

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 декабря 2023 г. № 2691-ПП

О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

В целях обеспечения конституционных прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи и создания единого механизма для реализации государственных гарантий на охрану здоровья, в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Федеральным законом от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» Правительство Москвы постановляет:

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (приложение).

- 2. Установить, что:
- 2.1. Учет объемов медицинской помощи, предоставляемых медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, осуществляется раздельно по видам и источникам их финансового обеспечения.
- 2.2. Выполнение Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов осуществляется утвержденных нормативов исходя ИЗ объемов медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных Законом города Москвы от 22 ноября 2023 г. № 33 «О бюджете города Москвы на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов» и Законом города Москвы от 22 ноября 2023 г. № 32 «О бюджете Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов».
- 2.3. Об итогах выполнения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов доложить Правительству Москвы за 2024 год до 5 июля 2025 г., за 2025 год до 5 июля 2026 г., за 2026 год до 5 июля 2027 г.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам социального развития **Ракову А.В.**



С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы от 28 декабря 2023 г. № 2691-ПП

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 голов

1. Общие положения

- 1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее также Территориальная программа) устанавливает:
- 1.1.1. Перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию и способы оплаты медицинской помощи.
- 1.1.2. Порядок и условия предоставления медицинской помощи, включая порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и (или) ее компонентами, лечебным питанием (в том числе специализированными продуктами лечебного питания) по медицинским показаниям, на основе стандартов медицинской помощи, с учетом видов, форм и условий оказания медицинской помощи, а также перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы (далее также Территориальная программа ОМС).
- 1.1.3. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических исследований, а также ожидания консультаций врачей-специалистов.
- 1.1.4. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы.
 - 1.2. Территориальная программа включает в себя:
- 1.2.1. Утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в

городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов по источникам финансового обеспечения (приложение 1 к Территориальной программе).

- 1.2.2. Утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов по условиям ее оказания (приложение 2 к Территориальной программе).
- 1.2.3. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и (или) ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, форм и условий оказания медицинской помощи (приложение 3 к Территориальной программе).
- 1.2.4. Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для оказания 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 (приложение 4 к Территориальной программе).
- 1.2.5. Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по назначению врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются бесплатно или с пятидесятипроцентной скидкой по назначению врачей (приложение 5 к Территориальной программе).
- 1.2.6. Перечень медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых пациентам, специализированную получающим паллиативную медицинскую помощь амбулаторных условиях, ДЛЯ использования дому (приложение на К Территориальной программе).
- 1.2.7. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, включая меры по профилактике распространения вируса иммунодефицита человека и гепатита С, осуществляемых в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (приложение 7 к Территориальной программе).
- 1.2.8. Условия и сроки проведения диспансеризации населения для отдельных категорий граждан, профилактических медицинских осмотров (приложение 8 к Территориальной программе).
- 1.2.9. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый

период 2025 и 2026 годов (приложение 9 к Территориальной программе).

- 1.2.10. Порядок возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, медицинским организациям, не участвующим в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (приложение 10 к Территориальной программе).
- 1.2.11. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы, в том числе проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию (приложение 11 к Территориальной программе).
- 1.2.12. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (приложение 12 к Территориальной программе).
- 1.2.13. Реестр видов высокотехнологичной медицинской помощи в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на указанные цели (приложение 13 к Территориальной программе).
- 1.2.14. Реестр участвующих в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы медицинских организаций, высокотехнологичную оказывающих медицинскую помощь дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования, осуществляющих проведение застрахованным по обязательному женщинам, медицинскому страхованию, пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития установленной базовой не программой обязательного медицинского страхования, за счет средств межбюджетных трансфертов из бюджета Москвы бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на указанные цели (приложение 14 к Территориальной программе).
- 1.2.15. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на одного жителя города Москвы, одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию на 2024 год (приложение 15 к Территориальной программе).
- 1.2.16. Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до трех дней включительно (приложение 16 к Территориальной программе).
- 1.2.17. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее

оказания (приложение 17 к Территориальной программе).

- 1.3. Территориальная программа сформирована в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи, а также особенностей половозрастного состава, уровня и структуры заболеваемости жителей города Москвы, основанных на данных медицинской статистики. При формировании Территориальной программы обеспечена сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения.
- 1.4. В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, организация и финансовое обеспечение медицинской помощи в городе Москве осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации и правовыми актами города Москвы.
 - 2. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно
 - 2.1. В рамках Территориальной программы бесплатно предоставляются:
- 2.1.1. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная.
- 2.1.2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь.
 - 2.1.3. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь.
- 2.1.4. Паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, паллиативная специализированная медицинская помощь.
 - 2.1.5. Медицинская реабилитация.
- 2.2. 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 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 врачамитерапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачамипедиатрами 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.

2.3. 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), которые требуют использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также включает медицинскую реабилитацию.

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

2.4. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве с применением медицинского оборудования - при медицинской эвакуации).

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается также в амбулаторных и стационарных условиях выездными экстренными консультативными бригадами скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в случае невозможности оказания данного вида медицинской помощи в соответствующей медицинской организации.

При оказании скорой, в том числе скорой специализированной, 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 дорожно-транспортных происшествий, чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается бесплатно медицинскими организациями государственной системы здравоохранения города Москвы, а также иными медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы, в части оказания указанного вида медицинской помощи.

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

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

Паллиативная медицинская помощь жителям города Москвы, а также лицам без определенного места жительства (при отсутствии регистрации по месту жительства и по месту пребывания) оказывается бесплатно Государственным здравоохранения учреждением города Москвы «Московский бюджетным многопрофильный центр паллиативной помощи Департамента здравоохранения города Москвы», отделениями паллиативной помощи медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, а также отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи и иными медицинскими организациями, которые входят в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения.

