | адалимумаб | раствор для подкожного | |
| | некроза опухоли | | введения | |
| | альфа (ФНО-альфа) | | | |
| | 1 (<i>3</i> 4/ | голимумаб | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | инфликсимаб | лиофилизат для | * |
| | | Time | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления концентрата | |
| | | | для приготовления | |
| | | | раствора для инфузий | |
| | | цертопизумобо | 1 2 2 | |
| | | цертолизумаба | раствор для подкожного | |

| | | пэгол | введения | |
|--------|---------------|----------------------|-------------------------|---|
| | | этанерцепт | лиофилизат для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для подкожного введения | |
| | | | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| L04AC | ингибиторы | анакинра | раствор для подкожного | |
| 201110 | интерлейкина | unumpu | введения | |
| | | базиликсимаб | лиофилизат для | * |
| | | оизизимении | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | гуселькумаб | раствор для подкожного | |
| | | Тусслькумао | введения | |
| | | иксекизумаб | раствор для подкожного | |
| | | иксскизумао | | |
| | | 10011010111111111111 | введения | |
| | | канакинумаб | лиофилизат для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для подкожного введения | |
| | | | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | левилимаб | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | нетакимаб | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | олокизумаб | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | рисанкизумаб | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | сарилумаб | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | секукинумаб | лиофилизат для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для подкожного введения | |
| | | | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | тоцилизумаб | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| | | | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | устекинумаб | раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| L04AD | ингибиторы | такролимус | капсулы | |
| | кальциневрина | | капсулы | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | концентрат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | мазь для наружного | |
| | | | mass gin hap yather e | |

| | | циклоспорин | капсулы | |
|------------|---------------------|----------------|--|---|
| | | дишестории | капсулы мягкие | |
| | | | концентрат для | * |
| | | | <u> </u> | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для инфузий | |
| T 0 4 A 37 | | | раствор для приема внутрь | |
| L04AX | другие | азатиоприн | таблетки | |
| | иммунодепрессанты | диметилфумарат | капсулы | |
| | | | кишечнорастворимые | |
| | | леналидомид | капсулы | |
| | | пирфенидон | капсулы | |
| | | помалидомид | капсулы | |
| M | костно-мышечная | | | |
| | система | | | |
| M01 | противовоспалительн | | | |
| | ые и | | | |
| | противоревматически | | | |
| | е препараты | | | |
| M01A | нестероидные | | | |
| 1,101/1 | противовоспалительн | | | |
| | ые и | | | |
| | противоревматически | | | |
| | е препараты | | | |
| M01AB | производные | диклофенак | каппи глазине | |
| MOTAD | уксусной кислоты и | диклофенак | капли глазные | |
| | 1 - | | капсулы | |
| | родственные | | кишечнорастворимые | |
| | соединения | | капсулы с | |
| | | | модифицированным | |
| | | | высвобождением | |
| | | | раствор для | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения; таблетки, | |
| | | | покрытые | |
| | | | кишечнорастворимой | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | кишечнорастворимой | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые | |
| | | | кишечнорастворимой | |
| | | | оболочкой; таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки | |
| | | | | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | | | |
| <u> </u> | | кеторолак | раствор для внутривенного | |

| | T | T | , | |
|--------|---------------------------------|-----------------|---|--|
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| M01AE | произродии и | декскетопрофен | | |
| WIOTAL | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного | |
| | пропионовой кислоты | | | |
| | | vy6vyyg a dravy | введения | |
| | | ибупрофен | гель для наружного | |
| | | | применения | |
| | | | гранулы для приготовления | |
| | | | раствора для приема | |
| | | | внутрь | |
| | | | капсулы | |
| | | | крем для наружного | |
| | | | применения | |
| | | | мазь для наружного | |
| | | | применения | |
| | | | раствор для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | суппозитории ректальные | |
| | | | суппозитории ректальные | |
| | | | (для детей) | |
| | | | суспензия для приема | |
| | | | внутрь | |
| | | | суспензия для приема | |
| | | | внутрь (для детей) | |
| | | | | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки с | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| | | кетопрофен | капсулы | |
| | | | капсулы | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | капсулы с | |
| | | | модифицированным | |
| | | | высвобождением | |
| | | | лиофилизат для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для внутривенного | |
| | | 1 | раствор для внутривенного | |

| | | | 1 | |
|---------|--|------------------------|---------------------------|----------|
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для инфузий и | * |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | суппозитории ректальные | |
| | | | суппозитории ректальные | |
| | | | (для детей) | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | таблетки с | |
| | | | модифицированным | |
| | | | высвобождением | |
| M01C | базисные | | | |
| 1,1010 | противоревматически | | | |
| | е препараты | | | |
| M01CC | пеницилламин и | пеницилламин | таблетки, покрытые | |
| 1,10100 | подобные препараты | 1101111141111111111111 | пленочной оболочкой | |
| M03 | миорелаксанты | | mion occioaron | |
| M03A | миорелаксанты | | | |
| WIOSA | периферического | | | |
| | действия | | | |
| M03AB | производные холина | суксаметония | раствор для внутривенного | * |
| WOJAD | производные холина | йодид и хлорид | и внутримышечного | |
| | | подид и хлорид | введения | |
| M03AC | другие четвертичные | пипекурония | лиофилизат для | * |
| WIOSAC | аммониевые | бромид | приготовления раствора | |
| | соединения | оромид | для внутривенного | |
| | СОСДИПСПИЯ | | введения | |
| | | рокурония | раствор для внутривенного | * |
| | | рокурония бромид | 1 | |
| M03AX | пругие | ботулинический | введения лиофилизат для | * |
| MACUIVI | другие | токсин типа А | 1 | • |
| | миорелаксанты | токсин типа А | приготовления раствора | |
| | периферического действия | | для внутримышечного | |
| | денствия | ботупинина | введения | * |
| | | ботулинический | лиофилизат для | • |
| | | токсин типа | приготовления раствора | |
| | | А-гемагглютини | для внутримышечного | |
| | | н комплекс | введения | * |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| MO2D |) // / / / / / / / / / / / / / / / / / | | для инъекций | |
| M03B | миорелаксанты | | | |
| | центрального | | | |
| MOSDA | действия | 1 | | * |
| M03BX | другие | баклофен | раствор для | ~ |
| | миорелаксанты | | интратекального введения | |
| | центрального | | таблетки | |
| | действия | | | |

| | | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением таблетки | |
|-------|--|-------------------------|--|---|
| M04 | противоподагрически е препараты | | | |
| M04A | противоподагрически е препараты | | | |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки | |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | | |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | | |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий | * |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | * |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | * |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для инфузий раствор для подкожного введения | * |
| | | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь | |
| M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний | нусинерсен | раствор для интратекального введения | * |
| | костно-мышечной системы | рисдиплам | порошок для приготовления раствора для приема внутрь | |
| N | нервная система | | | |
| N 01 | анестетики | | | |
| N 01A | препараты для общей анестезии | | | |
| N01AB | галогенированные | галотан | жидкость для ингаляций | * |
| | углеводороды | десфлуран севофлуран | жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций | * |
| N01AF | барбитураты | тиопентал | порошок для | * |

| | | натрия | приготовления раствора для внутривенного введения | |
|-------|---|-----------------------|--|---|
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций таблетки | * |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый | * |
| | | кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | * |
| | | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | * |
| | | пропофол | эмульсия для внутривенного введения | * |
| N01B | | | эмульсия для инфузий | * |
| N01BA | местные анестетики эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций | * |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения | * |
| | | | раствор для инъекций | * |
| | | левобупивакаин | раствор для инъекций | * |
| | | ропивакаин | раствор для инъекций | * |
| N02 | анальгетики | | | |
| N02A | опиоиды | | | |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия | |
| | | | раствор для инъекций раствор для подкожного | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки с | |
| | | | пролонгированным высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | налоксон + | таблетки с | |
| | | оксикодон | пролонгированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| N02AB | производные | фентанил | раствор для внутривенного | |
| | фенилпиперидина | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | трансдермальная | |

| | | | терапевтическая система | |
|-------|-----------------------------------|-----------------|---------------------------|---|
| N02AE | производные | бупренорфин | раствор для инъекций | |
| | орипавина | | | |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфени | таблетки защечные | |
| | | л-этоксиэтилпип | | |
| | | еридин | | |
| | | тапентадол | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | трамадол | капсулы | |
| | | | раствор для инъекций | |
| | | | суппозитории ректальные | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки с | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | | |
| N02BA | салициловая кислота | ацетилсалицило | таблетки | |
| | и ее производные | вая кислота | таблетки | |
| | _ | | кишечнорастворимые, | |
| | | | покрытые оболочкой | |
| | | | таблетки | |
| | | | кишечнорастворимые, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | кишечнорастворимой | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | кишечнорастворимой | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| N02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления | |
| | | | суспензии для приема | |
| | | | внутрь | |
| | | | раствор для инфузий | * |
| | | | раствор для приема внутрь | |
| | | | раствор для приема внутрь | |
| | | | (для детей) | |
| | | | суппозитории ректальные | |
| | | | суппозитории ректальные | |
| | | | (для детей) | |
| | | | суспензия для приема | |
| | | | внутрь | |
| | | | суспензия для приема | |
| | | | внутрь (для детей) | |

| | | | таблетки | |
|---------|----------------------------|---------------|--------------------------------------|---|
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| N03 | противоэпилептическ | | пленочной оболочкой | |
| 1103 | ие препараты | | | |
| N03A | противоэпилептическ | | | |
| NUSA | ие препараты | | | |
| N03AA | барбитураты и их | бензобарбитал | таблетки | |
| NUJAA | производные | _ | | |
| | | фенобарбитал | таблетки | |
| | | | таблетки (для детей) | |
| N03AB | производные | фенитоин | таблетки | |
| | гидантоина | | | |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы | |
| N03AE | производные | клоназепам | таблетки | |
| | бензодиазепина | | | |
| N03AF | производные | карбамазепин | таблетки | |
| 1103111 | карбоксамида | кароамазенин | таблетки | |
| | nap concumiza | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | таблетки | |
| | | | | |
| | | | пролонгированного действия, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | окскарбазепин | суспензия для приема | |
| | | | внутрь | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| N03AG | производные жирных | вальпроевая | гранулы с | |
| | кислот | кислота | пролонгированным | |
| | | | высвобождением | |
| | | | капли для приема внутрь | |
| | | | капсулы | |
| | | | кишечнорастворимые | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | сироп | |
| | | | сироп (для детей) | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | кишечнорастворимой | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | 1 | | пролош прованного | |

| | адамантана | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
|-------|------------------------------------|------------------------|--|---|
| N04BB | производные | карбидопа амантадин | раствор для инфузий | * |
| | | леводопа + | таблетки | |
| | | | таблетки диспергируемые | |
| | | | таблетки | |
| | | | модифицированным высвобождением | |
| | производные | бенсеразид | капсулы с | |
| N04BA | допа и ее | леводопа + | капсулы | |
| | средства | | | |
| N04B | дофаминергические | | | |
| | | л | IAUJICIKII | |
| | | тригексифениди | таблетки | |
| | | | введения таблетки | |
| | | | и внутримышечного | |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного | |
| | средства | | | |
| N04A | антихолинергические | | | |
| N04 | противопаркинсониче ские препараты | | | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | 1 | таблетки, покрытые | |
| | | топирамат | капсулы | |
| | | прегабалин | капсулы | |
| | | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | наромначат | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | раствор для приема внутрь | |
| | | | для инфузий | |
| | | подотприцотин | приготовления раствора | |
| | | леветирацетам | концентрат для | * |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | лакосамид | раствор для инфузий | * |
| | ие препараты | | | |
| | противоэпилептическ | | пленочной оболочкой | |
| N03AX | другие | бриварацетам | таблетки, покрытые | |
| | | | покрытые пленочной оболочкой | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | пролонгированным | |
| | | | таблетки с | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | действия, покрытые | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | таблетки | |
| | | | действия, покрытые оболочкой | |

| | пофоминович | | KONTROUMBUOMIN | |
|----------|-------------------|----------------|--------------------------------|---|
| | дофаминовых | | контролируемым высвобождением, | |
| | рецепторов | | | |
| | | | покрытые оболочкой | |
| | | | таблетки с | |
| | | | контролируемым | |
| | | | высвобождением, | |
| | | | покрытые пленочной | |
| | | | оболочкой | |
| | | прамипексол | таблетки | |
| | | | таблетки | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| N05 | психолептики | | | |
| N05A | антипсихотические | | | |
| 1,0011 | средства | | | |
| N05AA | алифатические | левомепромазин | раствор для инфузий и | * |
| 11037171 | производные | левоменромазин | внутримышечного | |
| | фенотиазина | | внутримышечного | |
| | фенотиазина | | | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | хлорпромазин | драже | |
| | | | раствор для внутривенного | |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| N05AB | пиперазиновые | перфеназин | таблетки, покрытые | |
| | производные | | оболочкой | |
| | фенотиазина | | | |
| | • | трифлуоперазин | раствор для | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | 4 HV4 avraniu | | |
| | | флуфеназин | раствор для | |
| | | | внутримышечного | |
| NIOCAC | | | введения (масляный) | |
| N05AC | пиперидиновые | перициазин | капсулы | |
| | производные | | раствор для приема внутрь | |
| | фенотиазина | | | |
| | | тиоридазин | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| N05AD | производные | галоперидол | капли для приема внутрь | |
| | бутирофенона | | раствор для внутривенного | |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | | |
| | | | раствор для | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для | |
| | | | внутримышечного | |

| | T | | (| |
|----------|--------------------|----------------|------------------------------|---|
| | | | введения (масляный) | |
| | | | таблетки | |
| | | дроперидол | раствор для внутривенного | |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для инъекций | * |
| N05AE | производные индола | луразидон | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | сертиндол | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| N05AF | производные | зуклопентиксол | раствор для | |
| | тиоксантена | | внутримышечного | |
| | | | введения (масляный) | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | флупентиксол | раствор для | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения (масляный) | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | оболочкой | |
| N05AH | диазепины, | кветиапин | таблетки, покрытые | |
| 11001111 | оксазепины, | ADCTIMITITI | пленочной оболочкой | |
| | тиазепины и | | таблетки | |
| | оксепины | | пролонгированного | |
| | ОКССПИНЫ | | действия, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | | таблетки | |
| | | оланзапин | | |
| | | | таблетки, диспергируемые | |
| | | | в полости рта | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы | |
| | | | раствор для | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для приема внутрь | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| N05AX | другие | карипразин | капсулы | |
| | антипсихотические | | | |
| | средства | | | |
| | • • • | палиперидон | суспензия для | |
| | | 1 ,, | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | таблетки | |
| | | | | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия, покрытые оболочкой | |
| | | 444444 | | |
| | | рисперидон | порошок для | |
| | | | приготовления суспензии | |

| NOSBA Производные дифенилистана Подосизин даблетки досолочкой Подосизин даблетки дипривенного действия диристиций дабрений дабрен | | 1 | T | 1 | T |
|---|--------|---------------------|--------------|---------------------------|---|
| Пролонтированного действия Пролонтированного действия Раствор для приема внутрь Таблетки, динертируемые в полости рта Таблетки для рассасывания Таблетки для раствор для внутривенного и питуримышечного введения Таблетки для внутривенного и питуримышечного введения Таблетки для внутривенного и питуримышечного введения Таблетки даблетки да | | | | для внутримышечного | |
| Переводивания Переводиван | | | | введения | |
| NOSBA Производные средства Потраженам П | | | | пролонгированного | |
| Nosb | | | | действия | |
| NOSBA Производные бензодиазепина Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки димышечного введения Таблетки димышечного введения Таблетки димышечного введения Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки покрытые плено | | | | раствор для приема внутрь | |
| NOSBA Производные бензодиазепина Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки димышечного введения Таблетки димышечного введения Таблетки димышечного введения Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки покрытые плено | | | | таблетки, диспергируемые | |
| NOSB производные диазепам поразепам паблетки дикрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диазепам таблетки | | | | | |
| NOSB Производные дифенилена Пидроксизин Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки пленочной оболочкой Таблетки пленочной оболоч | | | | | |
| N05B анксиолитики | | | | 1 | |
| NOSB Производные диазепам Педовения | | | | |
| NO5B апксиолитики | | | | | |
| NO5BA Производные бензодиазепина Бромдитидрохло рефенил-бензоди азепин Диазснам Таблетки | | | | |
| N05BA производные бензодиазепина | NO5D | | | пленочной оболочкой | |
| Вензодиазепина | NUSD | анксиолитики | | | |
| Вензодиазепина | NOSDA | | <i>C</i> | | |
| ВВЕДЕНИЯ ТАБЛЕТКИ NUSBA | = | 1 | 1 1 | |
| Таблетки Раствор для внутривенного и внутримышечного введения Таблетки покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки пленочной оболочкой Таблетки пленочной оболочкой Таблетки пленочной оболочкой Таблетки пленочной оболочкой Таблетки пленочной оболочкой Таблетки праствор для внутривенного и внутримышечного введения Таблетки пленочной оболочкой Таблетки паблетки покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки покрытые пленочной оболочкой Таблетки покрытые пленочной оболочкой Таблетки покрытые пленочной оболочкой Таблетки паблетки па | | оензодиазепина | | | |
| Производные дифенилистана Производные бензодиазепина Побество на рествор для внутривенного и внутримышечного введения Производные дифенилистана Производные бензодиазепина Производные бензодиазепина Производные дифенилистана Производные бензодиазепина Производные дензодиазепина Производные дензодительной оболочкой Поизводные дензодительной | | | азепин | | |
| Наприменення Наприменення Наприменення Наприменення | | | | | |
| ВВЕДЕНИЯ ТАБЛЕТКИ ТОБЛЕТКИ ТОБЛЕТКИ ТАБЛЕТКИ ТАБЛЕТКИ ТАБЛЕТКИ ТОБЛЕТКИ | | диазепам | | |
| Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые ингибиторы обратного захвата моноаминов Таблетки | | | | | |
| Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки | | | | | |
| Пленочной оболочкой Пленочной оболочкой | | | | таблетки | |
| Поразепам Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки | | | таблетки, покрытые | |
| NO5BB производные дифенилметана гидроксизин таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки | | | пленочной оболочкой | |
| оксазепам таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой | | | лоразепам | таблетки, покрытые | |
| Таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | оболочкой | |
| Пленочной оболочкой | | | оксазепам | таблетки | |
| N05BB производные дифенилметана гидроксизин таблетки, покрытые пленочной оболочкой N05C снотворные и седативные средства N05CD производные бензодиазепина мидазолам раствор для внутривенного и внутримышечного введения N05CF бензодиазепиноподоб ные средства таблетки N06 психоаналептики таблетки, покрытые пленочной оболочкой N06AA неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов амитриптилин раствор для внутривенного и внугримышечного введения ведения таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | таблетки, покрытые | |
| Тифенилметана Пленочной оболочкой | | | | пленочной оболочкой | |
| Мобс Спотворные и седативные средства Мидазолам Раствор для внутривенного и внутримышечного введения | N05BB | производные | гидроксизин | таблетки, покрытые | |
| NO5CD производные бензодиазепина раствор для внутривенного и внутримышечного введения | | дифенилметана | | пленочной оболочкой | |
| NO5CD производные бензодиазепина раствор для внутривенного и внутримышечного введения | N05C | снотворные и | | | |
| N05CD производные бензодиазепина мидазолам раствор для внутривенного и внутримышечного введения N05CF бензодиазепиноподоб ные средства зопиклон таблетки N06 психоаналептики пленочной оболочкой N06A антидепрессанты неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов амитриптилин раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения внутримышечного введения таблетки таблетки таблетки, покрытые оболочкой оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | I = | | | |
| Моба Мобантиров Мобантир | N05CD | | мидазолам | раствор для внутривенного | |
| Введения | | l = | | | |
| Нитразепам Таблетки | | | | 5 1 | |
| N05CF бензодиазепиноподоб ные средства зопиклон пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой N06 психоаналептики пленочной оболочкой N06AA неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов амитриптилин раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | нитразепам | | |
| Ные средства Пленочной оболочкой | N05CF | бензолиазепинополоб | | | |
| N06 психоаналептики помоба N06A антидепрессанты амитриптилин раствор для внутривенного и внутримышечного введения обратного захвата моноаминов раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки таблетки, покрытые оболочкой оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой пленочной оболочкой | 1.0001 | | | <u> </u> | |
| N06A антидепрессанты N06AA неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов амитриптилин раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | N06 | | | mon door mon | |
| N06AA неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов амитриптилин раствор для внутривенного введения раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | | |
| ингибиторы обратного захвата введения раствор для внутримышечного введения таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | амитриптилиц | паствор пля виутривенного | |
| обратного захвата моноаминов раствор для внутримышечного введения таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | INUUAA | | амитриптилин | | |
| раствор для внутримышечного введения таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | _ | | , | |
| внутримышечного введения таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | = | | | |
| введения таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | моноаминов | | | |
| таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | | |
| таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | | |
| оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | | |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | | |
| пленочной оболочкой | | | | | |
| | | | | | |
| имипрамин драже | | | | пленочной оболочкой | |
| | | | имипрамин | драже | |

| таблетки, покрытые пленочной оболочкой кломипрамин раствор для внутривенного | |
|--|----------|
| | |
| кломипрамин раствор для внутривенного | |
| i I | |
| и внутримышечного | |
| введения | |
| таблетки, покрытые | |
| оболочкой | |
| таблетки, покрытые | |
| пленочной оболочкой | |
| таблетки | |
| пролонгированного | |
| действия, покрытые | |
| пленочной оболочкой | |
| N06AB селективные пароксетин капли для приема внутрь | |
| ингибиторы таблетки, покрытые | |
| обратного захвата оболочкой | |
| серотонина таблетки, покрытые | |
| пленочной оболочкой | |
| сертралин таблетки, покрытые | |
| пленочной оболочкой | |
| флуоксетин капсулы | |
| N06AX другие агомелатин таблетки, покрытые | |
| антидепрессанты пленочной оболочкой | |
| пипофезин таблетки | |
| таблетки с | |
| модифицированным | |
| высвобождением | |
| 270 (27) | |
| | |
| средства, | |
| применяемые при синдроме дефицита | |
| | |
| Внимания с | |
| гиперактивностью, и | |
| ноотропные | |
| препараты препараты кофеин раствор для подкожного | |
| | |
| ксантина введения | |
| раствор для подкожного и | |
| субконъюнктивального | |
| введения | * |
| N06BX другие винпоцетин концентрат для | ጥ |
| психостимуляторы и приготовления раствора | |
| ноотропные для инфузий | <u> </u> |
| препараты раствор для внутривенного | * |
| введения | |
| раствор для инъекций | * |
| таблетки | |
| таблетки, покрытые | |
| пленочной оболочкой | |
| глицин таблетки защечные | |
| таблетки подъязычные | |
| <u> </u> | |
| метионил-глута капли назальные | |

| | - | 21111112222222 | | |
|-----------------|----------------------|--------------------------|------------------------------|---|
| | | енилаланил-про | | |
| | | лил-глицил-прол | | |
| | | ин пирацетам | кансунц | |
| | | пирацетам | капсулы | |
| | | | раствор для внутривенного | |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | * |
| | | | раствор для инфузий | • |
| | | | раствор для приема внутрь | |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | полипептиды | лиофилизат для | |
| | | коры головного | приготовления раствора | |
| | | мозга скота | для внутримышечного | |
| | | фонтурацетам | введения таблетки | |
| | | фонтурацетам | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | церебролизин | раствор для инъекций | * |
| | | цитиколин | раствор для внутривенного | * |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| N06D | препараты для | | | |
| | лечения деменции | | | |
| N06DA | антихолинэстеразные | галантамин | капсулы | |
| | средства | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| | | ривастигмин | капсулы | |
| | | | трансдермальная | |
| | | | терапевтическая система | |
| | | | раствор для приема внутрь | |
| N06DX | другие препараты для | мемантин | капли для приема внутрь | |
| | лечения деменции | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| N07 | другие препараты для | | | |
| | лечения заболеваний | | | |
| | нервной системы | | | |
| N07A | парасимпатомиметик | | | |
| NIO7 4 4 | И | | | |
| N07AA | антихолинэстеразные | неостигмина | раствор для внутривенного | |
| | средства | метилсульфат | и подкожного введения | * |
| | | | раствор для инъекций | Υ |
| | | | таблетки | |
| | | пиридостигмина бромид | таблетки | |
| N07AX | прочие | холина | капсулы | |
| 110/11/1 | парасимпатомиметик | альфосцерат | раствор для внутривенного | |
| | И | | и внутримышечного | |
| | 1 | l | ir biry rymminio moro | |

| | | | рродогия | |
|--------|----------------------|----------------|---------------------------|---|
| | | | введения | * |
| | | | раствор для инфузий и | * |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для приема внутрь | |
| N07B | препараты, | | | |
| | применяемые при | | | |
| | зависимостях | | | |
| N07BB | препараты, | налтрексон | капсулы | |
| | применяемые при | _ | порошок для | * |
| | алкогольной | | приготовления суспензии | |
| | зависимости | | для внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | пролонгированного | |
| | | | действия | |
| | | | таблетки | |
| | | | | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| NIOZO | | | оболочкой | |
| N07C | препараты для | | | |
| | устранения | | | |
| | головокружения | | | |
| N07CA | препараты для | бетагистин | капли для приема внутрь | |
| | устранения | | капсулы | |
| | головокружения | | таблетки | |
| N07X | другие препараты для | | | |
| | лечения заболеваний | | | |
| | нервной системы | | | |
| N07XX | прочие препараты для | инозин + | раствор для внутривенного | * |
| | лечения заболеваний | никотинамид + | введения | |
| | нервной системы | рибофлавин + | таблетки, покрытые | |
| | 1 | янтарная | кишечнорастворимой | |
| | | кислота | оболочкой | |
| | | тетрабеназин | таблетки | |
| | | этилметилгидро | капсулы | |
| | | ксипири-дина | | |
| | | _ | раствор для внутривенного | |
| | | сукцинат | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| D | | | пленочной оболочкой | |
| P | противопаразитарные | | | |
| | препараты, | | | |
| | инсектициды и | | | |
| | репелленты | | | |
| P01 | противопротозойные | | | |
| | препараты | | | |
| P01B | противомалярийные | | | |
| | препараты | | | |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорох | таблетки, покрытые | |
| | | ИН | пленочной оболочкой | |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки | |
| P02 | противогельминтные | | | |
| | препараты | | | |
| P02B | препараты для | | | |
| 1 0210 | препараты для | l . | 1 | |