- 2.6. При оказании паллиативной медицинской помощи обеспечивается:
- 2.6.1. Осуществление медицинскими организациями, оказывающими паллиативную медицинскую помощь, взаимодействия с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также обслуживания, религиозными организациями, организациями социального организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 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 нормативными Федерации правовыми актами города Москвы, психологической поддержки и духовной помощи.
- Государственным Предоставление бюджетным учреждением «Московский многопрофильный здравоохранения города Москвы центр паллиативной помощи Департамента здравоохранения города Москвы» психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской врачами-психотерапевтами пациенту И членам семьи получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.
- 2.6.3. Осуществление медицинскими психологами консультирования пациентов, которым оказывается паллиативная медицинская помощь в хосписах.
- 2.6.4. Организация медицинской организацией, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, оказания паллиативной первичной медицинской помощи во взаимодействии с отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи медицинских организаций,

оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

- 2.6.5. Информирование о пациенте, нуждающемся в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, медицинской организацией, оказывающей в стационарных условиях специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, выявившей такого пациента за три дня до осуществления его выписки, медицинской организации, к которой этот пациент прикреплен в целях получения первичной медико-санитарной помощи, и Координационного центра по паллиативной медицинской помощи Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный центр паллиативной помощи Департамента здравоохранения города Москвы».
- 2.6.6. Предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи пациентам для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, включенных в перечень, утверждаемый федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, а также обеспечение продуктами лечебного (энтерального) питания, и при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты.
- 2.6.7. Организация в соответствии с законодательством Российской Федерации изготовления в аптечных организациях в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей, наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь.
- 2.7. Медицинская реабилитация как необходимый этап лечения оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара и стационарных условиях и включает в себя комплексное применение природных лечебных лекарственной, немедикаментозной терапии других 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 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. Оказание медицинской помощи по медицинской реабилитации гражданам и их маршрутизация при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания осуществляется в порядке, предусмотренном в приложении 17 к Территориальной программе.
- 2.8. В рамках Территориальной программы обеспечивается оказание медицинской помощи в следующих формах:

- 2.8.1. Экстренная медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний, состояниях, представляющих угрозу жизни пациента.
- 2.8.2. Неотложная медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний, состояниях, без явных признаков угрозы жизни пациента.
- 2.8.3. Плановая медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной либо неотложной формы оказания медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшения состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.
- 2.9. В рамках Территориальной программы обеспечивается оказание медицинской помощи в следующих условиях:
- 2.9.1. Вне медицинской организации, в том числе в специализированном транспортном средстве и во временных быстровозводимых конструкциях:
- по месту вызова выездной бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации;
- по месту проведения профилактических прививок населению в местах, определенных Департаментом здравоохранения города Москвы для организации проведения профилактических мероприятий, в целях предупреждения заболеваемости населения инфекционными заболеваниями;
- по месту проведения определяемых Департаментом здравоохранения города Москвы мероприятий (включая отдельные диагностические исследования) в местах, определенных Департаментом здравоохранения города Москвы для организации проведения таких мероприятий;
- по месту работы или обучения при проведении диспансеризации работников и (или) обучающихся выездными медицинскими бригадами медицинских организаций.
- 2.9.2. В амбулаторных условиях, в том числе на дому при вызове медицинского работника (не предусматривается круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).
- 2.9.3. В условиях дневного стационара (предусматривается медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требуется круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).
- 2.9.4. В стационарных условиях (обеспечивается круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).
- 2.10. Медицинская помощь в стационарных условиях в экстренной форме оказывается безотлагательно.
- 2.11. Срок ожидания специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной) в стационарных условиях в плановой форме (плановая госпитализация), в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, составляет не более 14 рабочих дней со

дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию пациента, а для пациента с онкологическим заболеванием (состоянием, имеющим признаки онкологического заболевания) специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной) в связи с наличием указанного заболевания (состояния) в стационарных условиях в плановой форме - не более 7 рабочих дней с момента проведения онкологического консилиума и определения тактики лечения.

Плановая госпитализация обеспечивается при наличии направления на госпитализацию пациента, оформленного в порядке, утвержденном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

2.12. Медицинская помощь по неотложным показаниям в амбулаторных условиях оказывается врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми, врачами-акушерами-гинекологами и осуществляется в день обращения пациента в медицинскую организацию.

Срок ожидания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

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

Срок ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должен превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Срок ожидания приема (проведения консультаций) врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) составляет не более 10 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию.

Срок ожидания приема (проведения консультаций) врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание составляет не более трех рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию.

Срок ожидания проведения диагностических инструментальных исследований (рентгенологические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) составляет не более 10 календарных дней со дня назначения исследования.

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

Срок ожидания проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание составляет не более 7 рабочих дней со дня назначения исследования.

Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием составляет не более трех рабочих дней со дня постановки ему диагноза онкологического заболевания.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не оказывающими специализированную медицинскую помощь по профилю «онкология», включая положения о передаче сведений о таких больных в медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь по профилю «онкология», осуществляется в соответствии с порядком, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения.

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента вызова бригады скорой медицинской помощи для оказания такой медицинской помощи.

Сроки ожидания оказания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

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

- 2.13. Назначение 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 в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) осуществляется лечащими врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, и лечащими врачами, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Территориальной программой.
- 2.14. В целях оказания медицинской помощи пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, в случае необходимости проведения ему

диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях, предоставляются бесплатные транспортные услуги с одновременным сопровождением пациента работником медицинской организации.

- 2.15. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации государственной города Москвы либо медицинской организации, системы здравоохранения участвующей в реализации Территориальной программы ОМС, в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний, а с ребенкоминвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медикосоциальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степени выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), независимо от возраста ребенка-инвалида, плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.
- 2.16. При оказании медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, обеспечивается размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) на бесплатной основе.
- 2.17. При оказании медицинской помощи гражданам, имеющим право на получение государственной социальной помощи, организация лекарственного обеспечения которых предусмотрена законодательством Российской Федерации, и отдельным категориям граждан, имеющих право на получение мер социальной поддержки в соответствии с правовыми актами города Москвы, осуществляется обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в порядке, предусмотренном приложением 3 к Территориальной программе.
- 2.18. При оказании в рамках Территориальной программы первичной медикосанитарной 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 и при посещениях на дому осуществляется бесплатное обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации на соответствующий год перечень

жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского медицинскими изделиями, включенными применения, В утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий. имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи, в соответствии со стандартами медицинской помощи в порядке, предусмотренном приложением 3 к Территориальной программе, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной помощи в соответствии с перечнем и в порядке, медицинской утверждаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения.