| | панання тромото ного | | T | |
|----------------|-----------------------|----------------|--|---|
| P02BA | лечения трематодоза | продикроитол | таблатия намачития | + |
| ruz B A | производные | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | хинолина и | | пленочной оболочкой | |
| | родственные | | | |
| P02C | соединения | | | |
| P02C | препараты для | | | |
| DO2G4 | лечения нематодоза | | | |
| P02CA | производные | мебендазол | таблетки | |
| | бензимидазола | | | |
| P02CC | производные | пирантел | суспензия для приема | |
| | тетрагидропиримидин | | внутрь | |
| | a | | таблетки | |
| | | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| P02CE | производные | левамизол | таблетки | |
| | имидазотиазола | | | |
| 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 | бензилбензоат | мазь для наружного | |
| | уничтожения | | применения | |
| | эктопаразитов (в т.ч. | | эмульсия для наружного | |
| | чесоточного клеща) | | применения | |
| R | дыхательная система | | | |
| R01 | назальные препараты | | | |
| R01A | деконгестанты и | | | |
| 10171 | другие препараты для | | | |
| | местного применения | | | |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный | |
| KUIAA | адреномиметики | Ксиломстазолин | | |
| | | | капли назальные | |
| | | | капли назальные (для | |
| | | | детей) | |
| | | | спрей назальный | |
| | | | спрей назальный | |
| | | | дозированный | |
| | | | спрей назальный | |
| | | | дозированный (для детей) | |
| R02 | препараты для | | | |
| | лечения заболеваний | | | |
| | горла | | | |
| R02A | препараты для | | | |
| | лечения заболеваний | | | |
| | горла | | | |
| D () 2 A A | антисептические | йод + калия | раствор для местного | |
| R02AA | | | | |
| R02AA | препараты | йодид + | применения | |

| | | | применения |
|-------|---------------------|----------------|------------------------------------|
| R03 | препараты для | | |
| | лечения | | |
| | обструктивных | | |
| | заболеваний | | |
| | дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические | | |
| | средства для | | |
| | ингаляционного | | |
| | введения | | |
| R03AC | селективные бета | индакатерол | капсулы с порошком для |
| | 2-адреномиметики | _ | ингаляций |
| | | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций |
| | | | дозированный |
| | | | аэрозоль для ингаляций |
| | | | дозированный, |
| | | | активируемый вдохом |
| | | | капсулы с порошком для |
| | | | ингаляций |
| | | | порошок для ингаляций дозированный |
| | | | - |
| | | | раствор для ингаляций таблетки |
| | | | пролонгированного |
| | | | действия, покрытые |
| | | | оболочкой |
| | | формотерол | аэрозоль для ингаляций |
| | | формотерол | дозированный |
| | | | капсулы с порошком для |
| | | | ингаляций |
| | | | порошок для ингаляций |
| | | | дозированный |
| R03AK | адренергические | беклометазон + | аэрозоль для ингаляций |
| | средства в | формотерол | дозированный |
| | комбинации с | будесонид + | капсулы с порошком для |
| | глюкокортикоидами | формотерол | ингаляций набор |
| | или другими | | порошок для ингаляций |
| | препаратами, кроме | | дозированный |
| | антихолинергических | вилантерол + | порошок для ингаляций |
| | средств | флутиказона | дозированный |
| | | фуроат | |
| | | салметерол + | аэрозоль для ингаляций |
| | | флутиказон | дозированный |
| | | | капсулы с порошком для |
| | | | ингаляций |
| | | | порошок для ингаляций |
| | | | дозированный |
| R03AL | адренергические | аклидиния | порошок для ингаляций |
| | средства в | бромид + | дозированный |
| | комбинации с | формотерол | |
| | антихолинергическим | | |
| | и средствами, | вилантерол + | порошок для ингаляций |
| | включая тройные | умеклидиния | дозированный |

| | комбинации с | бромид | | |
|-------|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--|
| | комоинации с кортикостероидами | | порощок для инголятий | |
| | кортикостероидами | вилантерол + | порошок для ингаляций дозированный | |
| | | умеклидиния бромид+ | дозированный | |
| | | оромид+ флутиказона | | |
| | | фуроат | | |
| | | гликопиррония | Kallevill C Hopothicov Had | |
| | | Гликопиррония бромид + | капсулы с порошком для ингаляций | |
| | | - | ингаляции | |
| | | индакатерол | 2020011 1144 11170141111 | |
| | | ипратропия бромид + | аэрозоль для ингаляций дозированный | |
| | | фенотерол | | |
| | | олодатерол + | раствор для ингаляций | |
| | | <u> </u> | раствор для ингаляций дозированный | |
| | | тиотропия бромид | дозированный | |
| R03B | HAVENO OPONOPRO HIG | оромид | | |
| KUJD | другие средства для | | | |
| | лечения | | | |
| | обструктивных заболеваний | | | |
| | дыхательных путей | | | |
| | для ингаляционного | | | |
| | введения | | | |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций | |
| | 1 ,, | | дозированный | |
| | | | аэрозоль для ингаляций | |
| | | | дозированный, | |
| | | | активируемый вдохом | |
| | | | спрей назальный | |
| | | | дозированный | |
| | | | суспензия для ингаляций | |
| | | будесонид | капли назальные | |
| | | | капсулы | |
| | | | кишечнорастворимые | |
| | | | порошок для ингаляций | |
| | | | дозированный | |
| | | | раствор для ингаляций | |
| | | | спрей назальный | |
| | | | дозированный | |
| | | | суспензия для ингаляций | |
| | | | дозированная | |
| R03BB | антихолинергические | аклидиния | порошок для ингаляций | |
| | средства | бромид | дозированный | |
| | | гликопиррония | капсулы с порошком для | |
| | | бромид | ингаляций | |
| | | ипратропия | аэрозоль для ингаляций | |
| | | бромид | дозированный раствор для | |
| | | | ингаляций | |
| | | тиотропия | капсулы с порошком для | |
| | | бромид | ингаляций | |
| | | | раствор для ингаляций | |
| R03BC | противоаллергически | кромоглициевая | аэрозоль для ингаляций | |
| | е средства, кроме | кислота | дозированный | |
| | глюкокортикоидов | | капли глазные | |

| | | 1 | | |
|--------|---|--------------|---|---|
| | | | капсулы | |
| | | | спрей назальный | |
| | | | спрей назальный | |
| | | | дозированный | |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний | | | |
| DOAD A | дыхательных путей | 1 | _ | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения раствор для | |
| | | | внутримышечного введения | |
| | | | таблетки | |
| R03DX | прочие средства системного действия | бенрализумаб | раствор для подкожного введения | |
| | для лечения | | лиофилизат для | |
| | обструктивных | | приготовления раствора | |
| | заболеваний | меполизумаб | для подкожного введения | |
| | дыхательных путей | омализумаб | лиофилизат для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для подкожного введения | |
| | | | раствор для подкожного введения | |
| | | реслизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | * |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | | | |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | | |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия | |
| | | | пастилки | |
| | | | раствор для внутривенного введения | * |
| | | | раствор для приема внутрь | |
| | | | раствор для приема внутрь и ингаляций | |
| | | | сироп | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки диспергируемые | |
| | | | таблетки для рассасывания | |
| | | i e | • | |

| | | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема | |
|--------|--|-----------------|---|---|
| | | | внутрь | |
| | | | гранулы для приготовления сиропа | |
| | | | порошок для | |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для приема внутрь | |
| | | | раствор для внутривенного | |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для инъекций и | |
| | | | ингаляций | |
| | | | раствор для приема внутрь | |
| | | | сироп | |
| | | | таблетки | |
| | | | таблетки шипучие | |
| | | дорназа альфа | раствор для ингаляций | |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | | |
| R06A | антигистаминные | | | |
| | средства системного действия | | | |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного | |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| 70616 | | | таблетки | |
| R06AC | замещенные | хлоропирамин | раствор для внутривенного | |
| | этилендиамины | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| R06AE | Hackbook | HOWHAY! | таблетки | |
| NUUAE | производные | цетиризин | капли для приема внутрь | |
| | пиперазина | | таблетии покрытые | |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| R06AX | другие | лоратадин | сироп | |
| NOUFIA | антигистаминные | лоратадин | суспензия для приема | |
| | средства системного | | внутрь | |
| | действия | | таблетки | |
| R07 | другие препараты для | | | |
| • | лечения заболеваний | | | |
| | дыхательной системы | | | |
| R07A | другие препараты для | | | |
| | лечения заболеваний | | | |
| | дыхательной системы | | | |
| R07AA | легочные | берактант | суспензия для | * |
| | сурфактанты | | эндотрахеального введения | |
| | | порактант альфа | суспензия для | * |
| | | | эндотрахеального введения | |

| | | 1 ГП | 1 | * |
|--------|----------------------|----------------|---------------------------|---|
| | | сурфактант-БЛ | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления эмульсии | |
| | | | для ингаляционного | |
| | | | введения | |
| | | | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления эмульсии | |
| | | | для эндотрахеального, | |
| | | | эндобронхиального и | |
| | | | ингаляционного введения | |
| R07AX | прочие препараты для | ивакафтор+лума | таблетки, покрытые | |
| KO/AX | лечения заболеваний | кафтор | пленочной оболочкой | |
| | | кафтор | пленочной оболочкой | |
| | органов дыхания | | | |
| S | органы чувств | | | |
| S01 | офтальмологические | | | |
| | препараты | | | |
| S01A | противомикробные | | | |
| | препараты | | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная | |
| S01E | противоглаукомные | | | |
| | препараты и | | | |
| | миотические средства | | | |
| S01EB | парасимпатомиметик | пипокарпин | капли глазные | |
| SUILD | _ | пилокарпин | капли глазные | |
| COLEC | И | | | |
| S01EC | ингибиторы | ацетазоламид | таблетки | |
| | карбоангидразы | | | |
| | | дорзоламид | капли глазные | |
| S01ED | бета-адреноблокатор | тимолол | капли глазные | |
| | Ы | | | |
| S01EE | аналоги | тафлупрост | капли глазные | |
| | простагландинов | | | |
| S01EX | другие | бутиламиногидр | капли глазные | |
| | противоглаукомные | окси-пропоксиф | | |
| | препараты | еноксиметил-ме | | |
| | препараты | тилоксадиазол | | |
| S01F | милонатинаские и | тилокеадиазол | | |
| 2011 | мидриатические и | | | |
| | циклоплегические | | | |
| 00154 | средства | | | |
| S01FA | антихолинэргические | тропикамид | капли глазные | |
| 001 | средства | | | |
| S01H | местные анестетики | _ | | |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные | |
| S01J | диагностические | | | |
| | препараты | | | |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин | раствор для внутривенного | * |
| | | натрия | введения | |
| S01K | препараты, | <u>'</u> | | |
| | используемые при | | | |
| | хирургических | | | |
| | | | | |
| | вмешательствах в | | | |
| 001764 | офтальмологии | | | |
| S01KA | вязкоэластичные | гипромеллоза | капли глазные | |
| _ | соединения | | | |
| S01L | средства, | | | |

| | применяемые при | | | |
|---------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----|
| | заболеваниях | | | |
| | сосудистой оболочки | | | |
| S01LA | глаза | бролуцизумаб | постров ния | * |
| SUILA | средства, препятствующие | оролуцизумао | раствор для внутриглазного введения | · |
| | новообразованию | ранибизумаб | раствор для | * |
| | сосудов | риннонзумио | внутриглазного введения | |
| S02 | препараты для | | Dily ipinismoner e Dangerman | |
| | лечения заболеваний | | | |
| | yxa | | | |
| S02A | противомикробные | | | |
| | препараты | | | |
| S02AA | противомикробные | рифамицин | капли ушные | |
| | препараты | | | |
| V | прочие препараты | | | |
| V01 | аллергены | | | |
| V01A V01AA | аллергены | 0.111.00.20.77.7 | noothon was never and a | * |
| VUIAA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения | * |
| | | аллерген | раствор для внутрикожного | * |
| | | бактерий | введения | |
| | | (туберкулезный | | |
| | | рекомбинантны | | |
| | | й) | | |
| V03 | другие лечебные | | | |
| | средства | | | |
| V03A | другие лечебные | | | |
| | средства | | | |
| V03AB | антидоты | димеркаптопроп | раствор для | * |
| | | ансульфо-нат | внутримышечного и | |
| | | натрия | подкожного введения | |
| | | калий-железо | таблетки | |
| | | гексацианоферр ат | | |
| | | кальция | лиофилизат для | * |
| | | тринатрия | приготовления раствора | |
| | | пентетат | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для внутривенного | * |
| | | | введения и ингаляций | |
| | | карбоксим | раствор для | * |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | .4. |
| | | налоксон | раствор для инъекций | * |
| | | натрия | раствор для внутривенного | * |
| | | тиосульфат | введения | * |
| | | протамина сульфат | раствор для внутривенного | ** |
| | | Сульфат | введения раствор для инъекций | * |
| | | сугаммадекс | раствор для инъекции раствор для внутривенного | * |
| | | э заминидоко | введения | |
| | | цинка | капсулы | |
| | | цинка | кансулы | |

| Т | | | | * |
|----------|---|---|---------------------------|-----|
| | | бисвинилимидаз | раствор для | * |
| | | ола диацетат | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| V03AC | железосвязывающие | деферазирокс | таблетки диспергируемые | |
| | препараты | | таблетки, покрытые | |
| | | | пленочной оболочкой | |
| V03AE | препараты для | комплекс-желез | таблетки жевательные | |
| | лечения | a (III) | | |
| | гиперкалиемии и | оксигидроксида, | | |
| | гиперфосфатемии | сахарозы и | | |
| | типерфосфитемии | крахмала | | |
| | | | ma 6 magyary mayary myya | |
| | | севеламер | таблетки, покрытые | |
| 1/02 A F | | 1 | пленочной оболочкой | |
| V03AF | дезинтоксикационные | кальция фолинат | капсулы | |
| | препараты для | | лиофилизат для | |
| | противоопухолевой | | приготовления раствора | |
| | терапии | | для внутривенного и | |
| | | | внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | | раствор для внутривенного | |
| | | | и внутримышечного | |
| | | | введения | |
| | | месна | раствор для внутривенного | * |
| | | Weena | введения | |
| V03AX | прочие лечебные | дезоксирибонук | лиофилизат для | |
| VUSAA | • | | - | |
| | средства | леиновая | приготовления раствора | |
| | | кислота | для внутримышечного | |
| | | плазмидная | введения | |
| | | (сверхскрученна | | |
| | | я кольцевая | | |
| | | двуцепочечная) | | |
| V06 | лечебное питание | | | |
| V06D | другие продукты | | | |
| | лечебного питания | | | |
| V06DD | аминокислоты, | аминокислоты | | * |
| | включая комбинации | для | | |
| | с полипептидами | парентерального | | |
| | | питания | | |
| | | аминокислоты и | | |
| | | их смеси | | |
| | | | таблетки покалить | |
| ı | | кетоаналоги | таблетки, покрытые | |
| | | 0) (1) (1) (1) (1) | THOUGHTON SO STORES | I . |
| VOCDE | | аминокислот | пленочной оболочкой | Ψ |
| V06DE | аминокислоты, | аминокислоты | пленочной оболочкой | * |
| V06DE | углеводы, | аминокислоты для | пленочной оболочкой | * |
| V06DE | углеводы, минеральные | аминокислоты для парентерального | пленочной оболочкой | * |
| V06DE | углеводы, минеральные вещества, витамины в | аминокислоты для | пленочной оболочкой | * |
| V06DE | углеводы, минеральные | аминокислоты для парентерального | пленочной оболочкой | * |
| V06DE | углеводы, минеральные вещества, витамины в | аминокислоты для парентерального питания + | пленочной оболочкой | * |
| V06DE | углеводы, минеральные вещества, витамины в | аминокислоты для парентерального питания + прочие | пленочной оболочкой | * |
| | углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации другие нелечебные | аминокислоты для парентерального питания + прочие | пленочной оболочкой | * |
| V07 | углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации другие нелечебные средства | аминокислоты для парентерального питания + прочие | пленочной оболочкой | * |
| | углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации другие нелечебные | аминокислоты для парентерального питания + прочие | пленочной оболочкой | * |

| | разбавители, включая ирригационные растворы | инъекций | приготовления лекарственных форм для инъекций | |
|-------|--|---------------------------|--|---|
| V08 | контрастные средства | | | |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | | | |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций | * |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения | * |
| | | йогексол | раствор для инъекций | * |
| | | йомепрол | раствор для инъекций | * |
| | | йопромид | раствор для инъекций | * |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | | | |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь | * |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансно й томографии | | | |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения | * |
| | | гадобутрол | раствор для внутривенного введения | * |
| | | гадоверсетамид | раствор для внутривенного введения | * |
| | | гадодиамид | раствор для внутривенного введения | * |
| | | гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения | * |
| | | гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения | * |
| | | гадотеридол | раствор для внутривенного введения | * |
| | | гадотеровая кислота | раствор для внутривенного введения | * |
| V09 | диагностические радиофармацевтическ ие средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | * |
| | | пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного | * |

| | | | введения | |
|-------|---------------------|-----------------|---------------------------|---|
| | | пирфотех 99mTc | лиофилизат для | * |
| | | | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | технеция | лиофилизат для | * |
| | | (99mTc) | приготовления раствора | |
| | | оксабифор | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| | | технеция | лиофилизат для | * |
| | | (99mTc) фитат | приготовления раствора | |
| | | | для внутривенного | |
| | | | введения | |
| V10 | терапевтические | | | |
| | радиофармацевтическ | | | |
| | ие средства | | | |
| V10B | радиофармацевтическ | | | |
| | ие средства для | | | |
| | уменьшения боли при | | | |
| | новообразованиях | | | |
| | костной ткани | | | |
| V10BX | разные | стронция хлорид | раствор для внутривенного | * |
| | радиофармацевтическ | 89Sr | введения | |
| | ие средства для | | | |
| | уменьшения боли | | | |
| V10X | другие | | | |
| | терапевтические | | | |
| | радиофармацевтическ | | | |
| | ие средства | | | |
| V10XX | разные | радия хлорид | раствор для внутривенного | * |
| | терапевтические | [223 Ra] | введения | |
| | радиофармацевтическ | | | |
| | ие средства | | | |

* Лекарственные препараты, применяемые в условиях стационара и/или дневного стационара

| Специализированные | - _ - | нием Правительства Российской Федерации | | |
|--------------------|--|---|--|--|
| продукты лечебного | | становлением Правительства Российской | | |
| питания для | Федерации от 09.04.2015 N 3 | 333 "Об утверждении Правил формирования | | |
| детей-инвалидов | перечня специализированны | іх продуктов лечебного питания для | | |
| | детей-инвалидов" | | | |
| Медицинские | | | | |
| изделия: | | | | |
| Иглы инсулиновые | игла для автоинъектора | Перечень медицинских изделий, | | |
| Иглы инсулиновые | игла для подкожных | отпускаемых по рецептам на медицинские | | |
| | инъекций / инфузий через | изделия при предоставлении набора | | |
| | порт социальных услуг, утвержден | | | |
| Тест-полоски для | глюкоза ИВД, реагент распоряжением Правительства | | | |
| определения | Российской Федерации от 31.12.2018 N | | | |
| содержания глюкозы | 3053-р "Об утверждении перечня | | | |
| в крови | медицинских изделий, имплантируемых в | | | |
| Шприц-ручка | автоинъектор, | организм человека при оказании | | |

| используемый со сменным | | медицинской помощи в рамках | |
|-------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--|
| | картриджем, механический | программы государственных гарантий | |
| Инфузионные наборы | набор для введения | бесплатного оказания гражданам | |
| к инсулиновой помпе | инсулина амбулаторный | медицинской помощи, а также перечня | |
| Резервуары к | резервуар для | медицинских изделий, отпускаемых по | |
| инсулиновой помпе | амбулаторной инсулиновой | рецептам на медицинские изделия при | |
| - | инфузионной помпы | предоставлении набора социальных | |
| | | услуг" | |

Приложение 6 к Московской областной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Перечень

медицинских организаций, участвующих в реализации Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год, в том числе Московской областной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию

| N | Наименование медицинской организации | Осуществляющие | Проводящие |
|-----------|--------------------------------------|----------------|------------------|
| Π/Π | _ | деятельность в | профилактические |
| | | сфере | медицинские |
| | | обязательного | осмотры и |
| | | медицинского | диспансеризацию |
| | | страхования | _ |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ХИМКИНСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 2 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ДМИТРОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 3 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ПОДОЛЬСКАЯ ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 4 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ПОЛИКЛИНИКА ГОРОДСКОГО ОКРУГА | | |
| | ВЛАСИХА" | | |
| 5 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |

| | Mockobokoŭ opilaciji | | Ι |
|-----|--------------------------------|---|---|
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ПОДОЛЬСКИЙ | | |
| | КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 6 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "КОЛОМЕНСКИЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ | | |
| | ЦЕНТР" | | |
| 7 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЛЫТКАРИНСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 8 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЗАРАЙСКАЯ | | |
| | ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 9 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | московской области | | |
| | "ДОМОДЕДОВСКИЙ | | |
| | кожно-венерологический | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 10 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ШАТУРСКАЯ | | |
| | ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 11 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "КОРОЛЕВСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 12 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КЛИНСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| 10 | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 13 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МЫТИЩИНСКАЯ РАЙОННАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| 1.4 | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 14 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "СОЛНЕЧНОГОРСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| 1.5 | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 15 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |

| | "КРАСНОЗНАМЕНСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
|----|--|---|---|
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 16 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| 10 | | T | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | | | |
| | "КРАСНОГОРСКИЙ | | |
| | КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 17 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "КРАСНОГОРСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА ИМ. Л.Ф. СМУРОВОЙ" | | |
| 18 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "СЕРПУХОВСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ" | | |
| 19 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ПОДОЛЬСКАЯ ДЕТСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 20 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| 20 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЕГОРЬЕВСКИЙ | | |
| | КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 21 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| 21 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | Т | T |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | | | |
| | "ДОМОДЕДОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| 22 | ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | 1 | |
| 22 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЩЕЛКОВСКИЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ | | |
| | ЦЕНТР" | | |
| 23 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "БАЛАШИХИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 24 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЕГОРЬЕВСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 25 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "БАЛАШИХИНСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ" | | |
| - | | | |

| 26 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
|------|--|---|---|
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЕГОРЬЕВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| | РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 27 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | · | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "БАЛАШИХИНСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | | | |
| 20 | ПОЛИКЛИНИКА N 1" | | |
| 28 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ФРЯЗИНСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 29 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | московской области | | |
| | "ЩЕЛКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 30 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| 30 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ı | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | | | |
| | "ЩЕЛКОВСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 31 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "СЕРЕБРЯНО-ПРУДСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| | РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 32 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "КОРОЛЕВСКИЙ | | |
| | КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 33 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | 1 | ı |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЭДРАВООЛРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | | | |
| | "ЛЫТКАРИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| 2: | БОЛЬНИЦА" | | |
| 34 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "НОГИНСКАЯ | | |
| | ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 35 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ВОСКРЕСЕНСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 36 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
|] 30 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | 1 | |
| | эл еждение эдгароолгапепил | | |

| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
|-----|-------------------------------|----------|----------|
| | "СЕРГИЕВО-ПОСАДСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 37 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КУРОВСКАЯ | | |
| | ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 38 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЛИКИНСКАЯ | | |
| | ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 39 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | · | · |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "СЕРПУХОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ | | |
| | КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИ | | |
| | й центр" | | |
| 40 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ПОДОЛЬСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 41 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| 71 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ı | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "НАРО-ФОМИНСКИЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ | | |
| | ЦЕНТР" | | |
| 42 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| 72 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЩЕЛКОВСКИЙ | | |
| | КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 43 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| 7.5 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ДРЕЗНЕНСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 44 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | ' |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "АВСЮНИНСКАЯ УЧАСТКОВАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 45 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| 13 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | ' |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ВОЛОКОЛАМСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| | РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 46 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| 70 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ДЕТСКИЙ | | |
| | САНАТОРИЙ "ОТДЫХ" | | |
| | САПАТОГИИ ОТДЫЛ | <u> </u> | <u> </u> |

| | | I | |
|------------|--------------------------------|---|---|
| 47 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ | | |
| | , t | | |
| | КЛИНИЧЕСКАЯ | | |
| | ТРАВМАТОЛОГО-ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 48 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | | | |
| | "МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 49 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЖУКОВСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 50 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЭЛЕКТРОГОРСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| <i>7</i> 1 | 1 | | · |
| 51 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ДЕМИХОВСКАЯ УЧАСТКОВАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 52 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| 32 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | · | · |
| | | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "СЕРГИЕВО-ПОСАДСКАЯ РАЙОННАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 53 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ОРЕХОВО-ЗУЕВСКИЙ РАЙОННЫЙ | | |
| | | | |
| | ЦЕНТР ОБЩЕЙ ВРАЧЕБНОЙ | | |
| | (СЕМЕЙНОЙ) ПРАКТИКИ" | | |
| 54 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР | | |
| | ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА" | | |
| | | , | |
| 55 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДУБНЕНСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 56 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | учреждение здравоохранения | ' | |
| | | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "КОРОЛЕВСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | | | |

| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
|------------|--|---|----------|
| 57 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| 31 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | 1 |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "РУЗСКАЯ | | |
| | | | |
| F 0 | ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 58 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ПАВЛОВО-ПОСАДСКИЙ | | |
| | кожно-венерологический | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 59 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | учреждение здравоохранения | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЛОТОШИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| | РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 60 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ | | |
| | кожно-венерологический | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 61 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "СТУПИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ | | |
| | КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 62 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| 02 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | ' |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЭДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "НАРО-ФОМИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ | | |
| | "НАРО-ФОМИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 62 | 1 | , | 1 |
| 63 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЛЮБЕРЕЦКАЯ ОБЛАСТНАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 64 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | московской области | | |
| | "СТУПИНСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 65 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | учреждение здравоохранения | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ПОДОЛЬСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ" | | |
| 66 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | московской области | | |
| | "НАРО-ФОМИНСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 67 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| , | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| L | 1 - II SWADIAN OAI MOOM MIDHIM | L | <u> </u> |