- 2.19. В рамках Территориальной программы отдельным категориям граждан осуществляется в порядке, предусмотренном приложением 9 к Территориальной программе, оказание медицинской помощи во внеочередном порядке в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы.
- 2.20. В рамках Территориальной программы при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами в порядке, предусмотренном приложением 3 к Территориальной программе.
- 2.21. В рамках Территориальной программы осуществляется диспансерное представляет собой проводимое которое определенной необходимое обследование лиц, периодичностью страдающих хроническими заболеваниями (включая дистанционное наблюдение граждан), функциональными расстройствами, иными состояниями, В целях своевременного предупреждения осложнений, обострения заболеваний, иных профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

Порядок проведения диспансерного наблюдения и перечень включаемых в него исследований утверждаются Департаментом здравоохранения города Москвы в соответствии с порядком и перечнем, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

- 2.22. В рамках Территориальной программы обеспечивается:
- 2.22.1. Оказание первичной медико-санитарной помощи ветеранам боевых принимавшим участие В специальной военной непосредственно выполнявшим задачи, связанные с ее проведением, в Центре амбулаторной помощи участникам специальной военной операции Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Госпиталь ветеранов войн № 3 Департамента здравоохранения города Москвы» (Центр амбулаторной помощи) дополнительно к первичной медико-санитарной помощи, оказываемой по месту прикрепления к медицинской организации.

- 2.22.2. Индивидуальное наблюдение ветеранов боевых действий, принимавших участие в специальной военной операции или непосредственно выполнявших задачи, связанные с ее проведением, в Центре амбулаторной помощи операции Государственного участникам специальной военной учреждения здравоохранения города Москвы «Госпиталь ветеранов войн № 3 здравоохранения города Москвы», Департамента включая диспансерное наблюдение и проактивное диспансерное динамическое наблюдение, в порядке утвержденном Департаментом здравоохранения города Москвы.
- 2.22.3. Оказание психолого-психотерапевтической помощи (медико-психологическое консультирование, индивидуальная и групповая психологическая коррекция, психотерапевтическая помощь и психообразовательные мероприятия) ветеранам боевых действий, принимавшим участие в специальной военной операции или непосредственно выполнявшим задачи, связанные с ее проведением, и членам их семей в Центре психолого-психотерапевтической помощи участникам специальной военной операции Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Психиатрическая клиническая больница № 1 им. Н.А. Алексеева Департамента здравоохранения города Москвы».
- 2.23. В рамках Территориальной программы для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется маршрутизация пациентов, обратившихся в медицинские организации (структурные подразделения), участвующие в реализации Территориальной программы и не оказывающие соответствующие медицинские услуги, путем направления в другие медицинские организации (структурные подразделения), участвующие в реализации Территориальной программы, для получения таких медицинских услуг.

Информация о перечне правовых актов, в соответствии с которыми в городе Москве осуществляется маршрутизация пациентов, обратившихся в медицинские организации (структурные подразделения), участвующие в реализации Территориальной программы и не оказывающие соответствующие медицинские услуги, путем направления в другие медицинские организации (структурные подразделения), участвующие в реализации Территориальной программы, для получения таких медицинских услуг, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи размещается на официальном сайте Департамента здравоохранения города Москвы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

2.24. В рамках Территориальной программы гражданин, его законный представитель для получения первичной медико-санитарной помощи выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу.

Выбор медицинской организации для получения первичной медикосанитарной помощи осуществляется не чаще чем один раз в год, за исключением случаев изменения гражданином места жительства или места пребывания, а также случая реорганизации медицинской организации, к которой прикреплен гражданин.

При этом в случае реорганизации медицинской организации гражданин, который был прикреплен к этой медицинской организации, в беззаявительном порядке прикрепляется к медицинской организации, являющейся правопреемником

реорганизованной медицинской организации, а при несогласии с таким прикреплением гражданин, его законный представитель вправе подать заявление о прикреплении к иной медицинской организации в течение года от даты реорганизации медицинской организации, к которой был прикреплен гражданин.

Выбор врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, осуществляется гражданином не чаще одного раз в год путем подачи заявления лично или через своего законного представителя на имя руководителя медицинской организации.

При этом прикрепление гражданина к выбранному им врачу-терапевту, врачу-терапевту участковому, врачу-педиатру, врачу-педиатру участковому, врачу общей практики (семейному врачу) осуществляется с учетом рекомендуемой численности обслуживаемого населения на врачебном участке, а при превышении рекомендуемой численности обслуживаемого населения на врачебном участке - при наличии согласия врача.

При отсутствии выбора гражданином врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) в медицинской организации, а также в случае увольнения врача, выбранного гражданином, главный врач медицинской организации самостоятельно назначает лечащего врача.

Оказание первичной медико-санитарной помощи плановой форме врачом-терапевтом, врачом-терапевтом участковым, осуществляется педиатром, врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом) по предварительной записи, а также без предварительной записи в день обращения при внезапных острых заболеваниях, состояниях, хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи.

При обращении в медицинскую организацию за оказанием первичной медикосанитарной помощи без осуществления предварительной записи, оказание первичной медико-санитарной помощи осуществляется дежурным врачомтерапевтом (врачом-педиатром, врачом общей практики (семейным врачом).

При обращении форме первичной за оказанием плановой специализированной специализированной медико-санитарной помощи И медицинской помощи оказание специализированной медико-санитарной помощи осуществляется медицинской организацией, в которую выдано направление врачомтерапевтом участковым, врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом), врачом-специалистом.

В случае диагностики у гражданина врачом-специалистом, к которому он направлялся для оказания первичной специализированной медико-санитарной требующего заболевания состояния, осуществления помощи, ИЛИ и (или) динамического наблюдения, врач-специалист специалистом лечения без получения предоставляет гражданину возможность записи на прием направления.

Выбор врача-хирурга, детского врача-хирурга, врача-офтальмолога, врача-

оториноларинголога, врача-уролога в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, осуществляется гражданином самостоятельно при обращении за оказанием первичной специализированной медико-санитарной помощи и не требует получения направления.