| | U | | |
|------------|--------------------------------|---|---|
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ПУШКИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 68 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ШАХОВСКАЯ | | |
| | ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 69 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ОРЕХОВО-ЗУЕВСКИЙ | | |
| | КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 70 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ | | |
| | НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ | | |
| | КЛИНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМ. М.Ф. | | |
| | ВЛАДИМИРСКОГО" | | |
| 71 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ДОМОДЕДОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 72 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| 12 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | 1 | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ХИМКИНСКИЙ | | |
| | | | |
| | КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| 5 2 | ДИСПАНСЕР" | | |
| 73 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОЖАЙСКАЯ | | |
| | ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 74 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОЖАЙСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 75 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЛЮБЕРЕЦКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 76 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | + |
| '0 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | ı |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ВОСКРЕСЕНСКАЯ ПЕРВАЯ РАЙОННАЯ | | |
| | | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 77 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | + |
| I | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |

| | Modroparoji opil otil | | |
|-----|--|---|---|
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА Г. РЕУТОВ" | | |
| 78 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ | | |
| | КЛИНИЧЕСКИЙ | | |
| | КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 79 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ | | |
| | НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ | | |
| | ИНСТИТУТ АКУШЕРСТВА И | | |
| | ГИНЕКОЛОГИИ" | | |
| 80 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "БАЛАШИХИНСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА N 2" | | |
| 81 | | 1 | 1 |
| 81 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | | | |
| | "ЛУХОВИЦКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| 0.2 | РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 82 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ | | |
| 0.0 | ГОСПИТАЛЬ ДЛЯ ВЕТЕРАНОВ ВОЙН" | | |
| 83 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "КРАСНОЗНАМЕНСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 84 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ВОСКРЕСЕНСКАЯ РАЙОННАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА N 2" | | |
| 85 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЛОБНЕНСКАЯ | | |
| | ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 86 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | московской области | | |
| | "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ | | |
| | ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | | |
| 87 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| 07 | 1 000 Attraction modification | ' | |

| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
|----|---|-----|---|
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ | | |
| | | | |
| 00 | СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ" | | |
| 88 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ИСТРИНСКАЯ | | |
| | ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 89 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ВИДНОВСКИЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ | | |
| | ЦЕНТР" | | |
| 90 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "СЕРПУХОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| | РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 91 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | , i | · |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "СЕРПУХОВСКАЯ РАЙОННАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 92 | | + | + |
| 92 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | T | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "КРАСНОГОРСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| 02 | БОЛЬНИЦА N 2" | 1 | |
| 93 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ | | |
| | ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР" | | |
| 94 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "КРАСНОГОРСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА N 1" | | |
| 95 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ | + | |
| | ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДА МОСКВЫ | | |
| | "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ | | |
| | ДЕЛАМИ МЭРА И ПРАВИТЕЛЬСТВА | | |
| | МОСКВЫ" | | |
| 96 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ОДИНЦОВСКИЙ | | |
| | кожно-венерологический | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 97 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДУБНЕНСКАЯ | | |
| | ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| | | | l |

| | T. | | ı |
|------|--|---|---|
| 98 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ПРОТВИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 99 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КЛИНСКАЯ | | |
| | ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 100 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЖУКОВСКАЯ | | |
| | ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 101 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ХИМКИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 102 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | · | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "СОЛНЕЧНОГОРСКАЯ ОБЛАСТНАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 103 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| 103 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | l | l |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ВИДНОВСКАЯ РАЙОННАЯ | | |
| | КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 104 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| 104 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | + | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | | | |
| | "ПАВЛОВО-ПОСАДСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| 105 | РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 105 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "РАМЕНСКАЯ | | |
| 106 | ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | 1 | |
| 106 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ПОДОЛЬСКАЯ ОБЛАСТНАЯ | | |
| 4.0= | КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 107 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "СЕРПУХОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА ИМЕНИ СЕМАШКО Н.А." | | |
| 108 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ОРЕХОВО-ЗУЕВСКАЯ РАЙОННАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| - | | | |

| | <u></u> | T | 1 |
|-----|--------------------------------|---|----------|
| 109 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ТАЛДОМСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| | РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 110 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "КОТЕЛЬНИКОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 111 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "СЕРПУХОВСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА N 2" | | |
| 112 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| 112 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | l | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "СЕРПУХОВСКАЯ РАЙОННАЯ | | |
| | | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| 112 | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 113 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА | | |
| 114 | ИМ. ПРОФ. РОЗАНОВА В.Н." | | |
| 114 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ИВАНТЕЕВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| | ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 115 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОЗЕРСКАЯ | | |
| | ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 116 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ВЕРЕЙСКАЯ | | |
| | УЧАСТКОВАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 117 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ | | |
| | КЛИНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ДЕТСТВА | | |
| | МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ" | | |
| 118 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КАШИРСКАЯ | | |
| | ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 119 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| / | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| L | Shobsholl Obvillelli | l | <u>l</u> |

| | "СЕРПУХОВСКИЙ | | |
|-----|--|-----|---|
| | КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 120 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| 120 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | , |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "КОЛОМЕНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| | РАЙОНЕНСКИЯ ЦЕНТГАЛЬНИЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 121 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| 121 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | 1 | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ВИДНОВСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
| 122 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| 122 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | ı |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЭЛЕКТРОСТАЛЬСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| | ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 123 | ГОГОДСКАЯ ВОЛЬНИЦА ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| 123 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ı | l |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ОДИНЦОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 124 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| 124 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОВЛАСТИ "ЛЮБЕРЕЦКИЙ | | |
| | люверецкий КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 125 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| 123 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | l l | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МЫТИЩИНСКИЙ | | |
| | КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 126 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| 120 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА ДЛЯ ДЕТЕЙ С | | |
| | ПОРАЖЕНИЕМ ЦНС С НАРУШЕНИЕМ | | |
| | ПСИХИКИ" | | |
| 127 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | + |
| 12/ | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | 1 |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА ИМЕНИ М. В. ГОЛЬЦА" | | |
| 128 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | + | |
| 120 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КЛИНСКИЙ | | |
| | КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 129 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| 12) | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | 1 |
| | та пъмдъннъ эдгмоом мнении | l | |

| | U | 1 | |
|-----|---------------------------------|---|-------------|
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ОРЕХОВО-ЗУЕВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| | ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 130 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ДЗЕРЖИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | | | |
| 101 | БОЛЬНИЦА" | | |
| 131 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ДМИТРОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 132 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ДАВЫДОВСКАЯ РАЙОННАЯ | | |
| | БОЛЬНИЦА" | | |
| 133 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| 155 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ | | |
| | | | |
| 124 | БОЛЬНИЦА" | | |
| 134 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ДОЛГОПРУДНЕНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| | ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 135 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МЫТИЩИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ | | |
| | КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 136 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| 150 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЧЕХОВСКАЯ | | |
| | ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | | |
| 137 | ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ | + | |
| 13/ | ОБЩЕСТВО "КРАСНОГОРСКИЙ ЗАВОД | | |
| | ИМ. С.А. ЗВЕРЕВА" | | |
| 120 | | | |
| 138 | ОБЛАСТНОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | "КУРСКИЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР | | |
| | ИМЕНИ Г.Е. ОСТРОВЕРХОВА" | | |
| | КОМИТЕТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | КУРСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| 139 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА | | |
| | (ЯКУТИЯ) "САНАТОРИЙ "БЭС ЧАГДА" | | |
| 140 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 170 | | |
| | MILAMINO-CAMMIAMMA TACID N 1/0 | | |

| | ФЕДЕРАЛЬНОГО | | |
|-------|--|---|---|
| | МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО | | |
| | АГЕНТСТВА" | | |
| 1.41 | | | |
| 141 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ | | |
| | МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ | | |
| | РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ" | | |
| 142 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЦЕНТР | | |
| | РЕАБИЛИТАЦИИ (ДЛЯ ДЕТЕЙ С | | |
| | НАРУШЕНИЕМ СЛУХА) | | |
| | МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | | |
| 143 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО | + | + |
| | "ЛЕТНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ | | |
| | ИНСТИТУТ ИМЕНИ М.М. ГРОМОВА" | | |
| 144 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | + |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "3 | | |
| | ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВОЕННЫЙ | | |
| | КЛИНИЧЕСКИЙ ГОСПИТАЛЬ ИМЕНИ | | |
| | А.А. ВИШНЕВСКОГО" МИНИСТЕРСТВА | | |
| | ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | | |
| 145 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| 113 | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | · | |
| | "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ | | |
| | ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР | | |
| | РЕАБИЛИТАЦИИ И КУРОРТОЛОГИИ" | | |
| | МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | | |
| 146 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | + |
| 140 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | ' | ı |
| | "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 9" | | |
| | МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 9 ФЕДЕРАЛЬНОГО | | |
| | r 1 | | |
| | МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО | | |
| 1 477 | AFEHERA III HOE FOCKHARCEREIHIOE | | 1 |
| 147 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | + |
| | АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ БОЛЬНИЦА | | |
| | ПУЩИНСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА | | |
| 1.40 | РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК | | |
| 148 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 152 | | |
| | ФЕДЕРАЛЬНОГО | | |
| | МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО | | |
| | АГЕНТСТВА" | | |
| 149 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ | | |
| | ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР | | |
| | ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ИМЕНИ | | |
| | • | • | |

| | ГЕЛЬМГОЛЬЦА" МИНИСТЕРСТВА | | |
|-------|--------------------------------|---|---|
| | | | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ | | |
| | ФЕДЕРАЦИИ | | |
| 150 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | + |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| | МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 21 | | |
| | ФЕДЕРАЛЬНОГО | | |
| | МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО | | |
| | АГЕНТСТВА" | | |
| 151 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| 131 | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | ' | |
| | "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР | | |
| | | | |
| | ВЫСОКИХ МЕДИЦИНСКИХ | | |
| | ТЕХНОЛОГИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО | | |
| | МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО | | |
| | АГЕНТСТВА" | | |
| 152 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| | КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "1586 | | |
| | ВОЕННЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ГОСПИТАЛЬ" | | |
| | МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ | | |
| | РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | | |
| 153 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| 100 | БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ | | |
| | НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР | | |
| | РЕАНИМАТОЛОГИИ И | | |
| | | | |
| 1.7.4 | РЕАБИЛИТОЛОГИИ" | | |
| 154 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР | | |
| | ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ И | | |
| | КОСМЕТОЛОГИИ" МИНИСТЕРСТВА | | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ | | |
| | ФЕДЕРАЦИИ | | |
| 155 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | + |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 164 | | |
| | ФЕДЕРАЛЬНОГО | | |
| | МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО | | |
| | АГЕНТСТВА" | | |
| 156 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| 130 | , , | Т | |
| | АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ | | |
| | ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР | | |
| | "МЕЖОТРАСЛЕВОЙ | | |
| | НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС | | |
| | "МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА" ИМЕНИ | | |
| | АКАДЕМИКА С.Н. ФЕДОРОВА" | | |
| | МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | | |
| 157 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | r1 | | 1 |

| | "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ | | |
|-----|---------------------------------|---|---|
| | ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР | | |
| | КОЛОПРОКТОЛОГИИ ИМЕНИ А.Н. | | |
| | РЫЖИХ" МИНИСТЕРСТВА | | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ | | |
| | ФЕДЕРАЦИИ | | |
| 158 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | + |
| 100 | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | · | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 154 | | |
| | ФЕДЕРАЛЬНОГО | | |
| | МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО | | |
| | АГЕНТСТВА" | | |
| 150 | | | 1 |
| 159 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | + |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ" | | |
| | ФЕДЕРАЛЬНЫЙ | | |
| | НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР | | |
| | ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ | | |
| | ФЕДЕРАЛЬНОГО | | |
| | МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО | | |
| | АГЕНТСТВА" | | |
| 160 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | + |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 8 | | |
| | ФЕДЕРАЛЬНОГО | | |
| | МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО | | |
| | АГЕНТСТВА" | | |
| 161 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | + |
| 101 | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | · | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| | МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 94 | | |
| | ФЕДЕРАЛЬНОГО | | |
| | МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО | | |
| | АГЕНТСТВА" | | |
| 162 | | + | |
| 102 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ | | |
| | НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ ИМ. Ф. Ф. | | |
| | ЭРИСМАНА" ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ | | |
| | ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ | | |
| | ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ | | |
| | ЧЕЛОВЕКА" | | |
| 163 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | "ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ | | |
| | ЦЕНТР "ИЗУМРУД" | | |
| 164 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | + |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БОЛЬНИЦА | | |
| | НАУЧНОГО ЦЕНТРА РОССИЙСКОЙ | | |
| | АКАДЕМИИ НАУК В ЧЕРНОГОЛОВКЕ" | | |
| 165 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| | Take the continuity drillinging | 1 | |

| КЛИНИЧЕСКАЯ ВОЛЬНИЦА ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО ЛЕЧЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГ ОПЕЧЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА" МИНИСТЕГСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 167 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЩЕЧЕНО-РЕАВИЛИТАЦИОНЫЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 168 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАТНОСТИЧЕСКИЙ ИССЛЕДОВАНЬОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ НООСИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ "ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДЯНСИЕ" "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ "ЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ \$2583" 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ НООДЖЕННОЕ "МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ВЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СВВЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРО ФЕДЕРАЛЬНОЕ О МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СВВЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СВВЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ "ВОИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ИВЛИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ОВЕНИЕМЕНОЙ 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СВВЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ "ОВДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ИВЛИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ИВЛИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО | | ************************************** | | |
|--|-----|--|---|---|
| ФЕДИРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" НЕДИРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БОДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДРАТИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ПЕВНО РЕАБЛИТАТЦИОННЫЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 168 ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + БОДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ # И ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ PОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + НООИЙСКОВ ФЕДЕРАЦИИ + + "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИРОДИНАМИЧЕСКИЙ + + "ДЕДРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ + + + "ЦЕНТРАЛЬНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ВОСКОВАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ПОСУДАРСТВЕННОЕ + + 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕНЮЕ + + + | | · · | | |
| МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 166 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БІОДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 167 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЛЕЧЕБНО-РЕАВИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БІОДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАТ НОСТИЧЕСКИ Й ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧНТАРНОЕ ЦПЕДПРИЯТИЕ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДИН НЕМОТИТЕТИТЕТИТЕТИТЕТИТЕТИТЕТИТЕТИТЕТИТЕТИТ | | | | |
| АГЕНТСТВА" 166 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | | , , | | |
| 166 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИ Й ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИ Й ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЛЬНОЕ + + + + + + + + + + + + + + + + + + | | 1 ' ' | | |
| БІОДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИКО-ХИРУРГИЧГІСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЛЕЧЕВНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР "ЛЕЧЕВНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 168 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГ НОСТИЧЕСКИ Й ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЦЕНТРРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ + + + УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ \$2583" 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ \$2583" 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ ВДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО ОМЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО ОМЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ НОВИЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ДЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | АГЕНТСТВА" | | |
| "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 167 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 168 ФЕДЕРАЦИИ 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИЯНО-ДИАЛ-ПОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАПЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПЕРИЯТИЕ "14 НЕТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "15 КОРМЕТНИЕ "16 МЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ НЕВОДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ НЕВОДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" НЕ НЕТЕТВА" ЧЕДРИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГ ОМЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" НЕ НЕТЕТВА" Й НЕ НЕТЕТВА" НЕ НЕТЕТВА" НЕ НЕТЕТВА" НЕ НЕТЕТВА" НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА" НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА" НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕ НЕТЕТВА НЕ НЕ НЕ НЕ НЕ НЕ НЕ НЕ НЕ НЕ НЕ НЕ НЕ | 166 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 167 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ + "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ UCCЛЕДОВА ТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИ КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИ + И ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + ЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ * ЗДРАВООХРАНЕНИЯ * + 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ * * ЗДРАВООХРАНЕНИЯ * * 172 ФЕДЕРАЛЬНОГО * * МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО * 173 ФЕДЕРАЛЬНОГО * * 174 ФЕДЕРАЛЬ | | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 167 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ + "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЛЕЧЕВНО-РЕАБИЛИТАЦИОНЬІЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КООСУЛЬТАТИЯНО-ДИАН ПОСТИЧЕСКИИ КОНСУЛЬТАТИЯНО-ДИАН ПОСТИЧЕСКИИ И ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ + 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ * "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ + УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ \$ * 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ * 3ДРАВООХРАНЕНИЯ * 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ * БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ * 173 ФЕДЕРАЛЬНОГО * 174 | | "НАЦИОНАЛЬНЫЙ | | |
| ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 167 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ + "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЛЕЧЕВНО-РЕАБИЛИТАЦИОНЬІЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАЛНОСТИЧЕСКИИ КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАЛНОСТИЧЕСКИИ И ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ + 169 ФЕДРРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ * "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ + УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ \$ * 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ * 3ДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-БИЛЬПОГИЧЕСКОГО * 4 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ * 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ОСУДАРСТВЕННОЙ | | МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР | | |
| РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | | | | |
| РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | | МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| 167 | | | | |
| АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР" "ЛЕЧЕЯНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 168 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИ Й ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ + БОДОМЕНЬЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНОЕ ДИВИТИВНИЕ "ИВИТИРИМИНИСТИТИТИ МЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ 52583" + + + + + + + + + + + + + + + + + + + | 167 | | + | |
| "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАДИИ " 168 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИ Й ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ " 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + + + + + + + + + + + + + + + + + + + | | | | |
| ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ + 168 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИ Й ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ + 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" + + 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ 52583" + + + 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" + + + 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" + + + 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО + + | | | | |
| "ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 168 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАТНОСТИЧЕСКИ Й ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ 52583" 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИВИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО ОМЕДИКИ-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИВИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | | | |
| ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | | | | |
| 3ДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАДІИИ 168 | | | | |
| ФЕДЕРАЦИИ | | | | |
| 168 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИ # Й ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ + + 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + + + "ИНТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ A ЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" - + + + + + - | | | | |
| БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИ Й ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ 52583" 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АТЕНТСТВА" 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | 168 | 71 1 | + | |
| КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИ Й ЦЕНТРР МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ 52583" 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ НЕГОДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ НЕГОДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | 100 | | ' | |
| Й ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 169 | | , , | | |
| РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ 52583" 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 174 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | | | |
| 169 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" + + + + ** ** ** ** ** ** ** ** | | | | |
| УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" ** 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ + + 52583" ** + + 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + + + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ 3ДРАВООХРАНЕНИЯ ** + <td< th=""><th>160</th><th></th><th></th><th></th></td<> | 160 | | | |
| "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ | 109 | | T | Т |
| АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ 52583" 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ВЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ВЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | | | |
| ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ + + УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ 52583" + + 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + + + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ 3ДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ " + </th <th></th> <th>· ·</th> <th></th> <th></th> | | · · | | |
| ЖУКОВСКОГО" | | | | |
| 170 ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ + + + + YVPEЖДЕНИЕ "BOЙСКОВАЯ ЧАСТЬ 52583" 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" + + + + + + + - < | | | | |
| УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ 52583" 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | 170 | | | |
| 52583" 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ + + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ 3ДРАВООХРАНЕНИЯ + + "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО - - МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО 4 + + + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ 3ДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ - | 1/0 | | + | + |
| 171 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | | | |
| БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | 171 | | | |
| ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | 171 | | + | + |
| "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | | | |
| ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | 1 ' ' | | |
| МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | , , | | |
| АГЕНТСТВА" 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | , , | | |
| 172 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | 1 ' ' | | |
| БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | 4== | | | |
| ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | 172 | | + | + |
| МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | , , | | |
| ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | , , | | |
| МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | 1 1 | | |
| АГЕНТСТВА" 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | 7 1 | | |
| 173 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ + БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | 1 ' ' | | |
| БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | | | |
| "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | 173 | | + | |
| НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО | | | | |
| ФЕДЕРАЛЬНОГО | | | | |
| | | | | |
| МЕЛИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО | | 7 1 | | |
| | | МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО | | |

| | АГЕНТСТВА" | | |
|-----|--------------------------------|----|--|
| 174 | | + | |
| 1/4 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ | | |
| 177 | ПОЛИКЛИНИКА ФТС РОССИИ" | | |
| 175 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| | БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО | | |
| | ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ | | |
| | ГОСУДАРСТВЕННЫЙ | | |
| | МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. | | |
| | ЕВДОКИМОВА" МИНИСТЕРСТВА | | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ | | |
| | ФЕДЕРАЦИИ | | |
| 176 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ | + | |
| | БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| | "РОССИЙСКИЙ РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ | | |
| | ЦЕНТР "ДЕТСТВО" МИНИСТЕРСТВА | | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ | | |
| | ФЕДЕРАЦИИ | | |
| 177 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАНТИСТ-С" | | |
| 178 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР | | |
| | ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ | | |
| | ПОМОЩИ" (ЦЕНТР АЛЬТ ОПИНИОН) | | |
| 179 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО | + | |
| | "МЕДИЦИНА" | | |
| 180 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР | | |
| | МЕЖДУНАРОДНОГО ИНСТИТУТА | | |
| | БИОЛОГИЧЕСКИХ | | |
| | СИСТЕМ-МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ" | | |
| 181 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОСКОВСКИЙ | | |
| | ЦЕНТР ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО | | |
| | ЛЕЧЕНИЯ" | | |
| 182 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР | | |
| | ОФТАЛЬМОХИРУРГИИ" | | |
| 183 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ | | |
| | КОМПАНИЯ" | | |
| 184 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР | | |
| | РЕПРОДУКЦИИ И ГЕНЕТИКИ" | | |
| 185 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "МЕЖБОЛЬНИЧНАЯ АПТЕКА" | | |
| 186 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕНТА" | | |
| | | I. | |

| | | T | |
|------|---|---|--|
| 187 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "МИРАМЕДИКПЛЮС" | | |
| 188 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "КЛИНИКАПРОФ" | | |
| 189 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВАШ | | |
| | НЕВРОЛОГ" | | |
| 190 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЦЕНТР | | |
| | МИКРОХИРУРГИИ ГЛАЗА "ПРО ЗРЕНИЕ" | | |
| 191 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИП-МЕД" | | |
| 192 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 1,72 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЧЕХОВСКИЙ | · | |
| | СОСУДИСТЫЙ ЦЕНТР" | | |
| 193 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 175 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР | | |
| | ТАРГЕТНОЙ ТЕРАПИИ" | | |
| 194 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 174 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГУТАКЛИНИК" | ' | |
| 195 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 193 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЕ | 1 | |
| | МЕДТЕХНОЛОГИИ 1" | | |
| 196 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 190 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКОМЕД" | | |
| 197 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 197 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ | | |
| | ЦЕНТР ТОМОГРАФИЯ ПЛЮС" | | |
| 198 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 198 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИТАЛАБ" | | |
| 100 | ОБШЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | 1 | |
| 199 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САНАТОРИЙ | + | |
| | | | |
| 200 | "УДЕЛЬНАЯ" | | |
| 200 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 201 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОРИС-ВИДНОЕ" | | |
| 201 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИЯНИЕ | | |
| 202 | ЭЛЕКТРОСТАЛЬ" | | |
| 202 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОБЛАСТНОЙ | | |
| 202 | ЦЕНТР ФЛЕБОЛОГИИ" | | |
| 203 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 20: | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИТИДЕНТ" | | |
| 204 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕМЕЙНАЯ | | |
| | КЛИНИКА" | | |
| 205 | ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ САНАТОРИЙ "ОЗЕРЫ" | | |
| 206 | АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ | + | |
| | ОРГАНИЗАЦИЯ "ЭЛЕКТРОСТАЛЬСКАЯ | | |
| | СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |

| | ПОЛИКЛИНИКА" | | |
|------|---|---|--|
| 207 | | + | |
| 207 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ | | |
| 200 | ЦЕНТР "ЕВРОПА" | | |
| 208 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 200 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОДИНМЕД +" | | |
| 209 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕНОМЕД" | | |
| 210 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "ОБЪЕДИНЕННАЯ БОЛЬНИЦА | | |
| | ЦЕНТРОСОЮЗА" | | |
| 211 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА НА | | |
| | МАРОСЕЙКЕ" | | |
| 212 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "ОНКОКЛИНИКА" | | |
| 213 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИОМАГ" | | |
| 214 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТОМЕД" | | |
| 215 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДСКАН" | | |
| 216 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКО ЦЕНТР" | | |
| 217 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 217 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА" | ' | |
| 218 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 210 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | ' | |
| | "ПЭТ-ТЕХНОЛОДЖИ БАЛАШИХА" | | |
| 219 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 219 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДЦЕНТР" | ı | |
| 220 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 220 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОЛИКЛИНИКА | Т | |
| | N 1" | | |
| 221 | • | + | |
| 221 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОГОНЕК-ЭС" | Т | |
| 222 | | | |
| 222 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ | | |
| 222 | ЦЕНТР НА ОКТЯБРЬСКОЙ" | | |
| 223 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ МЕДИЦИНСКАЯ | | |
| 22.4 | КОМПАНИЯ "ЗАБОТЛИВЫЙ ДОКТОР" | | |
| 224 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХАВЕН" | | |
| 225 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОСКОВСКАЯ | | |
| | АКАДЕМИЧЕСКАЯ КЛИНИКА ЭКО" | | |
| 226 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МРТ-МСК" | | |
| 227 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УЛЫБКА ПЛЮС" | | |

| 228 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
|--------------|---|---|---|
| 220 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА | 1 | |
| | НОВАЯ МЕДИЦИНА" | | |
| 229 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 229 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР | T | |
| | , | | |
| 230 | ДИАГНОСТИКИ КЛИМОВСК" | | |
| 230 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | + | |
| | | | |
| | "ИННОВАЦИОННЫЙ СОСУДИСТЫЙ | | |
| 221 | ЦЕНТР" | | |
| 231 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИКА | | |
| | ГОЛОВНОЙ БОЛИ" | | |
| 232 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИДЕНТ ПЛЮС" | | |
| 233 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮНИВЕРСАЛ" | | |
| 234 | МЕДИЦИНСКОЕ ЧАСТНОЕ | + | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЖЕНСКОГО ЗДОРОВЬЯ | | |
| | "БЕЛАЯ РОЗА" | | |
| 235 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИВАМЕД" | | |
| 236 | ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | + | + |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПОЛИКЛИНИКА | | |
| | "РЖД-МЕДИЦИНА" МИКРОРАЙОНА | | |
| | ОЖЕРЕЛЬЕ ГОРОДА КАШИРА | | |
| | "ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ" | | |
| 237 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ФИРМА | | |
| | "ГАЛЬМЕД" | | |
| 238 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАОРА | | |
| | МЕДИКАЛ ЗАПАД" | | |
| 239 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ КЛИНИКА | | |
| | ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ | | |
| | РЕПРОДУКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ - | | |
| | "ДЕТИ ИЗ ПРОБИРКИ" | | |
| 240 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮНИФАРМ" | · | |
| 241 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 471 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИРЕКЦИЯ" | ' | |
| 242 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| Z 7 Z | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ | 1 | |
| | ЦЕНТР-ТОМОГРАФИЯ ПЛЮС" | | |
| 243 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 243 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МРТ | T | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МРТ ДИАГНОСТИКА" | | |
| 244 | 7 1 | 1 | |
| 244 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР НОВЫХ | | |
| 245 | МЕДТЕХНОЛОГИЙ" | | |
| 245 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |

| | T | | |
|-----|--|---|--|
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИСКАН" | | |
| 246 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИТАКОР" | | |
| 247 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ | | |
| | ФИРМА "ХЕЛИКС" | | |
| 248 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "ПОЛИКЛИНИКА.РУ" | | |
| 249 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "ТЕХНИЧЕСКО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ЦЕНТР "НЕМЧИНОВКА" | | |
| 250 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕД ГАРАНТ" | | |
| 251 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 201 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА | · | |
| | ИННОВАЦИОННОЙ ХИРУРГИИ" | | |
| 252 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 232 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦТА И СМ НА | ' | |
| | МИНСКОЙ" | | |
| 253 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 233 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АНТИ-ЭЙДЖ | ' | |
| | КЛИНИКА" | | |
| 254 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 234 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА | T | |
| | ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ДНК" | | |
| 255 | | 1 | |
| 255 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДЭСТ" | + | |
| 256 | | 1 | |
| 256 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО | + | |
| | "ЦЕНТРАЛЬНАЯ БОЛЬНИЦА | | |
| | ЭКСПЕРТИЗЫ | | |
| 257 | ЛЕТНО-ИСПЫТАТЕЛЬНОГО СОСТАВА" | | |
| 257 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 250 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬТАМЕД+" | | |
| 258 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ | | |
| | "CECAHA" | | |
| 259 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДЭЛИТ ПРО" | | |
| 260 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИАЛИЗНЫЙ | | |
| | ЦЕНТР НЕФРОС-КАЛУГА" | | |
| 261 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬФА-ЦЕНТР | | |
| | МЕДИЦИНА" | | |
| 262 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "ОНКОДИАГНОСТИКА" | | |
| 263 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРАНД | | |
| - | | | |

| | МЕПИКА II СЕРРИС!! | | |
|-----|---|---|--|
| 264 | МЕДИКАЛ СЕРВИС" | 1 | |
| 264 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 265 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИНСЕРВИС" | | |
| 265 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| 266 | "СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ" | | |
| 266 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА | | |
| | МЕДИЦИНСКИХ ЭКСПЕРТИЗ" | | |
| 267 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА | | |
| | ДОКТОРА ШАТАЛОВА N 4" | | |
| 268 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ "САНАТОРИЙ | | |
| | ДОРОХОВО" | | |
| 269 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА" | | |
| 270 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЕ | | |
| | МЕДТЕХНОЛОГИИ" | | |
| 271 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦАД 50" | | |
| 272 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| _,_ | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ | | |
| | ЦЕНТР ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ | | |
| | ПОЛИКЛИНИКА N 1" | | |
| 273 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 273 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА | | |
| | ДОКТОРА ШАТАЛОВА N 5" | | |
| 274 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 2/1 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ МЦ "ГАРМОНИЯ" | | |
| 275 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 273 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЯСНО ВИЖУ" | | |
| 276 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 270 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕРСАЛЬ" | ľ | |
| 277 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 211 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | 1 | |
| | НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ | | |
| | НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИИ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "МЕДИКА | | |
| | МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР МЕДИКА МЕНТЕ" | | |
| 278 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 2/8 | ' | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР | | |
| 270 | ГЕМОДИАЛИЗА "ДИАЛОГ" | 1 | |
| 279 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 200 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БРЯНСКФАРМ" | | |
| 280 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 60: | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВАШ ДОКТОР" | | |
| 281 | ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | + | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И РАЗВИТИЯ | | |
| | МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ | | |
| | "ЦЕНТРЫ ДИАЛИЗА "ГИППОКРАТ" | | |

| 282 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
|-----|--|---|---|
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "МЕДИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР | | |
| | "СЕМЕЙНЫЙ" | | |
| 283 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОЗРЕНИЕ+" | | |
| 284 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "ЭКО-СОДЕЙСТВИЕ" | | |
| 285 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО | + | |
| | "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ | | |
| | СЕРВИС" | | |
| 286 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 200 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОМОГРАФ" | ' | |
| 287 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 207 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ | ' | |
| | ЦЕНТР МЕДПРЕСТИЖ" | | |
| 288 | 1 | + | |
| 288 | МЕДИЦИНСКОЕ ЧАСТНОЕ | + | |
| 200 | УЧРЕЖДЕНИЕ "НЕФРОСОВЕТ-МОСКВА" | | |
| 289 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА | | |
| | МУЖСКОГО И ЖЕНСКОГО ЗДОРОВЬЯ" | | |
| 290 | Общество с ограниченной ответственностью | + | |
| | "ДОМОДЕДОВО ПЭССЕНДЖЕР | | |
| | ТЕРМИНАЛ" | | |
| 291 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ | | |
| | ЦЕНТР ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ | | |
| | РЕПРОДУКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ" | | |
| 292 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЗУМРУД" | | |
| 293 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРХ-МЕДИКАЛ" | | |
| 294 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛИНА" | | |
| 295 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРЕМИУМ | | |
| | КЛИНИК-2" | | |
| 296 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 2,0 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАИР" | | |
| 297 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 271 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАМА ПАПА Я" | ' | |
| 298 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 290 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ МЕДИЦИНСКИЙ | 1 | |
| | ЦЕНТР ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО | | |
| | ЛЕЧЕНИЯ "КОНСИЛИУМ" | | |
| 200 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | 1 | |
| 299 | ' | + | |
| 200 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УЛЫБКА" | , | |
| 300 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "ПЭТ-ТЕХНОЛОДЖИ ПОДОЛЬСК" | | |
| 301 | ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | + | + |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ПОЛИКЛИНИКА | | |

| | "РЖД-МЕДИЦИНА" ГОРОДА | | |
|-----|--------------------------------|---|---|
| | OPEXOBO-3YEBO" | | |
| 302 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 002 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ | | |
| | ЦЕНТР ТАОРА МЕДИКАЛ" | | |
| 303 | ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО | + | |
| 303 | "САНАТОРИЙ ИМЕНИ ВОРОВСКОГО" | | |
| 304 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 304 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОДИНМЕД" | ' | |
| 305 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 303 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ГЛАЗНОЙ ЦЕНТР | ' | |
| | "ВОСТОК-ПРОЗРЕНИЕ" | | |
| 306 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 300 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | ' | |
| | "БЕРКАНАМЕДИКА" | | |
| 307 | БОЛЬНИЦА ЦЕНТРОСОЮЗА | + | |
| 307 | РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ - | ' | |
| | МЕДИЦИНСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | | |
| 308 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 300 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ КЛИНИКА | ' | |
| | ПРОФЕССОРА В.М. ЗДАНОВСКОГО | | |
| 309 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 307 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИКАЛ | | |
| | ГРУПП" | | |
| 310 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 310 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АНК ТРЕЙД" | | |
| 311 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОНКОСТОП" | | |
| 312 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 312 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕВА" | | |
| 313 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТР | + | |
| | ЭНДОХИРУРГИИ И ЛИТОТРИПСИИ" | | |
| 314 | МЕЖДУНАРОДНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | + | |
| | ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И | | |
| | ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ | | |
| | НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ | | |
| | ИНСТИТУТ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ | | |
| 315 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРИОР | | |
| | КЛИНИКА" | | |
| 316 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО | + | + |
| | "МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД | | |
| | "ЭЛЕКТРОСТАЛЬ" | | |
| 317 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕГАМЕДИКЛ" | | |
| 318 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "М-ЛАЙН" | | |
| 319 | ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО | + | |
| | "ЭКОЛАБ" | | |
| 320 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР | | |
| | ДИАЛИЗА" | | |
| 321 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | , | | |

| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
|-----|---|---|--|
| | "МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛИНИКА "СЕМЬЯ" | | |
| 322 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 322 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛИГА+" | · | |
| 323 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДЭКО" | | |
| 324 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "ЗУБОПРОТЕЗИСТ" | | |
| 325 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КДФ-ЗАПАД" | | |
| 326 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГРУППА | + | |
| | КОМПАНИЙ "МЕДСИ" | | |
| 327 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГИППОКРАТ" | | |
| 328 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "НЕФРОЛАЙН-МО" | | |
| 329 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ЗВУКОВ" | | |
| 330 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КДФ" | | |
| 331 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГОРОДСКОЙ | | |
| | МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР" | | |
| 332 | УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР | + | |
| | ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ ТЕРАПИИ ДЛЯ | | |
| | ВОИНОВ-ИНТЕРНАЦИОНАЛИСТОВ ИМ. | | |
| | М. А. ЛИХОДЕЯ" | | |
| 333 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МТКЛИНИК" | | |
| 334 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕД ЭКСПЕРТ" | | |
| 335 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОЛИКЛИНИКА | | |
| | N 1 ВИТА МЕДИКУС" | | |
| 336 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ | | |
| 227 | ЦЕНТР ВЕТЕРАН" | | |
| 337 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИ ЭМ ЭС | | |
| 220 | ЭКО" | 1 | |
| 338 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | OTBETCTBEHHOCTЬЮ | | |
| 339 | "ДУБКИ-АЛЬТАМЕД" ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 339 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОИ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХОРОШЕЕ | T | |
| | НАСТРОЕНИЕ" | | |
| 340 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 340 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОИ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИТМ" | T | |
| 341 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 341 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАБОРАТОРИЯ | 1 | |
| | FEMOTECT" | | |
| | ILMOILOI | | |

| 342 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
|----------|--|---|--|
| 342 | | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ | | |
| | ЦЕНТР АРТ-ЭКО" | | |
| 343 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "МЕЖДУНАРОДНЫЙ | | |
| | ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР" | | |
| 344 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОРМЕДИКЛ" | | |
| 345 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПАС-ЛА" | · | |
| 346 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 340 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕМЕЙНАЯ | ' | |
| | | | |
| 2.47 | КЛИНИКА НОВАЯ МЕДИЦИНА" | | |
| 347 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНА | | |
| | БУДУЩЕГО" | | |
| 348 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО | + | |
| | "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СОВЕТ ПО ТУРИЗМУ И | | |
| | ОТДЫХУ" (ХОЛДИНГ) | | |
| 349 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР | | |
| | СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЫ" | | |
| 350 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕАМЕД" | · | |
| 351 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 331 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР | ' | |
| | СЕМЕЙНОЙ МЕДИЦИНЫ" | | |
| 352 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | | |
| 332 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | + | |
| | | | |
| | "НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР | | |
| | КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ | | |
| | ДИАГНОСТИКИ "СИТИЛАБ" | | |
| 353 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МРТ КЛИНИК" | | |
| 354 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮНИМ" | | |
| 355 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНА | | |
| | ШКОЛЕ" | | |
| 356 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР | | |
| | РЕПРОДУКЦИИ "ЛИНИЯ ЖИЗНИ" | | |
| 357 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 331 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИАЛОГ" | 1 | |
| 358 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 338 | 1 | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЫСОКИЕ | | |
| | МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ" | | |
| 359 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | | |
| | "МРТ-ЭКСПЕРТ-МЫТИЩИ" | | |
| 360 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА | | |
| <u> </u> | • | | |

| | ЗДОРОВЬЯ" | | |
|------|--------------------------------|---|--|
| 361 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 301 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ | ı | |
| | | | |
| | "НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР | | |
| 2.62 | ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЗРЕНИЯ" | | |
| 362 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР | | |
| | ИММУННОЙ И ТАРГЕТНОЙ ТЕРАПИИ" | | |
| 363 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗДОРОВЬЕ" | | |
| 364 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР | | |
| | ДИАГНОСТИКИ НОГИНСК" | | |
| 365 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЬЮ МРТ И КТ | | |
| | НА ЗУБКОВОЙ" | | |
| 366 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАОРА | | |
| | МЕДИКАЛ" | | |
| 367 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИОМАГ-Р" | | |
| 368 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗУБНОЙ | | |
| | ДОКТОР" | | |
| 369 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 307 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕМЧИНОВКА" | · | |
| 370 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 370 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА | ' | |
| | РЕПРОДУКТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ | | |
| | "ЗДОРОВОЕ НАСЛЕДИЕ" | | |
| 371 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ | + | |
| 3/1 | ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕДА МЦ" | T | |
| 372 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| 312 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "РЕЗЕРВ" | | |
| 272 | | | |
| 373 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ВИДНОВСКИЙ | | |
| | СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ | | |
| 251 | РЕБЕНКА" | | |
| 374 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДЕТСКИЙ | | |
| | БРОНХОЛЕГОЧНЫЙ САНАТОРИЙ | | |
| | "ОЗЕРСКИЙ" | | |
| 375 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ИВАНТЕЕВСКИЙ ДЕТСКИЙ | | |
| | ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | САНАТОРИЙ" | | |
| | | | |

| 376 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
|-----|----------------------------|---|-----|
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | московской области | | |
| | "КОЛОМЕНСКИЙ | | |
| | СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ | | |
| | | | |
| | РЕБЕНКА" | | |
| 377 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "КОРОЛЕВСКИЙ ДЕТСКИЙ | | |
| | ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | САНАТОРИЙ" | | |
| 378 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| 370 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | | | |
| | "КРАСНОПОЛЯНСКИЙ | | |
| | СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ | | |
| | РЕБЕНКА" | | |
| 379 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЛЮБЕРЕЦКИЙ | | |
| | СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ | | |
| | РЕБЕНКА" | | |
| 200 | | | |
| 380 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | московской области | | |
| | "МАЛАХОВСКИЙ ДЕТСКИЙ | | |
| | ТУБЕРКУЛЕЗНЫЙ САНАТОРИЙ" | | |
| 381 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МЫТИЩИНСКИЙ | | |
| | СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ | | |
| | РЕБЕНКА" | | |
| 382 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| 362 | , , | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ОРЕХОВО-ЗУЕВСКИЙ | | |
| | СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ | | |
| | РЕБЕНКА" | | |
| 383 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ПОДОЛЬСКИЙ | | |
| | СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ | | |
| | РЕБЕНКА" | | |
| 204 | | | |
| 384 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ЦЕНТР | | |
| | МЕДИЦИНЫ И КАТАСТРОФ" | | |
| 385 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | | 1 | i . |

| | MOGRODOROŬ OFILACTU IIADGRIJI GRIJI | | |
|-----|--|---|--|
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ФРЯЗИНСКИЙ | | |
| | СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ | | |
| | РЕБЕНКА" | | |
| 386 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЦЕНТР ПО | | |
| | ПРОФИЛАКТИКЕ И БОРЬБЕ СО СПИДОМ | | |
| | И ИНФЕКЦИОННЫМИ | | |
| | ЗАБОЛЕВАНИЯМИ" | | |
| 387 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| 367 | | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ПОДОЛЬСКИЙ | | |
| | ВРАЧЕБНО-ФИЗКУЛЬТУРНЫЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 388 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЩЕЛКОВСКИЙ | | |
| | ВРАЧЕБНО-ФИЗКУЛЬТУРНЫЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 389 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| 307 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | | | |
| | "ХИМКИНСКИЙ | | |
| | ВРАЧЕБНО-ФИЗКУЛЬТУРНЫЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 390 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЦЕНТР | | |
| | МЕДИЦИНСКОЙ И СОЦИАЛЬНОЙ | | |
| | РЕАБИЛИТАЦИИ ДЕТЕЙ" | | |
| 391 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "САНАТОРИЙ | | |
| | ПУШКИНО" | | |
| 392 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | + | |
| 372 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЭДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | | | |
| 202 | "ПОДОЛЬСКАЯ СТАНЦИЯ КРОВИ" | | |
| 393 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ВОСКРЕСЕНСКАЯ СТАНЦИЯ КРОВИ" | | |
| 394 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЩЕЛКОВСКАЯ СТАНЦИЯ КРОВИ" | | |
| 395 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ОРЕХОВО-ЗУЕВСКАЯ СТАНЦИЯ | | |
| | КРОВИ" | | |
| 207 | | | |
| 396 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |

| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
|-----|--|---|---|
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ | | |
| | ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ" | | |
| 397 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ | | |
| | КЛИНИЧЕСКИЙ НАРКОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 398 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | московской области | | |
| | "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ХОСПИС | | |
| | ДЛЯ ДЕТЕЙ" | | |
| 399 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | московской области | | |
| | "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ | | |
| | ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 400 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| 100 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЛЮБЕРЕЦКИЙ | | |
| | ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 401 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| 701 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МЫТИЩИНСКИЙ | | |
| | ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 402 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| 702 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "ЩЕЛКОВСКИЙ | | |
| | ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ | | |
| | ДИСПАНСЕР" | | |
| 403 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ | | |
| 403 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДОМ | | |
| | СЕСТРИНСКОГО УХОДА" | | |
| 404 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| 704 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "БЮРО | | |
| | СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ | | |
| | ЭКСПЕРТИЗЫ" | | |
| 405 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| 703 | УЧРЕЖДЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | "МОСООБЛМЕДСЕРВИС" | | |
| 406 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | | |
| 700 | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЭДРАВООЛРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | | |
| | | 1 | İ |

| | | 1 |
|-----|---------------------------------|---|
| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 14" | |
| 407 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 9" | |
| 408 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 3" | |
| 409 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 13" | |
| 410 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 24" | |
| 411 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 12" | |
| 412 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 23" | |
| 413 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 8" | |
| 414 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 15" | |
| 415 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 4" | |
| 416 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 5" | |
| 417 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 22" | |
| 418 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 2 | |
| | ИМЕНИ В.И. ЯКОВЕНКО" | |
| 419 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | | |

| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 11" | |
|-----|---------------------------------|-------|
| 420 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 6" | |
| 421 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ | |
| | УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ | |
| | МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ | |
| | "ЦЕНТРАЛЬНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ | |
| | ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" | |
| | ИТОГО МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, | 421 |
| | УЧАСТВУЮЩИХ В МОСКОВСКОЙ | |
| | ОБЛАСТНОЙ ПРОГРАММЕ | |
| | ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ | |
| | БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ | |
| | МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ИЗ НИХ: | |
| | МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, | 371 |
| | ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В | |
| | СФЕРЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО | |
| | МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ | |
| | МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, | 90 |
| | ПРОВОДЯЩИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ | |
| | МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ И | |
| | ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ | |
| | МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, | - |
| | ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫМ | |
| | ОРГАНАМ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ, | |
| | КОТОРЫМ КОМИССИЕЙ | |
| | РАСПРЕДЕЛЯЮТСЯ ОБЪЕМЫ | |
| | СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ | |
| | МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В УСЛОВИЯХ | |
| | КРУГЛОСУТОЧНОГО И ДНЕВНОГО | |
| | СТАЦИОНАРОВ | |

Приложение 7 к Московской областной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя / застрахованное лицо на 2022 год

| N | Показатель (на 1 жителя / застрахованное лицо) | Источник ф обеспе | |
|----|--|--|--------------|
| | | за счет средств консолидирован ного бюджета Московской области | средства ОМС |
| 1 | 2 | 2 | 4 |
| 1 | Территориальный норматив посещений с | 0,73 | 3,00029 |
| | профилактической и иными целями, всего (сумма строк $2+3+4$), в том числе: | 0,73 | 3,00027 |
| 2 | I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) | | 0,272 |
| 3 | II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации (1 этап) | | 0,263 |
| 4 | III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк $5+6+7+10+11+12+13+14$), в том числе: | 0,73 | 2,46529 |
| 5 | 1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения) | | 0,0774000 |
| 6 | 2) объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации определенных групп населения | | 0,0685500 |
| 7 | 3) объем посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе: | 0,028 | 0,0000000 |
| 8 | 3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0208 | 0,0000000 |
| 9 | 3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,0072 | 0,0000000 |
| 10 | 4) объем разовых посещений связи с заболеванием | | 1,9575000 |
| 11 | 5) объем посещений центров здоровья | | 0,0352300 |
| 12 | 6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | | 0,1630400 |
| 13 | 7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи | | 0,0160600 |
| 14 | 8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,702 | 0,1475300 |

Приложение 8 к Московской областной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Критерии доступности и качества медицинской помощи

| N п/п | Наименование критерия доступности и качества медицинской помощи | Единица измерения | Целевое значение критерия доступности и качества медицинской помощи по годам 2022 год |
|----------|---|----------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Критерии доступности медицинской помо Территориальной программы государственных гражданам медицинской | гарантий бе | _ |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощи, в том числе: | % | не менее 66,5 |
| | городского | | не менее 66,5 |
| | сельского | | не менее 66,5 |
| 2 | 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 | % | 18,0 |
| 3 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | % | 12,0 |
| 4 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | % | 85,0 |
| 5 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | % | 56,0 |
| 6 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | % | 55,0 |
| 7 | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболиз, в | % | 15,0 |

| | | | |
|-----|---|--------------|--------------|
| | общем количестве пациентов с острым и | | |
| | повторным инфарктом миокарда, имеющих | | |
| | показания к его проведению, которым оказана | | |
| | медицинская помощь выездными бригадами скорой | | |
| | медицинской помощи | | |
| 8 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными | % | 35,0 |
| | болезнями, госпитализированных в первые 6 часов | | , |
| | от начала заболевания, в общем количестве | | |
| | госпитализированных пациентов с острыми | | |
| | цереброваскулярными болезнями | | |
| 9 | | % | 26.0 |
| 9 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, | %0 | 26,0 |
| | которым проведена тромболитическая терапия, в | | |
| | общем количестве пациентов с острым инфарктом | | |
| | миокарда, имеющих показания к ее проведению | | |
| 10 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, | % | 12,0 |
| | 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, в общем количестве | | |
| | пациентов с острым ишемическим инсультом на | | |
| | • | | |
| 1.1 | 2019-2021 годы | 0/ | 2.5 |
| 11 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, | % | 3,5 |
| | которым проведена тромболитическая терапия, в | | |
| | общем количестве пациентов с острым | | |
| | ишемическим инсультом, госпитализированных в | | |
| | первичные сосудистые отделения или | | |
| | региональные сосудистые центры | | |
| 12 | Доля пациентов, получающих обезболивание в | % | 40 |
| | рамках оказания паллиативной медицинской | | |
| | помощи, в общем количестве пациентов, | | |
| | нуждающихся в обезболивании при оказании | | |
| | паллиативной медицинской помощи | | |
| 13 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на | на 1000 | 0,002 |
| 13 | отказ в оказании медицинской помощи, | | 0,002 |
| | | человек | |
| | представляемой в рамках Московской областной | населения | |
| | программы | 2.4 | |
| 14 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в | % | не менее 6,0 |
| | условиях дневных стационаров в общих расходах | | |
| | на Московскую областную программу | | |
| 15 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в | % | не менее 1,3 |
| | амбулаторных условиях в неотложной форме в | | , |
| | общих расходах на Московскую областную | | |
| | программу | | |
| 16 | Доля пациентов, получивших специализированную | % | 10,1 |
| 10 | | /0 | 10,1 |
| | медицинскую помощь в стационарных условиях в | | |
| | медицинских организациях, подведомственных | | |
| | федеральным органам исполнительной власти, в | | |
| | общем числе пациентов, которым была оказана | | |
| | медицинская помощь в стационарных условиях в | | |
| | рамках Программы ОМС | | |
| 17 | Число пациентов, которым оказана паллиативная | число | 60 |
| | медицинская помощь по месту их фактического | пациентов | |
| | | | |

| | пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | | | |
|---|---|---------|----------------|--|
| | Эффективность деятельности медицинских организаций | | | |
| 1 | Показатели рационального и целевого | число | не менее 331,0 | |
| | использования коечного фонда | работы | | |
| | в городской местности | койки в | 331,0 | |
| | в сельской местности | году | 341,0 | |

Приложение 9 к Московской областной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