- 2.25. В рамках Территориальной программы осуществляется предоставление детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у заболеваний. медицинской помоши всех ee включая них видов, специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию. При этом госпитализация пребывающих в стационарных учреждениях (в организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, организациях социального обслуживания) детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в возрасте до 15 лет (при наличии медицинских показаний до достижения ими возраста 18 лет) для оказания им медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется при сопровождении их работниками этих организаций.
- 2.26. В целях реализации мероприятий, связанных с оказанием медицинской помощи жителям города Москвы, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, Департаментом здравоохранения города Москвы совместно с Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы осуществляется организация взаимодействия стационарных организаций социального обслуживания с медицинскими организациями государственной системы здравоохранения города Москвы и обеспечивается:
- 2.26.1. Проведение привлечением c медицинских организаций государственной здравоохранения системы города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, рамках базовой программы обязательного медицинского страхования диспансеризации лиц, находящихся в обслуживания, организациях социального стационарных хронических заболеваний - осуществление диспансерного наблюдения указанных лиц в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 2.26.2. Осуществление госпитализации лиц, находящихся в стационарных обслуживания, организациях социального В медицинские организации государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающие специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, в целях оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в сроки, установленные пунктом 2.11 Территориальной программы, в случае выявления у таких лиц в рамках проведения диспансеризации или при осуществлении диспансерного наблюдения заболеваний и состояний, являющихся показаниями к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях.
- 2.26.3. Осуществление диспансерного наблюдения лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого

проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, медицинскими организациями государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания.

- 2.27. В рамках Территориальной программы обеспечивается:
- 2.27.1. Оказание медицинской помощи при проведении официальных физкультурных, спортивных и массовых спортивно-зрелищных мероприятий, проводимых на основании правовых актов города Москвы, при проведении официальных массовых мероприятий, проводимых в соответствии с Федеральным законом от 19 июня 2004 г. № 54-ФЗ «О собраниях, митингах, демонстрациях, шествиях и пикетированиях», а также в рамках обеспечения безопасности жизнедеятельности города Москвы по заявкам Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по г. Москве, Главного управления Министерства Российской Федерации гражданской ПО делам чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по городу Москве, Управления Федеральной службы безопасности Российской Федерации по городу Москве и Московской области, Федеральной службы охраны Российской Федерации.
- 2.27.2. Профилактические медицинские осмотры (обследования) несовершеннолетних в целях получения разрешения для занятий физической культурой и спортом.
- 2.27.3 Медико-биологическое обеспечение спортсменов членов спортивных сборных команд города Москвы в части проведения медицинских обследований, мероприятий, направленных на восстановление работоспособности и здоровья спортсменов.
- 2.27.4. Проведение гражданам, призванным на военную службу в период ежегодного призыва на военную службу и подлежащим отправке к месту прохождения военной службы, скринингового тестирования в форме химикотоксикологического исследования на наличие в организме человека 10 групп наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов.
 - 3. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно
- 3.1. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 2 Территориальной программы при следующих заболеваниях и состояниях:
 - 3.1.1. Инфекционные и паразитарные болезни.
 - 3.1.2. Новообразования.
 - 3.1.3. Болезни эндокринной системы.

- 3.1.4. Расстройства питания и нарушения обмена веществ.
- 3.1.5. Болезни нервной системы.
- 3.1.6. Болезни крови, кроветворных органов.
- 3.1.7. Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм.
- 3.1.8. Болезни глаза и его придаточного аппарата.
- 3.1.9. Болезни уха и сосцевидного отростка.
- 3.1.10. Болезни системы кровообращения.
- 3.1.11. Болезни органов дыхания.
- 3.1.12. Болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования).
 - 3.1.13. Болезни мочеполовой системы.
 - 3.1.14. Болезни кожи и подкожной клетчатки.
 - 3.1.15. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани.
- 3.1.16. Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин.
 - 3.1.17. Врожденные аномалии (пороки развития).
 - 3.1.18. Деформации и хромосомные нарушения.
 - 3.1.19. Беременность, роды, послеродовой период и аборты.
 - 3.1.20. Отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период.
 - 3.1.21. Психические расстройства и расстройства поведения.
- 3.1.22. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.
- 3.2. Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.
 - 3.3. Отдельным категориям граждан:
- 3.3.1. Из числа отдельных категорий граждан, организация лекарственного обеспечения которых предусмотрена законодательством Российской Федерации, осуществляется обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.
- 3.3.2. По группам населения и категориям заболеваний, организация лекарственного обеспечения которых предусмотрена правовыми актами города Москвы, осуществляется обеспечение лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения в порядке, предусмотренном правовыми актами города Москвы.
- 3.3.3. Из числа жителей города Москвы, страдающих отдельными заболеваниями, состоящих на диспансерном наблюдении в связи с отдельными заболеваниями, осуществляется обеспечение лекарственными препаратами на условиях и в порядках, предусмотренных правовыми актами города Москвы.
- 3.3.4. Из числа жителей города Москвы, имеющих ограничения жизнедеятельности, осуществляется обеспечение техническими средствами реабилитации медицинского назначения и медицинскими изделиями по перечню, на условиях и в порядке, предусмотренных правовыми актами города Москвы.

- 3.3.5. Из числа взрослого населения (лиц, достигших возраста 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся по очной форме обучения в образовательных организациях, проводятся диспансеризация и профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения, с учетом условий и сроков диспансеризации населения для отдельных категорий граждан, профилактических медицинских осмотров, предусмотренных приложением 8 к Территориальной программе.
- 3.3.6. Из числа застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве граждан, переболевших новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), а также застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве граждан, которые изъявили желание пройти углубленную диспансеризацию по собственной инициативе и в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), проводится в соответствии с приложением 8 к Территориальной программе углубленная диспансеризация, включающая диагностические исследования и иные медицинские вмешательства, направленные на раннее выявление осложнений после перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (далее углубленная диспансеризация).
- 3.3.7. Из числа несовершеннолетних, включая пребывающих в стационарных учреждениях (в том числе в организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, организациях социального обслуживания) детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в том числе приемную или патронатную семью, проводятся диспансеризация и профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, с учетом условий и сроков диспансеризации населения для отдельных категорий профилактических медицинских осмотров, предусмотренных приложением 8 к Территориальной программе.
- 3.3.8. Из числа несовершеннолетних проводятся медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом, а также при поступлении в образовательные организации и в период обучения и воспитания в них.
- 3.3.9. Из числа новорожденных детей проводится неонатальный скрининг на 36 наследственных и врожденных заболеваний, предусмотренных приложением 7 к Территориальной программе, а новорожденным детям и детям первого года жизни аудиологический скрининг.
- 3.3.10. Из числа беременных женщин, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию, проводится пренатальная (дородовая) диагностика

нарушений развития ребенка.