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

| N группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-10 | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи *, рублей |
|--------------------|---|-------------------|----------------------------------|-----------------------|--|---|
| | | | Абдоминальная хирург | ия (хирургия) | | |
| 1. | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластич еские операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные | K86.0 - K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургическое лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная наложение гепатикоеюноанастомоза резекция поджелудочной железы эндоскопическая дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки | 185884 |

| Реконструктивно-пластич | D12.6, | семейный аденоматоз | хирургическое | реконструктивно-пластиче |
|-------------------------|-------------|--------------------------|---------------|---------------------------|
| еские, в том числе | K60.4, | толстой кишки, тотальное | лечение | ская операция по |
| лапароскопически | N82.2, | поражение всех отделов | | восстановлению |
| ассистированные | N82.3, | толстой кишки полипами | | непрерывности кишечника |
| операции на тонкой, | N82.4, | | | - закрытие стомы с |
| толстой кишке и | K57.2, | | | формированием |
| промежности | K59.3, | | | анастомоза |
| | Q43.1, | | | колэктомия с резекцией |
| | Q43.2, | | | прямой кишки, |
| | Q43.3, | | | мукозэктомией прямой |
| | Q52.2, | | | кишки, с формированием |
| | K59.0, | | | тонкокишечного |
| | K59.3, | | | резервуара, |
| | Z93.2, | | | илеоректального |
| | Z93.3, | | | анастомоза, илеостомия |
| | K55.2, K51, | | | субтотальная резекция |
| | K50.0, | | | ободочной кишки с |
| | K50.1, | | | брюшно-анальной |
| | K50.8, | | | резекцией прямой кишки и |
| | K57.2, | | | низведением правых |
| | K62.3, | | | отделов ободочной кишки |
| | K62.8 | | | в анальный канал |
| | | свищ прямой кишки 3-4 | хирургическое | иссечение свища, пластика |
| | | степени сложности | лечение | свищевого отверстия |
| | | | | полнослойным лоскутом |
| | | | | стенки прямой кишки - |
| | | | | сегментарная |
| | | | | проктопластика, пластика |
| | | | | анальных сфинктеров |
| | | ректовагинальный | хирургическое | иссечение свища с |
| | | (коловагинальный) свищ | лечение | пластикой внутреннего |
| | | | | свищевого отверстия |
| | | | | сегментом прямой или |
| | | | | ободочной кишки |
| | | дивертикулярная болезнь | хирургическое | резекция ободочной |

| ободочной кишки, | лечение | кишки, в том числе с | |
|----------------------------|---------------|---------------------------|--|
| осложненное течение | | ликвидацией свища | |
| мегадолихоколон, | хирургическое | резекция ободочной | |
| рецидивирующие завороты | лечение | кишки с аппендэктомией, | |
| сигмовидной кишки | | разворотом кишки на 180 | |
| | | градусов, формированием | |
| | | асцендо-ректального | |
| | | анастомоза | |
| болезнь Гиршпрунга, | хирургическое | резекция ободочной | |
| мегадолихосигма | лечение | кишки с формированием | |
| | | наданального | |
| | | конце-бокового | |
| | | колоректального | |
| | | анастомоза | |
| хронический | хирургическое | резекция ободочной | |
| толстокишечный стаз в | лечение | кишки с аппендэктомией, | |
| стадии декомпенсации | | разворотом кишки на 180 | |
| | | градусов, формированием | |
| | | асцендо-ректального | |
| | | анастомоза | |
| колостома, илеостома, | хирургическое | реконструктивно-восстано | |
| еюностома, состояние после | лечение | вительная операция по | |
| обструктивной резекции | | восстановлению | |
| ободочной кишки | | непрерывности кишечника | |
| | | с ликвидацией стомы, | |
| | | формированием | |
| | | анастомоза | |
| врожденная ангиодисплазия | хирургическое | резекция пораженных | |
| толстой кишки | лечение | отделов ободочной и (или) | |
| , | | прямой кишки | |
| язвенный колит, тотальное | хирургическое | колпроктэктомия с | |
| поражение, хроническое | лечение | формированием | |
| непрерывное течение, | | резервуарного анастомоза, | |
| тяжелая гормонозависимая | | илеостомия | |
| или гормонорезистентная | | колэктомия с | |

| 2. | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 | форма болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | хирургическое лечение | брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия) односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, ткрытым доскопическое удаление | 201158 |
|----|---|--|---|-----------------------|--|--------|
| | | | | | | |
| | | | | | эндоскопическая адреналэктомия с опухолью | |

| | | | | | двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая удаление неорганной забрюшинной опухоли | |
|----|--|-----------------|---|--|--|--------|
| | | | Акушерство и гин | екология | | |
| 3. | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсибилизацией, с применением химиотерапевтических, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетическ | O36.0, O36.1 | привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная | терапевтическ ое лечение терапевтическ ое лечение | терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов, с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов с последующим введением иммуноглобулинов под | 144325 |
| | их и иммуногенетических методов коррекции | | тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности | | контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования | |

N81, N88.4, Хирургическое цистоцеле, неполное и хирургическое операции N88.1 органосохраняющее эндоскопическим, полное опущение матки и лечение лечение женщин с стенок влагалища, влагалищным и ректоцеле, гипертрофия и абдоминальным доступом несостоятельностью элонгация шейки матки у и их сочетание в мышц тазового дна, различной комбинации пациенток репродуктивного опущением и (слинговая операция выпадением органов возраста (TVT-0, TVT, TOT) c малого таза, а также в использованием сочетании со стрессовым недержанием мочи, имплантатов) соединительнотканными операции заболеваниями, включая эндоскопическим, реконструктивно-пластич влагалищным и еские операции абдоминальным доступом (сакровагинопексию с и их сочетание в лапароскопической различной комбинации ассистенцией, (промонтофиксация матки оперативные или культи влагалища с вмешательства с использованием использованием сетчатых синтетических сеток) протезов) операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом) операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в

| | | N99.3 N39.4 | выпадение стенок влагалища после экстирпации матки стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого | хирургическое лечение | различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки) операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки) операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов | |
|----|--|-----------------------|--|-----------------------|--|--------|
| 4. | Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластич еское лечение | D26, D27, D28, D25 | таза доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль | хирургическое лечение | удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и | 219971 |
| | распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и | | яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного | | комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных | |

| | других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов | | возраста | | тканей | |
|----|--|--|---|--------------------------|---|--------|
| | | | Гастроэнтерол | погия | | |
| 5. | Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований Поликомпонентная | K50, K51, K90.0 | язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии | терапевтическ ое лечение | поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | 149520 |
| | терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных | K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2 | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени хронический аутоиммунный | ое лечение | терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов | |

| | лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | | гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В | | под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | |
|----|---|--|--|---------------------------------------|--|--------|
| | | | Гематологи | я | | |
| 6. | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при | 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 | терапевтическ ое лечение | прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови | 168637 |
| | апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | D69.3 D69.0 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | терапевтическ ое лечение комбинирован | терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина комплексное | |
| | | | резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, | ное лечение | консервативное и хирургическое лечение, в | |

| M31.1 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом | комбинирован ное лечение | 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 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 | комбинирован ное лечение | Виллебранда) комплексное консервативное и | |

| | | антифосфолипидным | | хирургическое лечение, в |
|--|--------------|----------------------------|--------------|--------------------------|
| | | синдромом, резистентным к | | том числе эфферентные |
| | | стандартной терапии, и | | методы лечения, |
| | | (или) с течением, | | антикоагулянтная и |
| | | осложненным тромбозами | | антиагрегантная терапия, |
| | | или тромбоэмболиями | | иммуносупрессивная |
| | | | | терапия с использованием |
| | | | | моноклональных антител, |
| | | | | массивный обменный |
| | | | | плазмаферез |
| | E83.0, | цитопенический синдром, | комбинирован | комплексное |
| | E83.1, E83.2 | перегрузка железом, цинком | ное лечение | консервативное и |
| | | и медью | | хирургическое лечение, |
| | | | | включающее эфферентные |
| | | | | и афферентные методы |
| | | | | лечения, противовирусную |
| | | | | терапию, метаболическую |
| | | | | терапию, хелаторную |
| | | | | терапию, |
| | | | | антикоагулянтную и |
| | | | | дезагрегантную терапию, |
| | | | | заместительную терапию |
| | | | | компонентами крови и |
| | D.50. D.50 | , | _ | плазмы |
| | D59, D56, | гемолитический криз при | комбинирован | комплексное |
| | D57.0, D58 | гемолитических анемиях | ное лечение | консервативное и |
| | | различного генеза, в том | | хирургическое лечение, в |
| | | числе аутоиммунного, при | | том числе высокодозная |
| | | пароксизмальной ночной | | пульс-терапия |
| | | гемоглобинурии | | стероидными гормонами, |
| | | | | иммуномодулирующая |
| | | | | терапия, |
| | | | | иммуносупрессивная |
| | | | | терапия с использованием |
| | | | | моноклональных антител, |

| | | D70 | агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови 0,5 х 10 ⁹ /л и ниже | терапевтическ ое лечение | использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста 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) | терапевтическ ое лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия | |
| 7. | 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 | терапевтическ ое лечение | комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная | 489341 |

| | | | кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией | | 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 | |
|----|---|---|---|--------------------------|---|--------|
| | | | Детская хирургия в период | новорожденност | ГИ | |
| 8. | Реконструктивно-пластич еские операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические | Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2 | врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный | хирургическое лечение | удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахеопищеводного свища | 298750 |
| | | | Дерматовенеро | логия | | |
| 9. | 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 | терапевтическ ое лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании | 114356 |

| Г | 1 | | <u> </u> | _ | |
|---|---|--------------|--------------------------|---------------|---------------------------|
| | | | | | с цитостатическими и |
| | | | | | иммуносупрессивными |
| | | | | | лекарственными |
| | | | | | препаратами и |
| | | | | | синтетическими |
| | | | | | производными витамина А |
| | | L40.1, L40.3 | пустулезные формы | терапевтическ | лечение с применением |
| | | | псориаза при отсутствии | ое лечение | цитостатических и |
| | | | эффективности ранее | | иммуносупрессивных |
| | | | проводимых методов | | лекарственных |
| | | | системного и | | препаратов, синтетических |
| | | | физиотерапевтического | | производных витамина А в |
| | | | лечения | | сочетании с применением |
| | | | | | плазмафереза |
| | | L40.5 | тяжелые распространенные | терапевтическ | лечение с применением |
| | | | формы псориаза | ое лечение | низкоинтенсивной |
| | | | артропатического при | | лазерной терапии, |
| | | | отсутствии эффективности | | узкополосной |
| | | | ранее проводимых методов | | средневолновой |
| | | | системного и | | фототерапии, в том числе |
| | | | физиотерапевтического | | локальной, |
| | | | лечения | | комбинированной |
| | | | | | локальной и общей |
| | | | | | фотохимиотерапии, общей |
| | | | | | бальнеофотохимиотерапии |
| | | | | | , в сочетании с |
| | | | | | цитостатическими и |
| | | | | | иммуносупрессивными |
| | | | | | лекарственными |
| | | | | | препаратами и |
| | | | | | синтетическими |
| | | | | | производными витамина А |
| | | L20 | тяжелые распространенные | терапевтическ | лечение с применением |
| | | - | формы атопического | ое лечение | узкополосной |
| | | | дерматита при отсутствии | | средневолновой, дальней |
| | | | i determine retrievale | I | - r |

| | | | эффективности ранее | | длинноволновой | |
|------|-----------------------|------------------|--------------------------|---------------|-----------------------------------|--|
| | | | проводимых методов | | фототерапии в сочетании с | |
| | | | системного и | | антибактериальными, | |
| | | | физиотерапевтического | | иммуносупрессивными | |
| | | | лечения | | лекарственными | |
| | | | ЛС-ТСПИИ | | препаратами и | |
| | | | | | плазмаферезом | |
| | | L10.0, | истинная | TOPOHODENIA | - - | |
| | | L10.0, L10.1, | | терапевтическ | лечение с применением | |
| | | | (акантолитическая) | ое лечение | системных | |
| | | L10.2, L10.4 | пузырчатка | | глюкокортикостероидных, | |
| | | | | | цитостатических, | |
| | | | | | иммуносупрессивных, | |
| | | | | | антибактериальных | |
| | | | | | лекарственных препаратов | |
| | | L94.0 | локализованная | терапевтическ | лечение с применением | |
| | | | склеродермия при | ое лечение | дальней длинноволновой | |
| | | | отсутствии эффективности | | фототерапии в сочетании с | |
| | | | ранее проводимых методов | | антибактериальными, | |
| | | | системного и | | глюкокортикостероидным | |
| | | | физиотерапевтического | | и, сосудистыми и | |
| | | | лечения | | ферментными | |
| | | | | | лекарственными | |
| | | | | | препаратами | |
| Лече | ение тяжелых, | L40.0 | тяжелые распространенные | терапевтическ | лечение с применением | |
| рези | истентных форм | | формы псориаза, | ое лечение | генно-инженерных | |
| атоп | пического дерматита | | резистентные к другим | | биологических | |
| и пс | сориаза, включая | | видам системной терапии | | лекарственных препаратов | |
| псор | риатический артрит, с | | _ | | в сочетании с | |
| прим | менением | | | | иммуносупрессивными | |
| _ | но-инженерных | | | | лекарственными | |
| | логических | | | | препаратами | |
| | арственных | L40.5, L20 | тяжелые распространенные | терапевтическ | лечение с применением | |
| | паратов | , - | формы атопического | ое лечение | генно-инженерных | |
| | 1 | | дерматита и псориаза | | биологических | |
| | | | артропатического, | | лекарственных препаратов | |
| | | | | | TITIAP CI DOTTI II I I POTTUPUTOB | |

| | | | резистентные к другим видам системной терапии | | | |
|-----|--|--|--|--------------------------|--|--------|
| | | | Комбустиоло | гия | | |
| 10. | 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) | комбинирован ное лечение | 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 | 608424 |

| | | | | | использованием | |
|-----|--------------------------|-------------|------------------------------|--------------|----------------------------|---------|
| | | | | | современных раневых | |
| | | | | | покрытий; хирургическую | |
| | | | | | некрэктомию; кожную | |
| | | | | | пластику для закрытия ран | |
| 11. | Комплексное лечение | T20, T21, | термические, химические и | комбинирован | интенсивное | 1762530 |
| 11. | больных с обширными | T22, T23, | электрические ожоги I - II - | ное лечение | поликомпонентное | 1702330 |
| | ожогами более 50 | T24, T25, | III степени более 50 | пос яс тепис | лечение в палатах (боксах) | |
| | процентов поверхности | T27, T29, | процентов поверхности | | с абактериальной средой | |
| | тела различной | T30, T31.3, | тела, в том числе с | | специализированного | |
| | локализации, в том числе | T31.4, | развитием тяжелых | | структурного | |
| | термоингаляционными | T32.3, | инфекционных осложнений | | подразделения (ожогового | |
| | травмами | T32.4, T58, | (пневмония, сепсис) | | центра) с применением | |
| | Tpublicum | T59, T75.4 | (integration, contain) | | противоожоговых | |
| | | 139, 173.1 | | | (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 | |
| | | | Нейрохирур | гия | | |
| 12. | Микрохирургические | C71.0, | внутримозговые | хирургическое | удаление опухоли с | 181828 |
| | вмешательства с | C71.1, | злокачественные | лечение | применением | |
| | использованием | C71.2, | новообразования | | интраоперационного | |
| | операционного | C71.3, | (первичные и вторичные) и | | ультразвукового | |
| | микроскопа, | C71.4, | доброкачественные | | сканирования | |
| | стереотаксической | C79.3, | новообразования | | удаление опухоли с | |
| | биопсии, | D33.0, | функционально значимых | | применением двух и более | |
| | интраоперационной | D43.0 | зон больших полушарий | | методов лечения | |
| | навигации и | | головного мозга | | (интраоперационных | |
| | нейрофизиологического | | | | технологий) | |
| | мониторинга при | C71.5, | внутримозговые | хирургическое | удаление опухоли с | |
| | внутримозговых | C79.3, | злокачественные | лечение | применением | |
| | новообразованиях | D33.0, | (первичные и вторичные) и | | интраоперационной | |
| | головного мозга и | D43.0 | доброкачественные | | навигации | |
| | каверномах | 2 .0.0 | новообразования боковых и | | удаление опухоли с | |
| | функционально | | III желудочка мозга | | применением | |
| | значимых зон головного | | III Mesiya ika mesia | | интраоперационного | |
| | мозга | | | | ультразвукового | |
| | Mosfu | | | | сканирования | |
| | | | | | удаление опухоли с | |
| | | | | | применением двух и более | |
| | | | | | <u> </u> | |
| | | | | | методов лечения | |
| | | | | | (интраоперационных | |
| | | 071 (| | | технологий) | |
| | | C71.6, | внутримозговые | хирургическое | удаление опухоли с | |
| | | C71.7, | злокачественные | лечение | применением | |

| | C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | | интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных | |
|--|---|---|--------------------------|---|--|
| | C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка | хирургическое лечение | технологий) 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 | C70.0, C79.3, D32.0, | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной | |

| (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка Микрохирургические, эндоскопические 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 | C72.3, D33.3, Q85 C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6 | новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные перебрадьные | хирургическое лечение | навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением | |
|--|--|---|--------------------------|---|--|
| эпидермоидных) церебральных кистах, | D44.5, | доброкачественные новообразования | | навигации удаление опухоли с | |
| Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а | C31 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения | |

| также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в | C41.0, C43.4, | прорастающие в полость черепа злокачественные (первичные и вторичные) и | хирургическое лечение | (интраоперационных технологий) удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением двух и более | |
|--|---|--|--------------------------|---|--|
| полость черепа | C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0 | доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | | методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | C96.6, D76.3, M85.4, M85.5 | эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста | 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 | C41.2, C41.4, C70.1, | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные | хирургическое лечение | микрохирургическое удаление опухоли | |

| (первичных и вторичных) С72.0, новообразования и дермоидов (липом) С72.1, позвоночного столба, спинного мозга и его С72.8, костей таза, крестца и оболочек, корешков и С79.4, копчика, в том числе с спинномозговых нервов, С79.5, вовлечением твердой позвоночного столба, С90.0, мозговой оболочки, костей таза, крестца и С90.2, корешков и | |
|--|--|
| спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, С90.0, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, | |
| оболочек, корешков и С79.4, копчика, в том числе с спинномозговых нервов, позвоночного столба, С90.0, мозговой оболочки, | |
| спинномозговых нервов, позвоночного столба, С90.0, вовлечением твердой мозговой оболочки, | |
| позвоночного столба, С90.0, мозговой оболочки, | |
| | |
| | |
| копчика при условии D48.0, спинномозговых нервов, | |
| вовлечения твердой D16.6, дермоиды (липомы) | |
| мозговой оболочки, D16.8, спинного мозга | |
| корешков и D18.0, | |
| спинномозговых нервов D32.1, | |
| D33.4, | |
| D33.4, | |
| D35.7, D36.1, | |
| D30.1, D43.4, | |
| Q06.8, | |
| M85.5 | |
| | |
| Микрохирургические Q28.2 артериовенозная хирургическое удаление артериовенозных | |
| вмешательства при мальформация головного лечение мальформаций | |
| патологии сосудов мозга | |
| головного и спинного | |
| мозга, внутримозговых и условиях разрыва или лечение артериальных аневризм | |
| внутрижелудочковых артериовенозная стереотаксическое | |
| гематомах мальформация головного дренирование и | |
| мозга в условиях острого и тромболизис гематом | |
| подострого периода | |
| субарахноидального или | |
| внутримозгового | |
| кровоизлияния | |
| Реконструктивные 165.0 - 165.3, окклюзии, стенозы, хирургическое реконструктивные | |
| вмешательства на | |
| экстракраниальных Іб7.8 гемодинамически значимые экстракраниальных | |
| отделах церебральных патологические извитости отделах церебральных | |
| артерий экстракраниальных отделов 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 | церебральных артерий 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 | |
|-----|---|---|--|--------------------------|--|--------|
| 13. | Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов | I67.6 | тромбоз церебральных артерий и синусов | хирургическое лечение | внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов | 277358 |
| 14. | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 177214 |
| 15. | Хирургические вмешательства при | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная | хирургическое лечение | ликворошунтирующие операции, в том числе с | 254637 |

| | врожденной или | | гидроцефалия | | индивидуальным | |
|-----|--------------------------|-------------|--|---------------|--------------------------|--------|
| | приобретенной | | окклюзионного или | | подбором | |
| | гидроцефалии | | | | * | |
| | | | сообщающегося характера. Приобретенные | | ликворошунтирующих | |
| | окклюзионного или | | | | систем | |
| | сообщающегося | | церебральные кисты | | | |
| | характера или | | | | | |
| | приобретенных | | | | | |
| | церебральных кистах. | | | | | |
| | Повторные | | | | | |
| | ликворошунтирующие | | | | | |
| | операции при | | | | | |
| | осложненном течении | | | | | |
| | заболевания у детей | | | | | |
| 16. | Микрохирургические и | G95.1, | дегенеративно-дистрофичес | хирургическое | декомпрессивно-стабилизи | 331963 |
| | эндоскопические | G95.2, | кое поражение | лечение | рующее вмешательство с | |
| | вмешательства при | G95.8, | межпозвонковых дисков, | | резекцией позвонка, | |
| | поражениях | G95.9, M42, | суставов и связок | | межпозвонкового диска, | |
| | межпозвоночных дисков | M43, M45, | позвоночника с | | связочных элементов | |
| | шейных и грудных | M46, M48, | формированием грыжи | | сегмента позвоночника из | |
| | отделов с миелопатией, | M50, M51, | диска, деформацией | | заднего или вентрального | |
| | радикуло- и нейропатией, | M53, M92, | (гипертрофией) суставов и | | доступов, с фиксацией | |
| | спондилолистезах и | M93, M95, | связочного аппарата, | | позвоночника, с | |
| | спинальных стенозах. | G95.1, | нестабильностью сегмента, | | использованием костной | |
| | Сложные | G95.2, | спондилолистезом, | | пластики (спондилодеза), | |
| | декомпрессионно-стабил | G95.8, | деформацией и стенозом | | погружных имплантатов и | |
| | изирующие и | G95.9, | позвоночного канала и его | | стабилизирующих систем | |
| | реконструктивные | Q76.2 | карманов | | (ригидных или | |
| | операции при травмах и | | 1 | | динамических) при | |
| | заболеваниях | | | | помощи микроскопа, | |
| | позвоночника, | | | | эндоскопической техники | |
| | сопровождающихся | | | | и малоинвазивного | |
| | развитием миелопатии, с | | | | инструментария | |
| | использованием | | | | шогрушонгария | |
| | остеозамещающих | | | | | |
| | | | | | | |
| | материалов, погружных и | | | | | |

| 17. | наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов 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, | 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 | 444774 |
|-----|---|---|---|-----------------------------|--|--------|
| | внутримозговых и внутрижелудочковых | | | | | |
| | гематомах | | | | | |
| | | | Неонатолог | | | |
| 18. | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, | внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 | комбинирован ное лечение | противосудорожная терапия с учетом характера | 279112 |
| | расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии | P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, | степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств | | электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга традиционная пациент-триггерная | |
| | новорожденного с применением аппаратных | P91.0, P91.2, P91.4, P91.5 | | | искусственная вентиляция легких с контролем | |

| | методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также | | | | дыхательного объема высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких профилактика и лечение синдрома диссеминированного | |
|-----|---|------------------------|--|--------------------------|--|--------|
| | лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетическ их исследований | | | | внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под | |
| | ти поотодовании | | | | контролем тромбоэластограммы и коагулограммы | |
| | | | | | постановка наружного вентрикулярного дренажа | |
| 19. | 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 | 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 | комбинирован ное лечение | 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 | 570094 |
| | динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также | | | | определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), | |

| лучевых, биохимическ | ких, | иммунологических и |
|----------------------|------|--------------------------|
| иммунологических и | | молекулярно-генетических |
| молекулярно-генетиче | еск | исследований) |
| их исследований | | терапия открытого |
| | | артериального протока |
| | | ингибиторами |
| | | циклооксигеназы под |
| | | контролем динамической |
| | | доплерометрической |
| | | оценки центрального и |
| | | регионального кровотока |
| | | неинвазивная |
| | | принудительная |
| | | вентиляция легких |
| | | 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 |
| | | 2 Digeometric print u |

| Í | 1 | İ | 1 | ľ | 1 | İ |
|-----|-------------------------|-------------|--------------------------|---------------|---------------------------|--------|
| | | | | | крио- или | |
| | | | | | лазерокоагуляция сетчатки | |
| | | | | | лечение с использованием | |
| | | | | | метода сухой иммерсии | |
| | | | Онкологи | Я | | |
| 20. | Видеоэндоскопические | C00, C01, | злокачественные | хирургическое | гемитиреоидэктомия | 132592 |
| | внутриполостные и | C02, C04 - | новообразования головы и | лечение | видеоассистированная | |
| | видеоэндоскопические | C06, C09.0, | шеи (I - III стадия) | | гемитиреоидэктомия | |
| | внутрипросветные | C09.1, | | | видеоэндоскопическая | |
| | хирургические | C09.8, | | | резекция щитовидной | |
| | вмешательства, | C09.9, | | | железы субтотальная | |
| | интервенционные | C10.0, | | | видеоэндоскопическая | |
| | радиологические | C10.1, | | | селективная | |
| | вмешательства, | C10.2, | | | (суперселективная) | |
| | малоинвазивные | C10.3, | | | эмболизация | |
| | органосохраняющие | C10.4, | | | (химиоэмболизация) | |
| | вмешательства при | C11.0, | | | опухолевых сосудов | |
| | злокачественных | C11.1, | | | резекция щитовидной | |
| | новообразованиях, в том | C11.2, | | | железы (доли, | |
| | числе у детей | C11.3, | | | субтотальная) | |
| | | C11.8, | | | видеоассистированная | |
| | | C11.9, C12, | | | гемитиреоидэктомия с | |
| | | C13.0, | | | истмусэктомией | |
| | | C13.1, | | | видеоассистированная | |
| | | C13.2, | | | резекция щитовидной | |
| | | C13.8, | | | железы с флюоресцентной | |
| | | C13.9, | | | навигацией | |
| | | C14.0, | | | паращитовидных желез | |
| | | C14.2, | | | видеоассистированная | |
| | | C15.0, | | | биопсия сторожевого | |
| | | C30.0, | | | лимфатического узла шеи | |
| | | C31.0, | | | видеоассистированная | |
| | | C31.1, | | | эндоларингеальная | |
| | | C31.2, | | | резекция | |

| | C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21 | злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных | хирургическое лечение | видеоэндоскопическая с радиочастотной термоаблацией эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли эндоскопическое удаление опухоли эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли эндоскопическая фотодинамическая лазерная деструкция злокачественных опухолей поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия | |
|--|---|--|-----------------------|--|--|
|--|---|--|-----------------------|--|--|

| | | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 | стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала | хирургическое лечение | опухоли эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли эндоскопическая Nd: YAG лазерная коагуляция опухоли эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическия контролем эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная | |
|--|--|--|---|-----------------------|--|--|
|--|--|--|---|-----------------------|--|--|

| | C22, C78.7, C24.0 | пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | хирургическое лечение хирургическое или терапевтическ ое лечение | коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе эндоскопическая дилятация и стентирование зоны стеноза лапароскопическая радиочастотная термоаблация при злокачественных новообразованиях печени стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем внутриартериальная | |
|--|----------------------|--|---|--|--|
|--|----------------------|--|---|--|--|

| 1 | I | 1 | |
|--------------------------|---------------|--------------------------|--|
| | | эмболизация | |
| | | (химиоэмболизация) | |
| | | опухолей | |
| | | селективная эмболизация | |
| | | (химиоэмболизация) | |
| | | ветвей воротной вены | |
| | | чрескожная | |
| | | радиочастотная | |
| | | термоаблация опухолей | |
| | | печени под | |
| | | ультразвуковой | |
| | | навигацией и (или) под | |
| | | контролем компьютерной | |
| | | навигации | |
| | | биоэлектротерапия | |
| нерезектабельные | хирургическое | чрескожное | |
| злокачественные | лечение | чреспеченочное | |
| новообразования печени и | | дренирование желчных | |
| внутрипеченочных желчных | | протоков с последующим | |
| протоков | | стентированием под | |
| inperented. | | рентгеноскопическим | |
| | | контролем | |
| | | стентирование желчных | |
| | | протоков под | |
| | | рентгеноскопическим | |
| | | контролем | |
| | | химиоэмболизация печени | |
| злокачественные | хирургическое | эндоскопическая | |
| новообразования общего | лечение | электрокоагуляция | |
| желчного протока | лечение | опухоли общего желчного | |
| желчного протока | | протока | |
| | | - | |
| | | эндоскопическое | |
| | | бужирование и баллонная | |
| | | дилатация при опухолевом | |
| | | стенозе общего желчного | |