3.3.11. Из числа беременных женщин, обратившихся в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь по профилю «акушерство и гинекология», предоставляется 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.

Департамент здравоохранения города Москвы в порядке, утверждаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, ведет мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных таким женщинам мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по решению причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивает эффективность такой помощи.

- 3.3.12. Из числа застрахованных ПО обязательному медицинскому репродуктивного страхованию достигших возраста, организуется граждан, здоровья установленном оценки репродуктивного В порядке, федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 3.3.13. Из числа отдельных категорий граждан, определенных правовыми актами города Москвы, оказываются бесплатно медицинские услуги по зубопротезированию, глазному протезированию и слухопротезированию.
- 3.3.14. Из числа отдельных категорий граждан, определенных законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, осуществляется зубное протезирование.
- 3.3.15. Из числа граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями, заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, граждан, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, граждан, имеющих высокий риск развития осложнений хронических неинфекционных заболеваний, проводится диспансерное наблюдение (включая дистанционное наблюдение граждан).
- 3.3.16. Из числа жителей города Москвы в возрасте старше 18 лет, которые полностью утратили способность к самостоятельному передвижению и (или) самообслуживанию либо имеют ограничения способности к самостоятельному передвижению (или) самообслуживанию, обусловленные последствиями травм или дефектами, осуществляется оказание медицинской помощи на дому врачами и средним медицинским персоналом отделений медицинской помощи населению на дому, оказывающими первичную медикосанитарную помощь пациентам в возрасте старше 18 лет, которые полностью утратили способность самостоятельному передвижению К (или)

самообслуживанию либо имеют ограничения способности к самостоятельному передвижению и (или) самообслуживанию, обусловленные заболеваниями, последствиями травм или дефектами.

- 3.3.17. Из числа граждан в возрасте до 21 года, страдающих отдельными онкологическими заболеваниями, в целях продолжения лечения, начатого в возрасте до 18 лет, оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи может осуществляться в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «детская онкология», в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 3.3.18. Из числа доноров, давших письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, проводятся мероприятия по медицинскому обследованию, лечению и медицинской реабилитации.

4. Территориальная программа ОМС

- 4.1. Развитие системы обязательного медицинского страхования в городе осуществляется Московским Москве городским фондом обязательного медицинского страхования в рамках реализации законодательства Российской Федерации об обязательном медицинском страховании, предусматривающего реализацию комплекса мер, направленных на повышение социально-экономической эффективности системы обязательного медицинского страхования, обеспечение целевого и рационального использования средств обязательного медицинского развитие модернизацию, обеспечение бесперебойного И функционирования информационной системы обязательного медицинского страхования за счет использования современных информационных технологий, аппаратных, программных и телекоммуникационных средств путем обеспечения персонифицированного учета сведений об оказанной медицинской помощи и защиты персональных данных.
- 4.2. В целях создания организационных мер, направленных на обеспечение при наступлении страхового случая гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования, включая своевременность оказания указанной медицинской помощи, в городе Москве:
- 4.2.1. Прием соответствующих заявлений на бумажном носителе и выдача по таким заявлениям на бумажном носителе информации о личности лица, застрахованного по обязательному медицинскому страхованию и номере полиса обязательного медицинского страхования в виде штрихового кода (графической информации в кодированном виде) лицу, застрахованному по обязательному медицинскому страхованию, помимо страховых медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в

городе Москве, осуществляется также Государственным бюджетным учреждением города Москвы «Многофункциональные центры предоставления государственных услуг города Москвы» на основании соответствующего соглашения между указанным учреждением и Московским городским фондом обязательного медицинского страхования и с учетом заключенных этим учреждением договоров со страховыми медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве.

- 4.2.2. Подача соответствующих заявлений в электронной форме возможна с использованием подсистемы «личный кабинет» государственной информационной системы «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) города Москвы» или через личный кабинет лица, застрахованного по обязательному медицинскому страхованию, на официальном сайте Московского городского фонда обязательного медицинского страхования с последующим оформлением по таким заявлениям полисов обязательного медицинского страхования в виде штрихового кода (графической информации в кодированном виде) и выдачей на бумажном носителе информации о личности лица, застрахованного по обязательному медицинскому страхованию и номере полиса обязательного медицинского страхования в виде штрихового кода (графической информации в кодированном виде) лицу, застрахованному по обязательному медицинскому страхованию, Государственным бюджетным учреждением «Многофункциональные центры предоставления государственных услуг города Москвы» на основании соглашения, указанного в пункте 4.2.1 Территориальной программы, либо страховой медицинской организацией в зависимости от места получения полиса обязательного медицинского страхования, выбранного лицом, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, при подаче соответствующего заявления.
- 4.3. Территориальная программа ОМС как составная часть Территориальной программы создает единый механизм реализации гражданами из числа лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию (далее также застрахованные лица по ОМС), прав на получение бесплатной медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования.
- 4.4. Целью реализации Территориальной программы ОМС является обеспечение в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованных лиц по ОМС бесплатной медицинской помощью гарантированного объема и надлежащего качества в медицинских организациях, включенных в Реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, и заключивших трехсторонний договор на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию с Московским городским фондом обязательного медицинского страхования и страховыми медицинскими организациями, осуществляющими деятельность на территории города Москвы.
- 4.5. В рамках Территориальной программы ОМС застрахованным лицам по ОМС:
 - 4.5.1. Оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации

Территориальной программы ОМС, первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь и медицинская эвакуация (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, виды которой включены в раздел І приложения 12 к Территориальной программе, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения).