| T | İ | | I | 1 |
|---|---|-----------------|---------------|--------------------------|
| | | | | протока под |
| | | | | эндоскопическим |
| | | | | контролем |
| | | | | эндоскопическое |
| | | | | стентирование желчных |
| | | | | протоков при опухолевом |
| | | | | стенозе, при стенозах |
| | | | | анастомоза опухолевого |
| | | | | характера под |
| | | | | видеоэндоскопическим |
| | | | | контролем |
| | | | | эндоскопическая Nd:YAG |
| | | | | лазерная коагуляция |
| | | | | опухоли общего желчного |
| | | | | протока |
| | | | | эндоскопическая |
| | | | | фотодинамическая терапия |
| | | | | опухоли общего желчного |
| | | | | протока |
| | | | | чрескожное |
| | | | | чреспеченочное |
| | | | | дренирование желчных |
| | | | | протоков с последующим |
| | | | | стентированием под |
| | | | | рентгеноскопическим |
| | | | | контролем |
| | | | | стентирование желчных |
| | | | | протоков под |
| | | | | рентгеноскопическим |
| | | | | контролем |
| | | | | внутрипротоковая |
| | | | | фотодинамическая терапия |
| | | | | под рентгеноскопическим |
| | | | | контролем |
| | | злокачественные | хирургическое | эндоскопическая |
| | • | | | <u></u> |

| | C23 | новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1 локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | хирургическое лечение | фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем лапароскопическим контролем лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени внутрипротоковая |
|--|-----|---|-----------------------|---|
| | C24 | нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем стентирование при опухолях желчных протоков чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем стентирование желчных протоков под |

| | C25 | нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | хирургическое лечение | рентгеноскопическим контролем внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем стентирование при опухолях поджелудочной железы эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем химиоэмболизация головки поджелудочной железы радиочастотная абляция опухолей поджелудочной | |
|--|-----|---|-----------------------|--|--|
|--|-----|---|-----------------------|--|--|

| | | 1 | 1 | MOTORY. |
|--|----------|--------------------------------------|---------------|---|
| | | | | железы |
| | | | | радиочастотная абляция |
| | | | | опухолей поджелудочной |
| | | | | железы |
| | C24 C22 | | | видеоэндоскопическая |
| | C34, C33 | немелкоклеточный ранний | хирургическое | эндоскопическая |
| | | центральный рак легкого (Tis-T1NoMo) | лечение | аргоноплазменная |
| | | (TIS-TTNOIVIO) | | коагуляция опухоли |
| | | | | бронхов |
| | | | | эндоскопическая лазерная |
| | | | | деструкция |
| | | | | злокачественных опухолей |
| | | | | бронхов |
| | | | | поднаркозная |
| | | | | эндоскопическая фотодинамическая терапия |
| | | | | опухоли бронхов |
| | | | | эндопротезирование |
| | | | | бронхов |
| | | | | - |
| | | | | эндоскопическая лазерная |
| | | | | реканализация и устранение дыхательной |
| | | | | недостаточности при |
| | | | | стенозирующей опухоли |
| | | | | бронхов |
| | C34, C33 | ранний рак трахеи | хирургическое | эндоскопическая лазерная |
| | C34, C33 | раппии рак трахси | лечение | _ |
| | | | лечение | деструкция опухоли трахеи |
| | | | | - |
| | | | | эндоскопическая |
| | | | | фотодинамическая терапия |
| | | | | опухоли трахеи |
| | | | | поднаркозная |
| | | | | эндоскопическая |
| | | | | фотодинамическая терапия |
| | | | | опухоли трахеи |

| | | | эндоскопическая | |
|--------------|---------------------------|---------------|--------------------------|--|
| | | | аргоноплазменная | |
| | | | коагуляция опухоли | |
| | | | трахеи | |
| | стенозирующий рак трахеи. | хирургическое | эндопротезирование | |
| | Стенозирующий | лечение | трахеи | |
| | центральный рак легкого | | эндоскопическая | |
| | (T3-4NxMx) | | аргоноплазменная | |
| | | | коагуляция опухоли | |
| | | | трахеи | |
| | | | эндоскопическая лазерная | |
| | | | реканализация и | |
| | | | устранение дыхательной | |
| | | | недостаточности при | |
| | | | стенозирующей опухоли | |
| | | | трахеи | |
| | | | эндоскопическое | |
| | | | стентирование трахеи | |
| | | | Т-образной трубкой | |
| | ранние формы | хирургическое | видеоассистированная | |
| | злокачественных опухолей | лечение | лобэктомия, билобэктомия | |
| | легкого (I - II стадия) | | | |
| | злокачественные | | радиочастотная аблация | |
| | новообразования легкого | | опухоли легкого под | |
| | (периферический рак) | | ультразвуковой | |
| | | | навигацией и (или) под | |
| | | | контролем компьютерной | |
| | | | томографии | |
| C37, C38.3, | опухоль вилочковой железы | хирургическое | радиочастотная | |
| C38.2, C38.1 | (I - II стадия). Опухоль | лечение | термоаблация опухоли под | |
| | переднего, заднего | | ультразвуковой | |
| | средостения (начальные | | навигацией и (или) | |
| | формы). Метастатическое | | контролем компьютерной | |
| | поражение средостения | | томографии | |
| | | | видеоассистированное | |

| C50.2, C50.9, C50.3 | злокачественные новообразования молочной железы IIа, IIb, IIIа стадии злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением | хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение | удаление опухоли средостения селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства радиочастотная аблация опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая лапароскопическая транспозиция яичников | |
|------------------------|---|---|--|--|
| | формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные | | придатков видеоэндоскопическая лапароскопическая транспозиция яичников | |
| | вирусассоциированные злокачественные | хирургическое лечение | селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий многокурсовая фотодинамическая терапия | |

| | новообразования шейки матки in situ | | шейки матки | |
|----------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------|--|
| C54 | злокачественные | VIINVATUIIACICOA | гистерорезектоскопия с | |
| C34 | новообразования | хирургическое лечение | фотодинамической | |
| | эндометрия in situ - III | лечение | терапией и аблацией | |
| | 1 | | 1 = | |
| | стадии | | эндометрия | |
| | | | экстирпация матки с | |
| | | | придатками | |
| | | | видеоэндоскопическая | |
| | | | влагалищная экстирпация | |
| | | | матки с придатками с | |
| | | | видеоэндоскопической | |
| | | | ассистенцией | |
| | | | экстирпация матки с | |
| | | | маточными трубами | |
| | | | видеоэндоскопическая | |
| C56 | злокачественные | хирургическое | лапароскопическая | |
| | новообразования яичников I | лечение | аднексэктомия или | |
| | стадии | | резекция яичников, | |
| | | | субтотальная резекция | |
| | | | большого сальника | |
| | | | лапароскопическая | |
| | | | аднексэктомия | |
| | | | односторонняя с | |
| | | | резекцией | |
| | | | контрлатерального | |
| | | | яичника и субтотальная | |
| | | | резекция большого | |
| | | | сальника | |
| C51, C52 | злокачественные | хирургическое | многокурсовая | |
| • | новообразования вульвы (0 | лечение | фотодинамическая | |
| | - І стадия), злокачественные | | терапия, | |
| | новообразования влагалища | | пролонгированная | |
| | | | фотодинамическая | |
| | | | терапия, в том числе в | |

| C61 | местнораспространенные злокачественные | хирургическое лечение | сочетании с гипертермией лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия | |
|-----|---|--------------------------|--|--|
| | новообразования предстательной железы III стадии (Т3а-Т4NхМо) | | | |
| | локализованные | хирургическое | интерстициальная | |
| | злокачественные | лечение | фотодинамическая терапия | |
| | новообразования | | опухоли предстательной | |
| | предстательной железы (I - | | железы под | |
| | II стадия (T1-2cN0M0), | | ультразвуковой | |
| | местный рецидив после | | навигацией и (или) под | |
| | хирургического или | | контролем компьютерной | |
| | лучевого лечения | | навигации | |
| | | | радиочастотная аблация | |
| | | | опухоли предстательной | |
| | | | железы под | |
| | | | ультразвуковой | |
| | | | навигацией и (или) под | |
| | | | контролем компьютерной | |
| | | VVV. | томографии | |
| | локализованные и | хирургическое | селективная и | |
| | местнораспространенные | лечение | суперселективная эмболизация | |
| | злокачественные | | эмоолизация (химиоэмболизация) | |
| | новообразования предстательной железы (II - | | ветвей внутренней | |
| | предстательной железы (п - III стадия) | | подвздошной артерии | |
| | ПП Стадия) | | биоэлектротерапия | |
| C62 | злокачественные | VIIIVIDENIIACECC | лапароскопическая | |
| C02 | новообразования яичка | хирургическое лечение | забрюшинная | |
| | (TxN1-2MoS1-3) | лечение | лимфаденэктомия | |
| C60 | злокачественные | хирургическое | многокурсовая | |
| C00 | новообразования полового | лечение | фотодинамическая | |
| | члена | лечение | терапия, | |
| | 151011a | | пролонгированная | |
| | I | l | пролонгированная | |

| C64 | злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома | хирургическое лечение | фотодинамическая терапия радиочастотная аблация опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) |
|--------|---|--------------------------|---|
| C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bNxMo) | хирургическое лечение | почечных сосудов интерстициальная фотодинамическая терапия |
| | злокачественные новообразования мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии |
| C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия |
| C78.1, | опухоль плевры. | хирургическое | с использованием методики "рука помощи" внутриплевральная |

| C38.4, | Распространенное | лечение | установка диффузоров для | |
|--------------|---------------------------|---------------|---------------------------------------|--|
| C38.8, | поражение плевры. | JIC ICHIIIC | фотодинамической | |
| C45.0, C78.2 | Мезотелиома плевры. | | терапии под | |
| C43.0, C76.2 | Метастатическое поражение | | видеоэндоскопическим | |
| | плевры | | | |
| | Плевры | | контролем, под | |
| | | | ультразвуковой навигацией и (или) под | |
| | | | ` / | |
| | | | контролем компьютерной | |
| | | | томографии с дальнейшей | |
| | | | пролонгированной | |
| | | | внутриплевральной | |
| | | | фотодинамической | |
| | | | терапией | |
| | | | внутриплевральная | |
| | | | фотодинамическая терапия | |
| | | | Биоэлектротерапия | |
| C78.1, | метастатическое поражение | хирургическое | видеоторакоскопическое | |
| C38.4, | плевры | лечение | удаление опухоли плевры | |
| C38.8, | | | видеоторакоскопическая | |
| C45.0, C78.2 | | | плеврэктомия | |
| C79.2, C43, | первичные и | хирургическое | многокурсовая | |
| C44, C50 | метастатические | лечение | фотодинамическая | |
| | злокачественные | | терапия, | |
| | новообразования кожи | | пролонгированная | |
| | 1 | | фотодинамическая | |
| | | | терапия, интерстициальная | |
| | | | фотодинамическая | |
| | | | терапия, | |
| | | | фотодинамическая терапия | |
| | | | с гипертермией | |
| C79.5, | метастатические опухоли | хирургическое | остеопластика под | |
| C40.0, | костей. Первичные опухоли | лечение | ультразвуковой | |
| C40.1, | костей IV стадии. | | навигацией и (или) под | |
| C40.2, | Первичные опухоли мягких | | контролем компьютерной | |
| C40.2, | тканей IV стадии. | | томографии | |
| J C+0.3, | тканситу стадии. | l | томографии | |

| | C40.8, | Метастатические опухоли | | аблация радиочастотная |
|-------------------------|-------------|-------------------------|---------------|---------------------------|
| | C40.9, | мягких тканей | | новообразований костей |
| | C41.2, | | | под ультразвуковой и |
| | C41.3, | | | (или) рентгеннавигацией и |
| | C41.4, | | | (или) под контролем |
| | C41.8, | | | компьютерной |
| | C41.9, C49, | | | томографии |
| | C50, C79.8 | | | вертебропластика под |
| | | | | лучевым контролем |
| | | | | селективная |
| | | | | (суперселективная) |
| | | | | эмболизация |
| | | | | (химиоэмболизация) |
| | | | | опухолевых сосудов |
| | | | | многокурсовая |
| | | | | фотодинамическая |
| | | | | терапия, |
| | | | | пролонгированная |
| | | | | фотодинамическая |
| | | | | терапия, интерстициальная |
| | | | | фотодинамическая |
| | | | | терапия, |
| | | | | фотодинамическая терапия |
| | | | | с гипертермией |
| | | | | биоэлектротерапия |
| Реконструктивно-пластич | C00.0, | опухоли головы и шеи, | хирургическое | энуклеация глазного |
| еские, | C00.1, | первичные и рецидивные, | лечение | яблока с одномоментной |
| микрохирургические, | C00.2, | метастатические опухоли | | пластикой |
| обширные | C00.3, | центральной нервной | | опорно-двигательной |
| циторедуктивные, | C00.4, | системы | | культи |
| расширенно-комбиниров | C00.5, | | | энуклеация глазного |
| анные хирургические | C00.6, | | | яблока с формированием |
| вмешательства, в том | C00.8, | | | опорно-двигательной |
| числе с применением | C00.9, C01, | | | культи имплантатом |
| физических факторов | C02, C03.1, | | | лимфаденэктомия шейная |

| гипертермия, | C03.9, |
|-------------------------|-------------|
| радиочастотная | C04.0, |
| гермоаблация, | C04.1, |
| ротодинамическая | C04.8, |
| герапия, лазерная и | C04.9, C05, |
| криодеструкция и др.) | C06.0, |
| при злокачественных | C06.1, |
| новообразованиях, в том | C06.2, |
| нисле у детей | 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, |
| | I |

расширенная с реконструктивно-пластиче ским компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластиче ским компонентом гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластиче ским компонентом резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластиче ским 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

| 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 | |
|--|--|
|--|--|

невролизом гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластиче ским компонентом (микрохирургическая реконструкция) широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластиче ским компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластиче ским компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластиче

| | | | | ским компонентом | |
|--|-----|------------------------------|--------------------------|--------------------------|--|
| | | | | тиреоидэктомия | |
| | | | | расширенная | |
| | | | | комбинированная с | |
| | | | | реконструктивно-пластиче | |
| | | | | ским компонентом | |
| | | | | резекция щитовидной | |
| | | | | железы с | |
| | | | | микрохирургическим | |
| | | | | невролизом возвратного | |
| | | | | гортанного нерва | |
| | | | | тиреоидэктомия с | |
| | | | | микрохирургическим | |
| | | | | невролизом возвратного | |
| | | | | гортанного нерва | |
| | C15 | HOUGHI WITE HOWEHING DOWN IS | VIIDIMATHIOOKOO | | |
| | C13 | начальные, локализованные | хирургическое лечение | резекция | |
| | | и местнораспространенные | лечение | пищеводно-желудочного | |
| | | формы злокачественных | | (пищеводно-кишечного) | |
| | | новообразований пищевода | | 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 | хирургическое | реконструкция | |
| | | злокачественными | лечение | пищеводно-кишечного | |
| | | новообразованиями | | анастомоза при рубцовых | |

желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (І - IV стадия)

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 циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной

| | внутрибрюшной | |
|--|-------------------------|--|
| | гипертермической | |
| | химиотерапией | |
| | циторедуктивная | |
| | проксимальная | |
| | субтотальная резекция | |
| | желудка с | |
| | интраоперационной | |
| | внутрибрюшной | |
| | гипертермической | |
| | химиотерапией | |
| | циторедуктивная | |
| | дистальная субтотальная | |
| | резекция желудка с | |
| | интраоперационной | |
| | внутрибрюшной | |
| | гипертермической | |
| | химиотерапией | |
| | циторедуктивные | |
| | комбинированные | |
| | операции с | |
| | радиочастотной | |
| | термоаблацией | |
| | метастатических очагов | |
| | печени | |
| | расширенно-комбинирова | |
| | нная дистальная | |
| | субтотальная резекция | |
| | желудка | |
| | расширенно-комбинирова | |
| | нная проксимальная | |
| | субтотальная резекция | |
| | желудка, в том числе с | |
| | трансторакальной | |
| | резекцией пищевода | |
| | | |

| | C17 | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки состояние после | хирургическое лечение | расширенно-комбинирова нная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода расширенно-комбинирова нная экстирпация оперированного желудка расширенно-комбинирова нная ререзекция оперированного желудка резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная пилоросохраняющая резекция желудка удаление экстраорганного рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная | |
|--|---------------------------------|--|-----------------------|---|--|
| | C18, C19, C20, C08, C48.1 | двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | - | |

| диссеминацией, включая | субтотальной |
|------------------------|--------------------------|
| псевдомиксому брюшины | париетальной |
| | перитонэктомией, |
| | экстирпацией большого |
| | сальника, |
| | фотодинамическая терапия |
| | 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, |
| | фотодинамическая терапия |
| | левосторонняя |
| | гемиколэктомия с |
| | расширенной |
| | лимфаденэктомией, |
| | субтотальной |
| | париетальной |
| | перитонэктомией, |
| 1 | перитопоктомием, |
| | |

| _ | |
|---|--------------------------|
| | экстирпацией большого |
| | сальника, с включением |
| | гипертермической |
| | внутрибрюшной |
| | химиотерапии |
| | резекция сигмовидной |
| | кишки с расширенной |
| | лимфаденэктомией, |
| | субтотальной |
| | париетальной |
| | перитонэктомией, |
| | экстирпацией большого |
| | сальника, |
| | фотодинамическая терапия |
| | резекция сигмовидной |
| | кишки с расширенной |
| | лимфаденэктомией, |
| | субтотальной |
| | париетальной |
| | перитонэктомией, |
| | экстирпацией большого |
| | сальника, с включением |
| | гипертермической |
| | внутрибрюшной |
| | химиотерапии |
| | резекция прямой кишки с |
| | расширенной |
| | лимфаденэктомией, |
| | субтотальной |
| | париетальной |
| | перитонэктомией, |
| | экстирпацией большого |
| | сальника, |
| | фотодинамическая терапия |
| | резекция прямой кишки с |
| | |

| | | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | хирургическое лечение | расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомия с расширенной лимфаденэктомия с расширенной лимфаденэктомия с расширенной лимфаденэктомией комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с | |
|--|--|---|-----------------------|--|--|
|--|--|---|-----------------------|--|--|

| | | | резекцией соседних органов резекция прямой кишки с | |
|-----------|-------------------------|---------------|--|--|
| | | | резекцией печени | |
| | | | резекция прямой кишки с | |
| | | | расширенной | |
| | | | лимфаденэктомией | |
| | | | комбинированная резекция | |
| | | | прямой кишки с резекцией | |
| | | | соседних органов | |
| | | | расширенно-комбинирова | |
| | | | нная | |
| | | | брюшно-промежностная | |
| | | | экстирпация прямой | |
| | | | кишки | |
| C20 | локализованные опухоли | хирургическое | нервосберегающие | |
| 220 | среднеампулярного и | лечение | внутрибрюшные резекции | |
| | нижнеампулярного отдела | | прямой кишки с | |
| | прямой кишки | | прецизионным | |
| | | | выделением и | |
| | | | сохранением элементов | |
| | | | вегетативной нервной | |
| | | | системы таза | |
| C22, C23, | местнораспространенные | хирургическое | гемигепатэктомия | |
| C24 | первичные и | лечение | комбинированная | |
| | метастатические опухоли | | резекция печени с | |
| | печени | | реконструктивно-пластиче | |
| | | | ским компонентом | |
| | | | резекция печени | |
| | | | комбинированная с | |
| | | | ангиопластикой | |
| | | | анатомические и | |
| | | | атипичные резекции | |
| | | | печени с применением | |
| | | | радиочастотной | |

| | ı | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
|-------|---|--|---------------------------------------|
| | | | термоаблации |
| | | | правосторонняя |
| | | | гемигепатэктомия с |
| | | | применением |
| | | | радиочастотной |
| | | | термоаблации |
| | | | левосторонняя |
| | | | гемигепатэктомия с |
| | | | применением |
| | | | радиочастотной |
| | | | термоаблации |
| | | | расширенная |
| | | | правосторонняя |
| | | | гемигепатэктомия с |
| | | | применением |
| | | | радиочастотной |
| | | | термоаблации |
| | | | расширенная |
| | | | левосторонняя |
| | | | гемигепатэктомия с |
| | | | применением |
| | | | радиочастотной |
| | | | термоаблации |
| | | | изолированная |
| | | | гипертермическая |
| | | | хемиоперфузия печени |
| | | | медианная резекция |
| | | | печени с применением |
| | | | радиочастотной |
| | | | термоаблации |
| | | | расширенная |
| | | | правосторонняя |
| | | | гемигепатэктомия |
| | | | расширенная |
| | | | левосторонняя |
| · | · | | |

| I | | | | гемигепатэктомия | \neg |
|---|-------------|------------------------------------|--------------------------|------------------------------|--------|
| | C34 | опухоли легкого (I - III | VIIDVDEIIIIOOKOO | | |
| | C34 | стадия) | хирургическое лечение | комбинированная лобэктомия с | |
| | | Стадия) | лечение | | |
| | | | | клиновидной, | |
| | | | | циркулярной резекцией | |
| | | | | соседних бронхов | |
| | | | | (формирование | |
| | | | | межбронхиального | |
| | | | | анастомоза) | |
| | | | | расширенная, | |
| | | | | комбинированная | |
| | | | | лобэктомия, | |
| | | | | билобэктомия, | |
| | | | | пневмонэктомия с | |
| | | | | резекцией соседних | |
| | | | | органов и структур | |
| | | | | средостения (мышечной | |
| | | | | стенки пищевода, | |
| | | | | диафрагмы, предсердия, | |
| | | | | перикарда, грудной | |
| | | | | стенки, верхней полой | |
| | | | | вены, | |
| | | | | трахеобронхиального угла, | |
| | | | | боковой стенки трахеи, | |
| | | | | адвентиции аорты), | |
| | | | | резекцией и пластикой | |
| | | | | легочной артерии, | |
| | | | | циркулярной резекцией | |
| | | | | трахеи | |
| | | | | радиочастотная | |
| | | | | термоаблация | |
| | | | | периферической | |
| | | | | злокачественной опухоли | |
| | | | | легкого | |
| | C37, C08.1, | опухоль вилочковой железы | хирургическое | | |
| ı | 20., 200.1, | 1 J-10112 Zillia ikoboli ikoliosbi | PJF100K30 | | |

| ı | 1 | 1 | 1 | |
|--------------|----------------------------|---------------|--------------------------|--|
| C38.2, | III стадии. Опухоль | лечение | средостения с резекцией | |
| C38.3, C78.1 | переднего, заднего | | соседних органов и | |
| | средостения | | структур (легкого, | |
| | местнораспространенной | | мышечной стенки | |
| | формы, метастатическое | | пищевода, диафрагмы, | |
| | поражение средостения | | предсердия, перикарда, | |
| | | | грудной стенки, верхней | |
| | | | полой вены, адвентиции | |
| | | | аорты и др.) | |
| C38.4, | опухоль плевры. | хирургическое | пролонгированная | |
| C38.8, C45, | Распространенное | лечение | внутриплевральная | |
| C78.2 | поражение плевры. | | гипертермическая | |
| | Мезотелиома плевры. | | хемиоперфузия, | |
| | Метастатическое поражение | | фотодинамическая терапия | |
| | плевры | | | |
| C40.0, | первичные злокачественные | хирургическое | удаление тела позвонка с | |
| C40.1, | новообразования костей и | лечение | реконструктивно-пластиче | |
| C40.2, | суставных хрящей | | ским компонентом | |
| C40.3, | туловища и конечностей | | резекция ребра с | |
| C40.8, | Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. | | реконструктивно-пластиче | |
| C40.9, | Метастатические | | ским компонентом | |
| C41.2, | новообразования костей, | | резекция ключицы с | |
| C41.3, | суставных хрящей | | реконструктивно-пластиче | |
| C41.4, | туловища и конечностей | | ским компонентом | |
| C41.8, | | | декомпрессивная | |
| C41.9, | | | ламинэктомия позвонков с | |
| C79.5, C43.5 | | | фиксацией | |
| C43, C44 | злокачественные | хирургическое | широкое иссечение | |
| | новообразования кожи | лечение | меланомы с пластикой | |
| | | | дефекта свободным | |
| | | | кожно-мышечным | |
| | | | лоскутом с | |
| | | | использованием | |
| | | | микрохирургической | |
| | | | техники | |

| | 1 | | | WHIPOROO HOOMSHA | |
|--|-----|---------------------------|-----------------|--------------------------|--|
| | | | | широкое иссечение | |
| | | | | опухоли кожи с | |
| | | | | реконструктивно-пластиче | |
| | | | | ским компонентом | |
| | | | | расширенное широкое | |
| | | | | иссечение опухоли кожи с | |
| | | | | реконструктивно-пластиче | |
| | | | | ским замещением дефекта | |
| | | | | комбинированное широкое | |
| | | | | иссечение опухоли кожи с | |
| | | | | реконструктивно-пластиче | |
| | | | | ским замещением дефекта | |
| | | | | широкое иссечение | |
| | | | | опухоли кожи с | |
| | | | | реконструктивно-пластиче | |
| | | | | ским компонентом | |
| | | | | расширенное | |
| | | | | (микрохирургическая | |
| | | | | реконструкция) | |
| | | | | иссечение опухоли кожи с | |
| | | | | эксцизионной биопсией | |
| | | | | сигнальных (сторожевых) | |
| | | | | лимфатических узлов или | |
| | | | | эксцизионная биопсия | |
| | | | | сигнальных (сторожевых) | |
| | | | | лимфатических узлов с | |
| | | | | реэксцизией | |
| | | | | послеоперационного рубца | |
| | C48 | местнораспространенные и | хирургическое | удаление первичных и | |
| | | диссеминированные формы | лечение | рецидивных неорганных | |
| | | первичных и рецидивных | | забрюшинных опухолей | |
| | | неорганных опухолей | | комбинированное | |
| | | забрюшинного | | 1 | |
| | | пространства | | | |
| | | местнораспространенные | хирургическое | удаление первичных, | |
| | 1 | i meethopaenpoerpanenniie | i mpjpin icekoc | і здаленне перыі шых, | |