- профилактические 4.5.2. Осуществляются мероприятия, диспансеризацию, диспансерное наблюдение при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы (включая дистанционное наблюдение граждан) (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, иммунодефицита человека, синдрома приобретенного вызванных вирусом иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе 3 Территориальной программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях в амбулаторных и стационарных условиях и в условиях дневного стационара (при невозможности проведения медицинской реабилитации в медицинской организации мероприятия по медицинской реабилитации осуществляются вне медицинской организации - на дому или выездными медицинскими бригадами), мероприятия по проведению заместительной почечной терапии, мероприятия по применению вспомогательных репродуктивных технологий (в том числе экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 4.5.3. Проводятся профилактические медицинские осмотры (обследования) несовершеннолетних в целях получения разрешений для занятий физической культурой и спортом, в том числе оздоровительных мероприятий, оформляемых в виде справок об отсутствии (наличии) медицинских противопоказаний для таких занятий.
- 4.5.4. Проводятся исследования на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа, (любым из методов), в случае наличия у гражданина:
- признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп;
- новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, в том числе для оценки результатов проводимого лечения:
- положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, полученного с использованием экспресс-теста (при условии

передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией такого экспресс-теста медицинской организации).

- 4.5.5. Осуществляется оформление и выдача справок об отсутствии (наличии) медицинских противопоказаний для занятий физической культурой, в том числе оздоровительных мероприятий, отдельным категориям граждан, указанным в разделе 3 Территориальной программы, по результатам проведения диспансеризации и профилактических медицинских осмотров.
- 4.5.6. Организуется проведение оценки репродуктивного здоровья граждан, достигших репродуктивного возраста, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 4.5.7. Проводится консультирование медицинским психологом женщин в период беременности, родов и послеродовой период по направлению лечащего врача.
- 4.5.8. Проводится аудиологический скрининг новорожденным детям и детям первого года жизни.
- 4.5.9. Проводится беременным женщинам в медицинских организациях, указанных в разделе 2 приложения 14 к Территориальной программе, пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка, не установленная базовой программой обязательного медицинского страхования, по перечню услуг такой диагностики, утвержденному тарифным соглашением на оплату медицинской помощи, оказываемой по Территориальной программе ОМС.
- 4.6. В рамках Территориальной программы ОМС проводятся патолого-анатомические вскрытия (посмертные патолого-анатомические исследования внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица по ОМС при получении им медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях.
- 4.7. В рамках Территориальной программы ОМС осуществляется по медицинским показаниям лечение бесплодия с применением вспомогательных репродуктивных технологий, в том числе экстракорпорального оплодотворения, а также проведение заместительной почечной терапии лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в других субъектах Российской Федерации, по направлениям лечащего врача либо соответствующих комиссий, созданных органами исполнительной власти в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, или обращениям (ходатайствам) органов исполнительной власти с последующими расчетами между Московским городским фондом обязательного медицинского страхования и территориальными фондами обязательного медицинского страхования субъектов Российской Федерации, в

которых указанным лицам выданы полисы обязательного медицинского страхования.

- 4.8. В рамках Территориальной программы ОМС лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве:
- 4.8.1. Оказывается при злокачественных новообразованиях высокотехнологичная медицинская помощь в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования (приложение 13 к Территориальной программе) в медицинских организациях, указанных в разделе 1 приложения 14 к Территориальной программе.
- 4.8.2. Осуществляется в условиях дневного стационара и стационарных условиях лечение онкологических заболеваний, преобладающих в структуре заболеваемости в городе Москве, с обеспечением лекарственными препаратами, предусмотренными схемой лечения, определенной в соответствии с клинической рекомендацией (медицинской методологией) лечения онкологического заболевания.
- 4.8.3. Проводится с привлечением медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования диспансеризация лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а при наличии хронических заболеваний осуществляется диспансерное наблюдение указанных лиц.
- 4.8.4. Осуществляется госпитализация лиц, находящихся в стационарных обслуживания, организациях социального В медицинские организации государственной здравоохранения оказывающие системы города Москвы, специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, в целях оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в случае выявления у таких лиц в рамках проведения диспансеризации или осуществлении диспансерного наблюдения заболеваний И специализированной, показаниями являюшихся к оказанию TOM числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях.
- 4.8.5. Проводится углубленная диспансеризация гражданам, переболевшим новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), а также гражданам, которые изъявили желание пройти углубленную диспансеризацию по собственной инициативе и в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).
- 4.8.6. Осуществляется лечение бесплодия с применением вспомогательных репродуктивных технологий, в том числе экстракорпорального оплодотворения, по направлениям лечащих врачей медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилю «акушерство и гинекология» (женских консультаций), в пределах объемов медицинской помощи, установленных Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы.
- 4.8.7. Проводится заместительная почечная терапия по направлению формы, утвержденной федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим

функции по выработке и реализации государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения, выданному лечащим врачом медицинской организации, выбранной застрахованным лицом в соответствии с частью 2 статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», на основании заключения Московского городского научно-практического центра нефрологии и патологии трансплантированной объемов почки пределах медицинской помощи, установленных разработке Комиссией ПО территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы.

- 4.8.8. Оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, медицинская помощь лицам, инфицированным вирусом гепатита С, включая их лекарственное обеспечение (за исключением случаев обеспечения лекарственными препаратами лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусом гепатита С, централизованно закупаемыми федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, и обеспечения лекарственными препаратами лиц, инфицированных вирусом гепатита С, централизованно закупаемыми за счет средств бюджета города Москвы) в соответствии с клиническими рекомендациями.
- 4.9. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию (далее тарифы на оплату медицинской помощи) устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».
- 4.10. Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных материалов, продуктов питания, средств, расходных мягкого медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других медицинских организациях (при отсутствии в лаборатории организации И диагностического 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 Российской Федерации, прочие законодательством расходы, расходы приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу, а также допускается основных средств (медицинских изделий, приобретение используемых проведения медицинских вмешательств, лабораторных инструментальных И 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.