| | формы первичных и | лечение | рецидивных и | |
|--------------|---|---------------|--------------------------------------|--|
| | формы первичных и метастатических опухолей | лечение | метастатических опухолей | |
| | брюшной стенки | | брюшной стенки с | |
| | орюшной степки | | применением физических | |
| | | | методов лечения | |
| | | | (фотодинамической | |
| | | | терапии, радиочастотной | |
| | | | термоаблации и др.) | |
| C49.1, | первичные злокачественные | хирургическое | изолированная | |
| C49.2, | новообразования мягких | лечение | гипертермическая | |
| C49.3, | тканей туловища и | | регионарная | |
| C49.5, | конечностей, | | химиоперфузия | |
| C49.6, | злокачественные | | конечностей | |
| C47.1, | новообразования | | | |
| C47.2, | периферической нервной | | | |
| C47.3, | системы туловища, нижних | | | |
| C47.5, C43.5 | и верхних конечностей Ia-b, | | | |
| | II a-b, III, IV a-b стадии | | | |
| C50 | злокачественные | хирургическое | радикальная резекция | |
| | новообразования молочной | лечение | молочной железы с | |
| | железы (0 - IV стадия) | | одномоментной | |
| | | | маммопластикой | |
| | | | широчайшей мышцей | |
| | | | спины, большой грудной мышцей или их | |
| | | | комбинацией | |
| | | | отсроченная | |
| | | | реконструкция молочной | |
| | | | железы кожно-мышечным | |
| | | | лоскутом | |
| | | | (кожно-мышечным | |
| | | | лоскутом прямой мышцы | |
| | | | живота, торакодорзальным | |
| | | | лоскутом), в том числе с | |
| | | | использованием | |

| C53 | злокачественные новообразования шейки матки злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным | хирургическое лечение хирургическое лечение | эндопротеза и микрохирургической техники отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла расширенная экстирпация культи шейки матки экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника экстирпация матки с придатками | |
|-----|--|--|---|--|
| | эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного | | экстирпация матки с придатками экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и | |
| C56 | диабета и т.д.) злокачественные | хирургическое | интраоперационной лучевой терапией комбинированные | |
| | новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников | лечение | циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников | |

| | | | HDVCTOPOLILIAG | |
|------------|---------------------------|---------------|--------------------------|--|
| | | | двусторонняя | |
| | | | аднексэктомия или | |
| | | | резекция яичников, | |
| | | | субтотальная резекция | |
| | | | большого сальника с | |
| | | | интраоперационной | |
| | | | фотодинамической | |
| | | | терапией, | |
| | | | фотодинамическая терапия | |
| | | | аднексэктомия | |
| | | | односторонняя с | |
| | | | резекцией | |
| | | | контрлатерального | |
| | | | яичника и субтотальная | |
| | | | резекция большого | |
| | | | сальника с | |
| | | | интраоперационной | |
| | | | фотодинамической | |
| | | | терапией, | |
| | | | фотодинамическая терапия | |
| | | | циторедуктивные | |
| | | | операции при | |
| | | | злокачественных | |
| | | | новообразованиях | |
| | | | яичников, | |
| | | | фотодинамическая терапия | |
| | | | циторедуктивные | |
| | | | операции с | |
| | | | внутрибрюшной | |
| | | | гипертермической | |
| | | | химиотерапией | |
| C53, C54, | рецидивы злокачественного | хирургическое | удаление рецидивных | |
| C56, C57.8 | новообразования тела | лечение | опухолей малого таза | |
| 230, 237.0 | матки, шейки матки и | JIC ICIINIC | удаление рецидивных | |
| | яичников | | опухолей малого таза, | |
| | AH HIMKOD | l | onyronen manore rasa, | |

| 1 | 1 | 1 | |
|----------|----------------------------|---------------|---------------------------|
| | | | фотодинамическая терапия |
| C60 | злокачественные | хирургическое | ампутация полового члена, |
| | новообразования полового | лечение | двусторонняя |
| | члена (I - IV стадия) | | подвздошно-пахово-бедре |
| | | | нная лимфаденэктомия |
| C61 | локализованные | хирургическое | криодеструкция опухоли |
| | злокачественные | лечение | предстательной железы |
| | новообразования | | |
| | предстательной железы (I - | | |
| | II стадия), Т1-2cN0M0 | | |
| C62 | злокачественные | хирургическое | забрюшинная |
| | новообразования яичка | лечение | лимфаденэктомия |
| C64 | злокачественные | хирургическое | нефрэктомия с |
| | новообразования почки (III | лечение | тромбэктомией |
| | - IV стадия) | | |
| | злокачественные | хирургическое | криодеструкция |
| | новообразования почки (I - | лечение | злокачественных |
| | II стадия) | | новообразований почки |
| | | | резекция почки с |
| | | | применением физических |
| | | | методов воздействия |
| | | | (радиочастотная аблация, |
| | | | интерстициальная |
| | | | лазерная аблация) |
| C67 | злокачественные | хирургическое | цистпростатвезикулэктоми |
| | новообразования мочевого | лечение | я с расширенной |
| | пузыря (І - IV стадия) | | лимфаденэктомией |
| | | | резекция мочевого пузыря |
| | | | с интраоперационной |
| | | | фотодинамической |
| | | | терапией |
| | | | трансуретральная резекция |
| | | | мочевого пузыря с |
| | | | интраоперационной |
| | | | фотодинамической |
| ' | • | • | |

|] | | | | терапией, гипертермией |
|-------------------------|----------|-----------------------------|-----------------|---------------------------|
| | | | | или низкоинтенсивным |
| | | | | |
| | C74 | D HO MONOCOUR CANANA TO | WHAT PATHILANDA | лазерным излучением |
| | C/4 | злокачественные | хирургическое | удаление рецидивной |
| | | новообразования | лечение | опухоли надпочечника с |
| | | надпочечника I - III стадия | | расширенной |
| | | (T1a-T3aNxMo) | | лимфаденэктомией |
| | | злокачественные | хирургическое | расширенная |
| | | новообразования | лечение | адреналэктомия или |
| | | надпочечника (III - IV | | адреналэктомия с |
| | | стадия) | | резекцией соседних |
| | | | | органов |
| | C78 | метастатическое поражение | хирургическое | анатомические |
| | | легкого | лечение | (лобэктомия, |
| | | | | сегментэктомия) и |
| | | | | атипичные резекции |
| | | | | легкого при |
| | | | | множественных, |
| | | | | рецидивирующих, |
| | | | | двусторонних метастазах в |
| | | | | легкие |
| | | | | удаление (прецизионное, |
| | | | | резекция легкого) |
| | | | | множественных |
| | | | | метастазов в легких с |
| | | | | применением физических |
| | | | | факторов |
| | | | | изолированная |
| | | | | регионарная |
| | | | | гипертермическая |
| | | | | химиоперфузия легкого |
| Комбинированное | C38, C39 | местнораспространенные | комбинирован | предоперационная или |
| лечение злокачественных | 220, 237 | опухоли органов | ное лечение | послеоперационная |
| новообразований, | | средостения | 1100 He lettine | химиотерапия с |
| сочетающее обширные | | ередостения | | проведением |
| солетающее ооширные | | I | I | проведением |

| | хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и коррегирующей терапии | C50 | первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0 | комбинирован ное лечение | хирургического вмешательства в течение одной госпитализации послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
|-----|--|-----|--|--------------------------|--|--------|
| 21. | Высокоинтенсивная фокусированная | C22 | злокачественные новообразования печени II - IV стадия (Т3-4N0-1M0-1). | терапевтическ ое лечение | высокоинтенсивная фокусированная | 114042 |
| | ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том | | Пациенты с множественными опухолями печени. | | ультразвуковая терапия (HIFU) | |
| | числе у детей | | Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | | | |
| | | C25 | злокачественные новообразования поджелудочной железы II - IV стадия (Т3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и | терапевтическ ое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях | |
| | | | условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными | | поджелудочной железы | |

| C40, C41 | опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты метастатическое поражение костей | терапевтическ ое 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 | терапевтическ ое 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 неоперабельные пациенты | терапевтическ ое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы |
| C61 | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I - II стадия (T1-2cN0M0) | терапевтическ ое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях |

| | | | | | простаты | |
|-----|--------------------------|--------------|---------------------------|---------------|-------------------------|--------|
| 22. | Комплексная и | C81 - C90, | острые лейкозы, | терапевтическ | комплексная терапия | 152868 |
| | высокодозная | C91.0, C91.5 | высокозлокачественные | ое лечение | таргетными | |
| | химиотерапия (включая | - C91.9, | лимфомы, рецидивы и | | лекарственными | |
| | эпигеномную терапию) | C92, C93, | резистентные формы других | | препаратами и | |
| | острых лейкозов, | C94.0, C94.2 | лимфопролиферативных | | химиопрепаратами с | |
| | высокозлокачественных | - C94.7, | заболеваний, хронический | | поддержкой ростовыми | |
| | лимфом, рецидивов и | C95, C96.9, | миелолейкоз в фазах | | факторами и | |
| | рефрактерных форм | C00 - C14, | акселерации и бластного | | использованием | |
| | лимфопролиферативных | C15 - C21, | криза. Солидные опухоли у | | антибактериальной, | |
| | И | C22, C23 - | детей высокого риска: | | противогрибковой и | |
| | миелопролиферативных | C26, C30 - | опухоли центральной | | противовирусной терапии | |
| | заболеваний, в том числе | C32, C34, | нервной системы, | | | |
| | у детей. Комплексная, | C37, C38, | ретинобластома, | | | |
| | высокоинтенсивная и | C39, C40, | нейробластома и другие | | | |
| | высокодозная | C41, C45, | опухоли периферической | | | |
| | химиотерапия (включая | C46, C47, | нервной системы, опухоли | | | |
| | таргетную терапию) | C48, C49, | почки, опухоли печени, | | | |
| | солидных опухолей, | C51 - C58, | опухоли костей, саркомы | | | |
| | рецидивов и | C60, C61, | мягких тканей, | | | |
| | рефрактерных форм | C62, C63, | герминогенные опухоли. | | | |
| | солидных опухолей, в | C64, C65, | Рак носоглотки. Меланома. | | | |
| | том числе у детей | C66, C67, | Другие злокачественные | | | |
| | | C68, C69, | эпителиальные опухоли. | | | |
| | | C71, C72, | Опухоли головы и шеи у | | | |
| | | C73, C74, | детей (остеосаркома, | | | |
| | | C75, C76, | опухоли семейства саркомы | | | |
| | | C77, C78, | Юинга, хондросаркома, | | | |
| | | C79 | злокачественная фиброзная | | | |
| | | | гистиоцитома, саркомы | | | |
| | | | мягких тканей, | | | |
| | | | ретинобластома, опухоли | | | |
| | | | параменингеальной | | | |
| | | | области). Высокий риск | | | |
| 23. | Дистанционная лучевая | C00 - C14, | злокачественные | терапевтическ | конформная | 81256 |
| | терапия в | C15 - C17, | новообразования головы и | ое лечение | дистанционная лучевая | |

| # O HILOTOPO HODENING OVERN | C18 - C22, | way mayay bayyyan | | TOPOHUG P TOM WHOMO | |
|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------|---------------------------|--|
| радиотерапевтических | • | шеи, трахеи, бронхов, | | терапия, в том числе | |
| отделениях при | C23 - C25, | легкого, плевры, | | IMRT, IGRT, VMAT, | |
| злокачественных | C30, C31, | средостения, щитовидной | | стереотаксическая (1 - 39 | |
| новообразованиях | C32, C33, | железы, молочной железы, | | Гр). Радиомодификация. | |
| | C34, C37, | пищевода, желудка, тонкой | | Компьютерно-томографич | |
| | C39, C40, | кишки, ободочной кишки, | | еская и (или) | |
| | C41, C44, | желчного пузыря, | | магнитно-резонансная | |
| | C48, C49, | поджелудочной железы, | | топометрия. | |
| | C50, C51, | толстой и прямой кишки, | | 3D-4D-планирование. | |
| | C55, C60, | анального канала, печени, | | Фиксирующие устройства. | |
| | C61, C64, | мочевого пузыря, | | Объемная визуализация | |
| | C67, C68, | надпочечников, почки, | | мишени. Синхронизация | |
| | C73, C74, | полового члена, | | дыхания | |
| | C77 | предстательной железы, | | | |
| | , , | костей и суставных хрящей, | | | |
| | | кожи, мягких тканей (T1-4N | | | |
| | | любая М0), локализованные | | | |
| | | и местнораспространенные | | | |
| | | формы. Вторичное | | | |
| | | поражение лимфоузлов | | | |
| | C51, C52, | интраэпителиальные, | терапевтическ | конформная | |
| | C51, C52, C53, C54, | 1 - | - | * * | |
| | | микроинвазивные и | ое лечение | дистанционная лучевая | |
| | C55 | инвазивные | | терапия, в том числе | |
| | | злокачественные | | IMRT, IGRT, VMAT, (1 - | |
| | | новообразования вульвы, | | 39 Γp). | |
| | | влагалища, шейки и тела | | Радиомодификация. | |
| | | матки (Т0-4N0-1M0-1), в | | Компьютерно-томографич | |
| | | том числе с | | еская и (или) | |
| | | метастазированием в | | магнитно-резонансная | |
| | | параортальные или паховые | | топометрия. | |
| | | лимфоузлы | | 3D-4D-планирование. | |
| | | | | Фиксирующие устройства. | |
| | | | | Объемная визуализация | |
| | | | | мишени | |
| | C56 | злокачественные | терапевтическ | конформная | |
| | | | . F | 1 T-F | |

| | новообразования яичников. Локальный рецидив, | ое лечение | дистанционная лучевая терапия, в том числе | |
|--------------|--|---------------|--|--|
| | поражение лимфатических | | IMRT, IGRT, VMAT, (1 - | |
| | узлов после неоднократных | | 39 Γp). | |
| | курсов полихимиотерапии и | | Радиомодификация. | |
| | невозможности выполнить | | Компьютерно-томографич | |
| | хирургическое | | еская и (или) | |
| | вмешательство | | магнитно-резонансная | |
| | | | топометрия. | |
| | | | 3D-4D-планирование. | |
| | | | Фиксирующие устройства. | |
| | | | Объемная визуализация | |
| 0.5.5 | | | мишени | |
| C57 | злокачественные | терапевтическ | конформная | |
| | новообразования маточных | ое лечение | дистанционная лучевая | |
| | труб. Локальный рецидив | | терапия, в том числе | |
| | после неоднократных | | IMRT, IGRT, VMAT, (1 - | |
| | курсов полихимиотерапии и | | 39 Γp). | |
| | невозможности выполнить | | Радиомодификация. | |
| | хирургическое | | Компьютерно-томографич | |
| | вмешательство | | еская и (или) | |
| | | | магнитно-резонансная | |
| | | | топометрия. | |
| | | | 3D-4D-планирование. | |
| | | | Фиксирующие устройства. | |
| | | | Объемная визуализация | |
| 670 671 | П | | мишени | |
| C70, C71, | Первичные и вторичные | терапевтическ | конформная | |
| C72, C75.1, | злокачественные | ое лечение | дистанционная лучевая | |
| C75.3, | новообразования оболочек | | терапия, в том числе | |
| C79.3, C79.4 | | | IMRT, IGRT, VMAT, (1 - | |
| | мозга, головного мозга | | 39 Γp). | |
| | | | Радиомодификация. | |
| | | | Компьютерно-томографич | |
| | | | еская и (или) | |

| | | C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическ ое лечение | магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени 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, | 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, | терапевтическ ое 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 | 183748 |

| T | | 1 | T |
|-----------|----------------------------|---------------|----------------------------|
| C67, C68, | надпочечников, почки, | | мишени. Синхронизация |
| C73, C74, | полового члена, | | дыхания |
| C77 | предстательной железы, | | |
| | костей и суставных хрящей, | | |
| | кожи, мягких тканей (T1-4N | | |
| | любая М0), локализованные | | |
| | и местнораспространенные | | |
| | формы. Вторичное | | |
| | поражение лимфоузлов | | |
| C51, C52, | интраэпителиальные, | терапевтическ | конформная |
| C53, C54, | микроинвазивные и | ое лечение | дистанционная лучевая |
| C55 | инвазивные | | терапия, в том числе |
| | злокачественные | | IMRT, IGRT, VMAT, |
| | новообразования вульвы, | | стереотаксическая (40 - 69 |
| | влагалища, шейки и тела | | Гр). Радиомодификация. |
| | матки (Т0-4N0-1M0-1), в | | Компьютерно-томографич |
| | том числе с | | еская и (или) |
| | метастазированием в | | магнитно-резонансная |
| | параортальные или паховые | | топометрия. |
| | лимфоузлы | | 3D-4D-планирование. |
| | | | Фиксирующие устройства. |
| | | | Объемная визуализация |
| | | | мишени |
| C56 | злокачественные | терапевтическ | конформная |
| | новообразования яичников. | ое лечение | дистанционная лучевая |
| | Локальный рецидив, | | терапия, в том числе |
| | поражение лимфатических | | IMRT, IGRT, VMAT, (40 - |
| | узлов после неоднократных | | 69 Γp). |
| | курсов полихимиотерапии и | | Радиомодификация. |
| | невозможности выполнить | | Компьютерно-томографич |
| | хирургическое | | еская и (или) |
| | вмешательство | | магнитно-резонансная |
| | | | топометрия. |
| | | | 3D-4D-планирование. |
| | | | Фиксирующие устройства. |
| _ | I | I | Thrompylomine yelponelba. |

| C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическ ое лечение терапевтическ ое лечение | Объемная визуализация мишени 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 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 | терапевтическ ое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - |

| | | | | | Радиомодификация. Компьютерно-томографич еская 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 (Т1-4N любая М0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов интраэпителиальные, | терапевтическ | 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 | 244512 |
| | | C53, C54, C55 | микроинвазивные и инвазивные | ое лечение | дистанционная лучевая терапия, в том числе | |

| | злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | | ІМЯТ, ІСЯТ, VMАТ (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографич еская 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 | терапевтическ ое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографич еская 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 | терапевтическ ое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографич еская и (или) магнитно-резонансная топометрия. |

| | | Оториноларинг | ология | |
|--|--|---|--------------------------|---|
| | | | | еская и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |
| | C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическ ое лечение | магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографич |
| | C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическ ое лечение | 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографич еская и (или) |

| операции на | H66.2, Q16, | туботимпальный гнойный | лечение | анатомических структур и |
|-----------------------|-------------|---------------------------|---------|---------------------------|
| звукопроводящем | H80.0, | средний отит. Хронический | | звукопроводящего |
| аппарате среднего уха | H80.1, | эпитимпано-антральный | | аппарата среднего уха с |
| | H80.9, | гнойный средний отит. | | применением |
| | H74.1, | Адгезивная болезнь | | микрохирургической |
| | H74.2, | среднего уха. Разрыв и | | техники, аутотканей и |
| | H74.3, H90 | дислокация слуховых | | аллогенных |
| | | косточек. Другие | | трансплантатов, в том |
| | | приобретенные дефекты | | числе металлических, с |
| | | слуховых косточек. | | обнажением лицевого |
| | | Врожденные аномалии | | нерва, реиннервацией и |
| | | (пороки развития) уха, | | использованием системы |
| | | вызывающие нарушение | | мониторинга лицевого |
| | | слуха. Отосклероз, | | нерва |
| | | вовлекающий овальное | | реконструктивные |
| | | окно, необлитерирующий. | | операции при врожденных |
| | | Отосклероз неуточненный. | | аномалиях развития и |
| | | Кондуктивная и | | приобретенной атрезии |
| | | нейросенсорная потеря | | вследствие хронического |
| | | слуха. Отосклероз, | | гнойного среднего отита с |
| | | вовлекающий овальное | | применением |
| | | окно, облитерирующий | | микрохирургической |
| | | | | техники, лучевой техники, |
| | | | | аутотканей 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 |
| | | | | операции с применением |

| | | H74.1, H74.2, H74.3, H90 | адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек | хирургическое лечение | 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 аутотканей и | |
|-----|------------------------------------|--------------------------------|--|-----------------------|--|-------|
| | | | | | | |
| | | | | | аллогенных | |
| | | | | | трансплантатов, в том | |
| | | | | | числе металлических | |
| | | | | | слухоулучшающие | |
| | | | | | операции с применением | |
| 27 | V | 1101.0 | , M | | имплантата среднего уха | 75442 |
| 27. | Хирургическое лечение | H81.0, | болезнь Меньера. | хирургическое | селективная нейротомия | 75442 |
| | болезни Меньера и других нарушений | H81.1, H81.2 | Доброкачественное пароксизмальное | лечение | деструктивные | |
| | вестибулярной функции | 1101.2 | головокружение. | | микрохирургические вмешательства на | |
| | вестноумрной функции | | Вестибулярный нейронит. | | структурах внутреннего | |
| | | | Фистула лабиринта | | уха с применением | |
| | | | | | лучевой техники | |
| | | Н81.1, | доброкачественное | хирургическое | дренирование | |
| | | H81.2 | пароксизмальное | лечение | эндолимфатических | |
| | | | головокружение. | | пространств внутреннего | |
| | | | Вестибулярный нейронит. | | уха с применением | |
| | | | Фистула лабиринта | l | микрохирургической и | |

| | | | | | лучевой техники |
|-----|----------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------------|
| V | ирургическое лечение | J32.3 | доброкачественное | VIII VALVALVIII AAVAA | удаление новообразования |
| | брокачественных | 332.3 | новообразование полости | хирургическое | с применением |
| l l | вообразований | | | лечение | эндоскопической, |
| | <u>*</u> | | носа и придаточных пазух | | навигационной техники и |
| | олоносовых пазух, | | носа, пазух клиновидной | | · |
| | нования черепа и | | кости | | эндоваскулярной |
| cpe | еднего уха | | | | эмболизации сосудов |
| | | | | | микроэмболами и при |
| | | | | | помощи адгезивного |
| | | 70 0 6 D 111 | | | агента |
| | | J38.6, D14.1, | стеноз гортани. | хирургическое | удаление новообразования |
| | кое восстановление | D14.2, J38.0, | Доброкачественное | лечение | или рубца гортани и |
| | икции гортани и | J38.3, R49.0, | новообразование гортани. | | трахеи с использованием |
| тра | ахеи | R49.1 | Доброкачественное | | микрохирургической и |
| | | | новообразование трахеи. | | лучевой техники |
| | | | Паралич голосовых складок | | эндоларингеальные |
| | | | и гортани. Другие болезни | | реконструктивно-пластиче |
| | | | голосовых складок. | | ские вмешательства на |
| | | | Дисфония. Афония | | голосовых складках с |
| | | | | | использованием |
| | | | | | имплантатов и аллогенных |
| | | | | | материалов с применением |
| | | | | | микрохирургической |
| | | | | | техники |
| | | J38.3, R49.0, | другие болезни голосовых | хирургическое | ларинготрахеопластика |
| | | R49.1 | складок. Дисфония. Афония | лечение | при доброкачественных |
| | | | | | новообразованиях гортани, |
| | | | | | параличе голосовых |
| | | | | | складок и гортани, стенозе |
| | | | | | гортани |
| | | | | | операции по реиннервации |
| | | | | | и заместительной |
| | | | | | функциональной пластике |
| | | | | | гортани и трахеи с |
| | | | | | применением |

| | 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 | микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих 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 фотодинамическая терапия новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники | 146433 |
| | | | Офтальмоло | гия | | |
| 29. | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных | 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 | хирургическое лечение | модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии модифицированная синустрабекулэктомия, в | 68524 |

| видов дренажей | вследствие воспалительных | том числе ультразвуковая |
|----------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| видов дренажей | и других заболеваний глаза, | факоэмульсификация |
| | в том числе с | осложненной катаракты с |
| | осложнениями, у детей | имплантацией |
| | осложнениями, у детеи | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| | | интраокулярной линзы |
| | | синустрабекулэктомия с |
| | | имплантацией различных |
| | | моделей дренажей с |
| | | задней трепанацией |
| | | склеры |
| | | подшивание цилиарного |
| | | тела с задней трепанацией |
| | | склеры |
| | | вискоканалостомия |
| | | микроинвазивная |
| | | интрасклеральная |
| | | диатермостомия |
| | | микроинвазивная хирургия |
| | | шлеммова канала |
| | | 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 |
| | | | | реконструкция передней |
| | | | | камеры с лазерной |
| | | | | экстракцией осложненной |
| | | | | катаракты с имплантацией |
| | | | | интраокулярной линзы |
| | | | | имплантация |
| | | | | антиглаукоматозного |
| | | | | дренажа |
| | | | | модифицированная |
| | | | | синустрабекулэктомия с |
| | | | | имплантацией |
| | | | | антиглаукоматозного |
| | | | | дренажа |
| | | | | антиглаукоматозная |
| | | | | операция с ультразвуковой |
| | | | | факоэмульсификацией |
| | | | | осложненной катаракты с имплантацией эластичной |
| | | | | · · |
| | | | | интраокулярной линзы, в том числе с применением |
| | | | | лазерной хирургии |
| Транспупиллярная, | E10.3, | сочетанная патология глаза | хирургическое | эписклеральное круговое и |
| пранспупиллярная, микроинвазивная | E10.3, E11.3, H25.0 | у взрослых и детей | лечение | (или) локальное |
| энергетическая | - H25.9, | (хориоретинальные | JIO ICITIFIC | пломбирование в |
| оптико-реконструктивная | H26.0 - | воспаления, | | сочетании с |
| , интравитреальная, | H26.4, | хориоретинальные | | транспупиллярной |
| эндовитреальная 23 - 27 | H27.0, H28, | нарушения при болезнях, | | лазеркоагуляцией сетчатки |
| гейджевая хирургия при | H30.0 - | классифицированных в | | реконструкция передней |
| i in properties and in the second | 1120.0 | 1 mint in the manner of | I | реконструкции переднен |

| витреоретинальной | Н30.9, | других рубриках: |
|----------------------|---------|-----------------------------|
| патологии различного | Н31.3, | ретиношизис и ретинальные |
| генеза | H32.8, | кисты, ретинальные |
| | Н33.0 - | сосудистые окклюзии, |
| | H33.5, | пролиферативная |
| | H34.8, | ретинопатия, дегенерация |
| | Н35.2 - | макулы и заднего полюса, |
| | H35.4, | кровоизлияние в |
| | H36.8, | стекловидное тело), |
| | H43.1, | осложненная патологией |
| | H43.3, | роговицы, хрусталика, |
| | H44.0, | стекловидного тела. |
| | H44.1 | 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, |
| | | |

камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза и (или) имплантата с глюкокортикоидом

| Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивны е 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, | предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями 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, энофтальмом, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным | хирургическое лечение | иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме имплантация дренажа при посттравматической глаукоме исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы | |
|--|---|---|-----------------------|---|--|
|--|---|---|-----------------------|---|--|

| Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластич еская хирургия при их последствиях | T90.4, T95.0, T95.8 C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2 | 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 злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии Т1 - Т3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, | комбинирован ное лечение | реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза | |
|--|---|---|--------------------------|--|--|
| | | зрительного нерва, | | скрепок при | |

| 1 | | I | I | |
|-----------------------|--------|---------------------|---------------|----------------------------|
| | | | | лазеркоагуляция при |
| | | | | новообразованиях глаза |
| | | | | радиоэксцизия, в том |
| | | | | числе с одномоментной |
| | | | | реконструктивной |
| | | | | пластикой, при |
| | | | | новообразованиях |
| | | | | придаточного аппарата |
| | | | | глаза |
| | | | | лазерэксцизия с |
| | | | | одномоментной |
| | | | | реконструктивной |
| | | | | пластикой при |
| | | | | новообразованиях |
| | | | | придаточного аппарата |
| | | | | глаза |
| | | | | радиоэксцизия с |
| | | | | лазериспарением при |
| | | | | новообразованиях |
| | | | | придаточного аппарата |
| | | | | глаза |
| | | | | лазерэксцизия, в том числе |
| | | | | с лазериспарением, при |
| | | | | новообразованиях |
| | | | | придаточного аппарата |
| | | | | глаза |
| | | | | погружная |
| | | | | диатермокоагуляция при |
| | | | | новообразованиях |
| | | | | придаточного аппарата |
| | | | | глаза |
| Хирургическое и (или) | H35.2 | ретролентальная | хирургическое | транспупиллярная |
| лазерное лечение | 1133.2 | фиброплазия у детей | и (или) | секторальная или |
| ретролентальной | | (ретинопатия | лучевое | _ |
| фиброплазии у детей | | недоношенных) при | лучевое | панретинальная лазерная |
| фиороплазии у детеи | | педопошенных) при | лечение | коагуляция аваскулярных |

| (ретинопати недоношени числе с при комплексно офтальмоло обследована анестезией | ных), в том менением ого | активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | | зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки криокоагуляция сетчатки | |
|---|--|---|-----------------------|--|-------|
| еское хирур лазерное ле врожденны (пороках ра слезного ап глазницы, г заднего сег хрусталика применение комплексно офтальмоле | тельное, тивно-пластич огическое и счение при х аномалиях дзвития) века, парата, переднего и ментов глаза, в в том числе с ем Н26.1, Н26.2, Н26.4, Н27.0, Н33.0, Н33.2 - 33.5 Н40.3, Н40.4, Н40.5, Н40.5, Н43.1, | 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 (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, | хирургическое лечение | устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц | 99524 |

| | | Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | 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 осложнений или осложненые патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | | | |
|-----|--|--|---|--------------------------|---|-------|
| 31. | Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов | E83.0 K90.0, | тяжелые формы | терапевтическ ое лечение | поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологическ их методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации поликомпонентное | 94119 |

| | K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3 | мальабсорбции 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 | терапевтическ ое лечение | 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 и иммунологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных | |
|-----------------------|--|---|--------------------------|--|--|
| | | симптоматики | | препаратов, влияющих на формирование костной | |
| | | | | ткани | |
| Поликомпонентное | M34 | системный склероз | терапевтическ | поликомпонентное | |
| иммуносупрессивное | | (локальные и | ое лечение | иммуномодулирующее | |
| лечение локальных и | | распространенные формы) | | лечение с применением | |
| распространенных форм | | | | глюкокортикоидов и | |

| | системного склероза | | | | цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы | |
|-----|---|--|--|--------------------------|--|--------|
| 32. | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии | N04, N07, N25 | нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек наследственные | терапевтическ ое лечение | поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики | 192991 |
| | | | нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений | ое лечение | лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики | |
| 33. | Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, | I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, | кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная | терапевтическ ое лечение | поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений | 111434 |

| DYTH | IOKOB HIITOD O | I34.0, I34.2, | KONTHOMIOTORIA TOVEVO | наймарагататирнай |
|------|----------------------|---------------|-----------------------------|--------------------------|
| | цокардитов с | · · | кардиомиопатия, другие | нейровегетативной |
| | достаточностью | I35.1, I35.2, | кардиомиопатии, | регуляции с применением |
| | овообращения II - IV | I36.0, I36.1, | кардиомиопатия | блокаторов |
| 1.0 | нкционального класса | I36.2, I42, | неуточненная. Миокардит | нейрогормонов, |
| | ҮНА), резистентных | I44.2, I45.6, | неуточненный, фиброз | диуретиков, |
| 1 . | рушений сердечного | I45.8, I47.0, | миокарда. Неревматическое | кардиотоников, |
| 1 - | гма и проводимости | I47.1, I47.2, | поражение митрального, | антиаритмиков, |
| | одца с аритмогенной | I47.9, I48, | аортального и | кардиопротекторов, |
| дис | сфункцией миокарда с | I49.0, I49.3, | трикуспидального | антибиотиков, |
| при | именением | I49.5, I49.8, | клапанов: митральная | противовоспалительных |
| кард | одиотропных, | I51.4, Q21.1, | (клапанная) | нестероидных, |
| ХИМ | миотерапевтических и | Q23.0, | недостаточность, | гормональных и |
| гени | но-инженерных | Q23.1, | неревматический стеноз | цитостатических |
| био. | ологических | Q23.2, | митрального клапана, | лекарственных |
| лека | сарственных | Q23.3, | аортальная (клапанная) | препаратов, внутривенных |
| пре | епаратов | Q24.5, | недостаточность, | иммуноглобулинов под |
| | • | Q25.1, | аортальный (клапанный) | контролем уровня |
| | | Q25.3 | стеноз с недостаточностью, | иммунобиохимических |
| | | | неревматический стеноз | маркеров повреждения |
| | | | трехстворчатого клапана, | миокарда, хронической |
| | | | неревматическая | сердечной |
| | | | недостаточность | недостаточности |
| | | | трехстворчатого клапана, | (pro-BNP), состояния |
| | | | неревматический стеноз | энергетического обмена |
| | | | трехстворчатого клапана с | методом цитохимического |
| | | | недостаточностью. | анализа, суточного |
| | | | Врожденные аномалии | мониторирования |
| | | | (пороки развития) системы | показателей |
| | | | кровообращения: дефект | внутрисердечной |
| | | | предсердножелудочковой | • • • |
| | | | ± ± • | гемодинамики с |
| | | | перегородки, врожденный | использованием комплекса |
| | | | стеноз аортального клапана. | визуализирующих методов |
| | | | Врожденная | диагностики |
| | | | недостаточность | (ультразвуковой |
| | | | аортального клапана, | диагностики с |
| | | | врожденный митральный | доплерографией, |

| 34. | Поликомпонентное | E10, E13, | стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов | терапевтическ | магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований комплексное лечение | 191298 |
|-----|--|----------------------------|--|--------------------------|---|--------|
| | лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина | E14, E16.1 | Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефаопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (МОДУ, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм | ое лечение | тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических , гормональных и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторирования глюкозы | |
| | | | <u> Ревматологі</u> | ия | | |
| 35. | Поликомпонентная | M05.0, | 1 | Т | поликомпонентная | 149526 |
| 33. | иммуномодулирующая терапия с включением | M05.0, M05.1, M05.2, | впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью | терапевтическ ое лечение | поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением | 147320 |

| генно-инженерных | M05.3, | активности | генно-инженерных |
|----------------------|-------------|--------------------------|--------------------------|
| биологических | M05.8, | воспалительного процесса | биологических |
| лекарственных | M06.0, | или заболевание с | лекарственных |
| препаратов, | M06.1, | резистентностью к | препаратов, лабораторной |
| гормональных и | M06.4, | проводимой лекарственной | диагностики с |
| химиотерапевтических | M06.8, M08, | терапии | использованием комплекса |
| лекарственных | M45, M32, | | иммунологических и |
| препаратов с | M34, M07.2 | | молекулярно-биологическ |
| использованием | | | их методов, |
| специальных методов | | | инструментальной |
| лабораторной и | | | диагностики с |
| инструментальной | | | использованием комплекса |
| диагностики больных | | | рентгенологических |
| (старше 18 лет) | | | (включая компьютерную |
| системными | | | томографию), |
| воспалительными | | | ультразвуковых методик и |
| ревматическими | | | магнитно-резонансной |
| заболеваниями | | | томографии |
| | | | поликомпонентная |
| | | | иммуномодулирующая |
| | | | терапия с применением |
| | | | пульс-терапии |
| | | | глюкокортикоидами и |
| | | | цитотоксическими |
| | | | иммунодепрессантами, |
| | | | лабораторной диагностики |
| | | | с использованием |
| | | | комплекса |
| | | | иммунологических и |
| | | | молекулярно-биологическ |
| | | | их методов, |
| | | | инструментальной |
| | | | диагностики с |
| | | | использованием комплекса |
| | | | рентгенологических |

| | | | Сердечно-сосудиста | я хирургия | (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии | |
|-----|---|--|---|--------------------------|---|---------|
| 36. | 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) | 181544 |
| 37. | 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) | 209634 |
| 38. | 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) | 237477 |
| 39. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со | 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) | 1134872 |

| 40 | стентированием при ишемической болезни сердца | 120 0 121 4 | | | | 162060 |
|-----|---|--|---|--------------------------|---|--------|
| 40. | 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) | 162960 |
| 41. | 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) | 202796 |
| 42. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.1, I20.8, I25 | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 - 3 коронарных артерий | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 - 3 стентов в сосуд (сосуды) | 174451 |
| 43. | Коронарные ангиопластика или стентирование в сочетании с внутрисосудистой визуализацией (внутрисосудистый ультразвук или | 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, | стабильная стенокардия | хирургическое лечение | баллонная вазодилятация и/или стентирование с установкой 1 - 3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической | 337892 |

| | оптико-когерентная томография) и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (фракционный резерв кровотока или моментальный резерв кровотока) при ишемической болезни сердца | I25.5, I25.6, I25.8, I25.9 | | | значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | |
|-----|---|--|--|--------------------------|--|--------|
| 44. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибрил лятора 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 | 155304 |
| 45. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибрил лятора 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 | 289483 |
| 46. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, | пароксизмальные нарушения ритма и | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного | 233057 |

| 47. | нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибрил лятора Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом | I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или | хирургическое лечение | двухкамерного кардиостимулятора эндоваскулярная механическая тромбэкстракция и/или | 737106 |
|-----|--|--|--|-------------------------------------|---|--------|
| | инсульте | I63.8, I63.9 | эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий | | тромбоаспирация | |
| 48. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | I20, 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 | аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения | 405941 |
| | | | Торакальная хи | рургия | | |
| 49. | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах | I27.0 I37 | первичная легочная гипертензия стеноз клапана легочной | хирургическое лечение хирургическое | атриосептостомия баллонная ангиопластика | 160300 |

| 50. | грудной полости Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости Расширенные и реконструктивно-пластич еские операции на органах грудной полости | J43 | артерии эмфизема легкого эмфизема легкого | лечение хирургическое лечение хирургическое лечение | видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе пластика гигантских булл легкого | 278915 |
|-----|--|--|---|---|---|--------|
| | | | Травматология и о | ртопедия | | |
| 51. | 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 и наружных фиксирующих устройств | B67, D16, D18, M88 M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек дегенеративно-дистрофичес кое 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 | хирургическое лечение хирургическое лечение | восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией | 150578 |

| Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими | M00, M01, M03.0, M12.5, M17 | карманов выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии | хирургическое лечение | артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза | |
|---|---|--|-----------------------|--|--|
| Реконструктивно-пластич еские операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканных 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, Q74.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, | 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-пластиче ское хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций | |

| Реконструктивно-пластич еские операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | 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 дисплазии, аномалии | хирургическое лечение | чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза | |
|---|--|--|-----------------------|---|--|
|---|--|--|-----------------------|---|--|

| Доб. 1, Qоб. 1, Qоб. 3, Qоб. 4, Qоб. 8, M16. 2, M16. 3, M92 Доб. 4, Qоб. 8, M16. 2, M16. 3, M92 Доб. 4, Qоб. 8, M16. 2, M16. 3, M92 Доб. 4, Qоб. 8, M16. 2, M16. 3, M92 Доб. 4, Qоб. 8, M16. 2, M16. 3, M92 Доб. 4, Qоб. 8, M16. 2, M16. 3, M92 Доб. 4, Qоб. 8, M16. 2, M16. 3, M92 Доб. 4, Qоб. 8, Q | цих с ения и́ и ей с ей |
|---|--|
| 52. Реконструктивные и A18.0, переломы позвонков, декомпрессивные S12.0, S12.1, повреждения (разрыв) хирургическое декомпрессивно-стаби | |
| операции при травмах и S13, S14, межпозвонковых дисков и резекцией позвонка, | |
| заболеваниях S19, S22.0, связок позвоночника, межпозвонкового диск | ca, |
| позвоночника с S22.1, S23, деформации позвоночного связочных элементов | |
| резекцией позвонков, S24, S32.0, столба вследствие его сегмента позвоночник | а из |

| | корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных и наружных фиксирующих устройств | 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 | врожденной патологии или перенесенных заболеваний | | вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизир ующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | |
|-----|---|--|---|-----------------------|--|--------|
| 53. | Эндопротезирование суставов конечностей | S72.1, M84.1 M16.1 | неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см) | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава | 158976 |
| 54. | 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 устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации | 239001 |

| | | | имплантация эндопротеза, |
|--------|------------------------|---------------|---------------------------|
| | | | в том числе под контролем |
| | | | компьютерной навигации, |
| | | | с предварительным |
| | | | удалением аппаратов |
| | | | внешней фиксации |
| M16.2, | деформирующий артроз в | хирургическое | имплантация специальных |
| M16.3 | сочетании с дисплазией | лечение | диспластических |
| | сустава | | компонентов эндопротеза |
| | | | с костной аутопластикой |
| | | | крыши вертлужной |
| | | | впадины или замещением |
| | | | дефекта крыши опорными |
| | | | блоками из |
| | | | трабекуллярного металла |
| | | | укорачивающая |
| | | | остеотомия бедренной |
| | | | кости и имплантация |
| | | | специальных |
| | | | диспластических |
| | | | компонентов эндопротеза |
| | | | с реконструкцией |
| | | | отводящего механизма |
| | | | бедра путем транспозиции |
| | | | большого вертела |
| M16.4, | посттравматический | хирургическое | имплантация эндопротеза, |
| M16.5 | деформирующий артроз | лечение | в том числе с |
| | сустава с вывихом или | | использованием |
| | подвывихом | | компьютерной навигации, |
| | | | и замещением дефекта |
| | | | костным |
| | | | аутотрансплантатом или |
| | | | опорными блоками из |
| | | | трабекулярного металла |
| | | | артролиз и управляемое |

| 55. | 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 | восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов | 378158 |
|-----|---|--|--|--------------------------|--|--------|
| | | | Урология | 1 | | |
| 56. | Реконструктивно-пластич еские операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, | стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный | хирургическое лечение | уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеточника уретероцистоанастомоз (операция Боари), в том числе у детей | 106534 |

| мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 | уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | | уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза уретероилеосигмостомия у детей эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией аппендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым | |
|--|--|---|---------------|---|--|
| Оперативные | N28.1, | опухоль предстательной | хирургическое | с кишечной пластикой мочевого пузыря аугментационная цистопластика восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута уретропластика лоскутом из слизистой рта иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика) лапаро- и | |

| 7. C | вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием папароскопической гехники | Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 | железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | хирургическое | экстраперитонеоскопическ ая простатэктомия лапаро- и экстраперитонеоскопическ ая цистэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическа я тазовая лимфаденэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическа я нефрэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическ ое иссечение кисты почки лапаро- и ретроперитонеоскопическа я пластика лоханочно-мочеточниково го сегмента, мочеточника лапаро- и | |
|------|--|--|--|---------------|--|--|
| | | | железы. Опухоль почки. | лечение | ретроперитонеоскопическа | |
| | | | Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки | | я нефроуретерэктомия | |
| | | | Опухоль почечной лоханки | | лапаро- и ретроперитонеоскопическа | |
| | | | | | я резекция почки | |
| l I | Рецидивные и особо | N20.2, | опухоль почки. Камни | хирургическое | перкутанная | |
| | сложные операции на | N20.0, | почек. Стриктура | лечение | нефролитолапоксия в | |
| | органах мочеполовой | N13.0, | мочеточника. Опухоль | | сочетании с | |
| C | системы | N13.1, | мочевого пузыря. | | дистанционной | |
| | | N13.2, C67, | Врожденный | | литотрипсией или без | |
| | | Q62.1, | уретерогидронефроз. | | применения | |
| | | Q62.2, | Врожденный мегауретер | | дистанционной | |
| | | Q62.3, Q62.7 | | | литотрипсии | |
| | | Q02.7 | | | | |

| 57. | 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 | 157339 |
|-----|---|-----------------------------|---|--|--|--------|
| | | | Челюстно-лицевая | хирургия | | |
| 58. | Реконструктивно-пластич еские операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицев ой области | Q36.9 L91, M96, M95.0 | врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной | хирургическое лечение хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями | 139116 |
| | | Q35.1, M96 | хейлоринопластики послеоперационный дефект твердого неба | хирургическое лечение | пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) реконструктивно-пластиче ская операция с использованием реваскуляризированного | |
| | | Q35, Q38 | врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза | хирургическое лечение | лоскута реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластик а, сфинктерная фарингопластика) | |

| | Q18, Q30 | врожденная расщелина | хирургическое | хирургическое устранение | |
|-------------------------|----------|---------------------------|---------------|--------------------------|--|
| | | носа, лица - косая, | лечение | расщелины, в том числе | |
| | | поперечная, срединная | | методом контурной | |
| | | | | пластики с | |
| | | | | использованием | |
| | | | | трансплантационных и | |
| | | | | имплантационных | |
| | | | | материалов | |
| | K07.0, | аномалии | хирургическое | хирургическое устранение | |
| | K07.1, | челюстно-лицевой области, | лечение | аномалий | |
| | K07.2 | включая аномалии прикуса | | челюстно-лицевой области | |
| | | | | путем остеотомии и | |
| | | | | перемещения суставных | |
| | | | | дисков и зубочелюстных | |
| | | | | комплексов | |
| Реконструктивно-пластич | M95.1, | субтотальный дефект и | хирургическое | пластика с | |
| еские операции по | Q87.0 | деформация ушной | лечение | использованием тканей из | |
| устранению обширных | | раковины | | прилегающих к ушной | |
| дефектов и деформаций | | | | раковине участков | |
| мягких тканей, | Q18.5 | микростомия | хирургическое | пластическое устранение | |
| отдельных | | | лечение | микростомы | |
| анатомических зон и | Q18.4 | макростомия | хирургическое | пластическое устранение | |
| (или) структур головы, | | | лечение | макростомы | |
| лица и шеи | D11.0 | _ | | _ | |
| Реконструктивно-пластич | D11.0 | доброкачественное | хирургическое | удаление новообразования | |
| еские, | | новообразование | лечение | | |
| микрохирургические и | | околоушной слюнной | | | |
| комбинированные | | железы | | | |
| операции при лечении | | | | | |
| новообразований мягких | | | | | |
| тканей и (или) костей | | | | | |
| лицевого скелета с | | | | | |
| одномоментным | | | | | |
| пластическим | | | | | |
| устранением | | | 1 | | |

| | образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования Реконструктивно-пластич еские, 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 D16.4, D16.5 | новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты последствия переломов черепа и костей лицевого скелета | хирургическое лечение хирургическое лечение 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 устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных и имплантационных и имплантационных материалов | |
|-----|---|----------------------------------|---|---|---|--------|
| | | | Эндокриноло | РИЛ | | |
| 59. | Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений | E10.9, E11.9, E13.9, E14.9 | сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета | терапевтическ ое лечение | комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических , иммунологических, | 207809 |

| | сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | 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 | терапевтическ ое лечение | гормональных и биохимических методов диагностики комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) | |
|-----|--|--|--|--------------------------|--|--------|
| 60. | 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 | 115590 |
| | | E24.9 | синдром Иценко - Кушинга неуточненный | хирургическое лечение | хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза | |

^{*} Высокотехнологичная медицинская помощь оплачивается с применением коэффициента дифференциации - 1,092 к доле заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи:

¹ группа - 20%; 2 группа - 26%; 3 группа - 33%; 4 группа - 39%; 5 группа - 22%; 6 группа - 30%; 7 группа - 7%; 8 группа - 50%; 9 группа -

33%; 10 группа - 48%; 11 группа - 28%; 12 группа - 25%; 13 группа - 20%; 14 группа - 17%; 15 группа - 17%; 16 группа - 37%; 17 группа - 28%; 18 группа - 21%; 19 группа - 30%; 20 группа - 31%; 21 группа - 54%; 22 группа - 36%; 23 группа - 37%; 24 группа - 35%; 25 группа - 34%; 26 группа - 26%; 27 группа - 20%; 28 группа - 44%; 29 группа - 35%; 30 группа - 34%; 31 группа - 38%; 32 группа - 22%; 33 группа - 33%; 34 группа - 21%; 35 группа - 35%; 36 группа - 49%; 38 группа - 43%; 39 группа - 54%; 40 группа - 45%; 41 группа - 34%; 42 группа - 47%; 43 группа - 24%; 44 группа - 17%; 45 группа - 15%; 46 группа - 37%; 47 группа - 16%; 48 группа - 52%; 49 группа - 18%; 50 группа - 15%; 51 группа - 24%; 52 группа - 32%; 53 группа - 30%; 54 группа - 44%; 55 группа - 9%; 56 группа - 28%; 57 группа - 32%; 58 группа - 31%; 59 группа - 17%; 60 группа - 32%.

Приложение 10

к Московской областной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Перечень

исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации

- 1. Первый этап углубленной диспансеризации 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 и включает в себя:
 - 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 проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:
- 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 11 к Московской областной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

> на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Примерный перечень

заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно

| Код КСГ | Наименование |
|---------|--------------|

| | В стационарных условиях |
|----------|--|
| st02.001 | Осложнения, связанные с беременностью |
| st02.002 | Беременность, закончившаяся абортивным исходом |
| st02.003 | Родоразрешение |
| st02.004 | Кесарево сечение |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| st03.002 | Ангионевротический отек, анафилактический шок |
| st05.008 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе * |
| st08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети * |
| st08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети * |
| st08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети * |
| st12.010 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые |
| st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети |
| st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) |
| st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) |
| st16.005 | Сотрясение головного мозга |
| st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) |
| st19.038 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| st19.105 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) * |
| st19.106 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) * |
| st19.107 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) * |
| st19.108 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| st19.109 | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) * |
| 5117.107 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) * |
| st19.110 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| 5017.110 | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) * |
| st19.111 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) * |
| st19.112 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) * |
| st19.113 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) * |
| st19.114 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| gt10 115 | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) * |
| st19.115 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) * |
| st19.116 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) * |
| st19.117 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| 5017.111 | 1 Transportation repairm upit stoka teerbeimbix nobocopasobatimix (kpome |

| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) * |
|----------|---|
| st19.119 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) * |
| st19.119 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) * |
| st19.082 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| st19.090 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого |
| | лечения, взрослые (уровень 1) |
| st19.094 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые |
| | (уровень 1) |
| st19.097 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением |
| | отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| st19.100 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением |
| | отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) |
| st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных |
| | путях (уровень 1) |
| st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных |
| | путях (уровень 2) |
| st20.010 | Замена речевого процессора |
| st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) |
| st31.017 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой |
| 51.01/ | ткани и другие болезни кожи |
| st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) |
| st32.002 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) |
| st32.012 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| st34.002 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина * |
| st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов |
| st36.007 | Реинфузия аутокрови |
| st36.010 | |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация Экстракорпоральная мембранная оксигенация |
| st36.011 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной |
| 5130.010 | проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции |
| | · |
| | В условиях дневного стационара |
| ds02.001 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода |
| ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) |
| ds02.007 | Аборт медикаментозный |
| ds02.008 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1) |
| ds05.005 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном |
| | , |

| ds08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других |
|------------------|--|
| | локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети * |
| ds08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети * |
| ds08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети * |
| ds13.003 | Лечение наследственных атерогенных нарушений липидного обмена с |
| | применением методов афереза (липидная фильтрация, афинная и иммуносорбция |
| | липопротеидов) в случае отсутствия эффективности базисной терапии |
| ds15.002 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) |
| | * |
| ds15.003 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) |
| ds19.028 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии |
| | злокачественных новообразований |
| ds19.029 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой/ подтверждением |
| , . , | диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ |
| ds19.033 | Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим |
| | проведением молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического |
| | исследования |
| ds19.080 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| u b17.000 | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) * |
| ds19.081 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| us19.001 | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) * |
| da10.092 | |
| ds19.082 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| 4 40 | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) * |
| ds19.083 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) * |
| ds19.084 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) * |
| ds19.085 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) * |
| ds19.086 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) * |
| ds19.087 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) * |
| ds19.088 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) * |
| ds19.089 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) * |
| ds19.090 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) * |
| ds19.091 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) * |
| ds19.092 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| d517.072 | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) * |
| ds19.093 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) * |
| ds19.094 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |
| as19.094 | |
| da10.057 | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) * |
| ds19.057 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| ds19.063 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого |
| 1 10 0 6 | лечения, взрослые (уровень 1) |
| ds19.067 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые |

| | (уровень 1) |
|-----------|---|
| ds19.071 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением |
| | отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| ds19.075 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением |
| | отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) |
| ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных |
| | путях (уровень 1) |
| ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных |
| | путях (уровень 2) |
| ds20.006 | Замена речевого процессора |
| ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| ds27.001 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| ds36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина * |
| ds36.008 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и |
| | селективных иммунодепрессантов (уровень 1) * |
| ds36.009 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и |
| | селективных иммунодепрессантов (уровень 2) * |
| ds36.0010 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и |
| | селективных иммунодепрессантов (уровень 3) * |
| ds36.007 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной |
| | инфекции |

^{*} При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.