- 4.11. Тарифы на оплату медицинской помощи устанавливаются Тарифным соглашением на оплату медицинской помощи, оказываемой по Территориальной Тарифное соглашение), OMC (далее между Департаментом здравоохранения города Москвы, Московским городским фондом обязательного страхования, страховыми медицинскими медицинского организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации», Профессиональным союзом медицинских работников города Москвы, представители которых включены в состав Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы (далее - Комиссия по разработке территориальной программы ОМС).
- 4.12. Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:
- 4.12.1. Врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), врачам отделений медицинской помощи населению на дому, медицинским сестрам медицинского поста, медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.
- 4.12.2. Медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов фельдшерско-акушерскими фельдшерам, акушерам (заведующим пунктами, (акушеркам), медицинским сестрам, TOM медицинским сестрам числе патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.
- 4.12.3. Врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации.
- 4.12.4. Врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.
- 4.12.5. Московский городской фонд обязательного медицинского страхования осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, в разрезе категорий медицинского персонала с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием Департамента здравоохранения города Москвы для принятия необходимых мер по обеспечению соответствующего уровня оплаты труда медицинских работников.
- 4.12.6. Тарифы на оплату медицинской помощи детям, оказываемой с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее

централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации, осуществляемой при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра). числе ПО результатам консультации использованием телемедицинских технологий, устанавливаются отдельно Тарифным соглашением формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой детям, страдающим онкологическими заболеваниями.

- 4.13. При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС:
- 4.13.1. При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю «стоматология»):
- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации (за исключением расходов на оказание отдельных медицинских услуг, не учитываемых в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации, а также расходов диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения по группам заболеваний и возрасту, определенных Департаментом здравоохранения города Москвы), в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, включая комплексное посещение, за обращение (законченный случай) и с включением расходов за единицу объема медицинской помощи при оказании медицинской помощи в иных медицинских организациях, включенных в утвержденный Тарифным соглашением перечень медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по направлениям других медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц и участвующих в расчетах за оказанную медицинскую помощь (далее - горизонтальные расчеты);
- за единицу объема медицинской помощи за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай), который используется при оплате медицинской помощи, оказанной в городе Москве лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в другом субъекте Российской Федерации, лицам, не прикрепленным к медицинским организациям, в которых применяется способ оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц, не участвующих в горизонтальных расчетах и включенных в утвержденный Тарифным соглашением перечень медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, не участвующих в горизонтальных расчетах;
- за единицу объема медицинской помощи за медицинскую услугу (используется при оплате отдельных медицинских услуг, не учитываемых в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации, включая проведение по направлению лечащего врача медицинским

психологом консультирования женщин в период беременности, родов и послеродовой период);

- за единицу объема медицинской помощи за комплексное посещение (используется при оплате диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения по группам заболеваний и возрасту, определенных Департаментом здравоохранения города Москвы, включая диспансерное работающих обучающихся наблюдение граждан образовательных И (или) организаций).
- 4.13.2. При оплате медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «стоматология»:
- по подушевому нормативу финансирования по профилю «стоматология» на прикрепившихся лиц к медицинской организации;
- за единицу объема медицинской помощи за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай), который используется при оплате медицинской помощи, оказанной в городе Москве лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в другом субъекте Российской Федерации, лицам, не прикрепленным к медицинским организациям, в которых применяется способ оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования по профилю «стоматология» на прикрепившихся лиц к медицинской организации, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц и включенных в утвержденный Тарифным соглашением перечень медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по профилю «стоматология», применяющих способ оплаты медицинской помощи по профилю «стоматология» за единицу объема медицинской помощи, за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай).
- 4.13.3. При оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:
- за законченный или прерванный случай лечения заболевания (пункт 4.14 Территориальной программы), включенного соответствующую В заболеваний (в том числе группу высокотехнологичной медицинской помощи за исключением прерванного случая лечения заболевания), проведение заместительной почечной терапии (в том числе в сочетании с оплатой по группе высокотехнологичной медицинской помощи), который используется при оплате медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, включенных в Тарифным соглашением перечень медицинских организаций, утвержденный оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара, участвующих в горизонтальных расчетах;
- за законченный или прерванный случай лечения заболевания (пункт 4.14 Территориальной программы), включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе группу высокотехнологичной медицинской помощи за исключением прерванного случая лечения заболевания), за проведение заместительной почечной терапии (в том числе в сочетании с оплатой по группе высокотехнологичной медицинской помощи), который используется при оплате

медицинской помощи, оказанной лицам, не прикрепленным к медицинским организациям, включенным в утвержденный Тарифным соглашением перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара по направлениям других медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц и участвующих в горизонтальных расчетах;

- за законченный или прерванный случай лечения заболевания (пункт 4.14 программы), Территориальной включенного В соответствующую группу заболеваний (в том числе группу высокотехнологичной медицинской помощи за прерванного случая заболевания), лечения заместительной почечной терапии (в том числе в сочетании с оплатой по группе высокотехнологичной медицинской помощи), который используется при оплате медицинской помощи, включенной в утвержденный Тарифным соглашением перечень медицинских услуг, оказываемых в условиях дневного стационара, не учитываемых в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации;
- за законченный или прерванный случай лечения заболевания (пункт 4.14 программы), Территориальной включенного В соответствующую заболеваний (в том числе группу высокотехнологичной медицинской помощи за случая заболевания), исключением прерванного лечения заместительной почечной терапии (в том числе в сочетании с оплатой по группе высокотехнологичной медицинской помощи), который используется при оплате медицинской помощи, оказанной в городе Москве лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в другом субъекте Российской Федерации;
- за законченный или прерванный случай лечения заболевания (пункт 4.14 Территориальной программы), включенного соответствующую В заболеваний (в том числе группу высокотехнологичной медицинской помощи за прерванного случая лечения заболевания), заместительной почечной терапии (в том числе в сочетании с оплатой по группе высокотехнологичной медицинской помощи), который используется при оплате медицинской помощи, оказанной лицам, не прикрепившимся к медицинским организациям, в которых применяется способ оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации;
- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации при оказании медицинской помощи в медицинских организациях, включенных в утвержденный Тарифным соглашением перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара, применяющих способ оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации, и с включением расходов за единицу объема медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, включенных в утвержденный Тарифным соглашением перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара по направлениям других медицинских

организаций, имеющих прикрепившихся лиц и участвующих в горизонтальных расчетах.

- 4.13.4. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях), за законченный или прерванный случай лечения заболевания (пункт 4.14 Территориальной программы), включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе группу высокотехнологичной медицинской помощи, за исключением прерванного случая лечения заболевания), в том числе в сочетании с оплатой за проведение заместительной почечной терапии.
- 4.13.5. При оплате скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказанной в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи Станции скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова Департамента здравоохранения города Москвы, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказанной в амбулаторных И стационарных условиях выездными экстренными консультативными бригадами скорой медицинской помощи Станции скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова Департамента здравоохранения города Москвы, а также при оплате медицинской помощи в неотложной форме в случае вызова бригады неотложной медицинской помощи Станции скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова Департамента здравоохранения подушевым нормативам финансирования ПО застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве, в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи (соответственно вызов бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в соответствии с ее профилем, посещение по неотложной медицинской помощи) лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в других субъектах Российской Федерации.

При оплате скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи иных медицинских организаций, включенных в Реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), - по установленному тарифу на оплату медицинской помощи за единицу объема медицинской помощи (вызов бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в соответствии с ее профилем).

4.13.6. При оплате медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», оказываемой в период беременности и родов в медицинских организациях, имеющих структурные подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара

по указанному профилю, - по подушевому нормативу финансирования на женщин в период беременности и родов, вставших на учет по беременности в данной медицинской организации, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», при условии выполнения в данной медицинской организации базового спектра обследования беременных женщин в правовыми нормативными актами федерального исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, об оказании медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)» и проведения в данной медицинской организации всех лечебных мероприятий, включая родовспоможение.

При отсутствии возможности выполнения в данной медицинской организации отдельных скрининговых лабораторных исследований учитывается их проведение в других медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, при направлении на такие исследования.

- 4.14. При оплате медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС, к способу оплаты «прерванный случай лечения заболевания» относятся прерванные случаи оказания медицинской помощи при прерывании лечения по медицинским показаниям, изменении условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказании медицинской помощи с лекарственной терапии проведением при лечении злокачественных новообразований, 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, купируемых при проведении симптоматического лечения, при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписке пациента до истечения трех дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, указанных в приложении 16 к Территориальной программе.
- 4.15. Формирование перечней медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, применяющих способ оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации, медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по направлениям других медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц и участвующих в горизонтальных расчетах, медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, не участвующих в горизонтальных расчетах, медицинских организаций,

оказывающих первичную медико-санитарную помощь по профилю «стоматология», применяющих способ оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации, медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по профилю «стоматология», применяющих способ оплаты медицинской помощи по профилю «стоматология» за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай), медицинских организаций, медицинскую помощь В условиях дневного применяющих способ оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации, медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара по направлениям других медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц горизонтальных расчетах, медицинских оказывающих медицинскую помощь В условиях дневного стационара, участвующих в горизонтальных расчетах, медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, медицинских организаций, оказывающих скорую медицинскую помощь вне медицинских организаций, а также перечня медицинских услуг, оказываемых в условиях дневного стационара, не учитываемых в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц к осуществляется организации, Комиссией территориальной программы ОМС и утверждается Тарифным соглашением.

При этом основанием для включения в перечень медицинских организаций, медико-санитарную оказывающих первичную помощь, не участвующих является оказание консультативно-диагностических горизонтальных расчетах, медицинских услуг структурными подразделениями государственных научных организаций, государственных образовательных организаций высшего образования, медицинских услуг по лечению бесплодия с использованием вспомогательных репродуктивных технологий медицинскими организациями, оказывающими в качестве основного вида деятельности первичную специализированную медикосанитарную помощь по профилю «акушерство и гинекология (использование вспомогательных репродуктивных технологий)», осуществление медицинскими государственной системы здравоохранения организациями города диспансерного наблюдения лиц, страдающих онкологическими заболеваниями, проведение заместительной почечной терапии медицинскими организациями, оказывающими качестве основного вида деятельности первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилю «нефрология». Основанием для включения в перечень медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь ПО профилю «стоматология», применяющих способ оплаты медицинской помощи по профилю «стоматология» за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за (законченный случай), является оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «стоматология» структурными подразделениями государственных научных организаций, государственных образовательных организаций высшего образования, оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи детям по профилю «стоматология» с применением анестезиологического пособия, а также в неотложной форме медицинскими организациями государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающими в том числе медицинскую помощь в стационарных условиях, включенными в перечень, утверждаемый Департаментом здравоохранения города Москвы.

- 4.16. Сведения о применении способов оплаты медицинской помощи, установленных Территориальной программой ОМС, содержатся в Тарифном соглашении, включающем в том числе перечни медицинских организаций, сформированные по условиям оказания медицинской помощи.
- 4.17. При маршрутизации пациентов, осуществляемой в соответствии с пунктом 2.23 Территориальной программы, первичная специализированная медико-санитарная помощь в плановой форме оплачивается за счет средств обязательного медицинского страхования, в том числе путем проведения горизонтальных расчетов, при наличии направления в другие медицинские организации, участвующие в реализации Территориальной программы, для получения таких медицинских услуг (за исключением медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология», оказываемой в женских консультациях).
- Оплата оказания высокотехнологичной медицинской помощи базовой программе обязательного медицинского дополнение к страхования организациям, указанным разделе В Территориальной программе, за проведение женщинам, застрахованным обязательному медицинскому страхованию, пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка, не установленной базовой программой обязательного медицинского страхования, медицинским организациям, указанным в разделе 2 приложения 14 к Территориальной программе, осуществляется на основании соответствующих договоров, заключаемых между Московским городским фондом обязательного медишинского страхования указанными медишинскими организациями.
- 4.19. Территориальная программа ОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо по ОМС (в соответствии с разделом 6 Территориальной программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения Территориальной программы ОМС в расчете на одно застрахованное лицо по ОМС (в соответствии с разделом 7 Территориальной программы), порядок и условия предоставления медицинской помощи (в соответствии с разделом 2 Территориальной программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с разделом 8 Территориальной программы).
- 4.20. Объемы медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы ОМС, застрахованным лицам по ОМС, определяются Комиссией по разработке территориальной программы ОМС на основании предложений Департамента

здравоохранения города Москвы, формируемых исходя из потребностей жителей города Москвы в медицинской помощи, структуры коечного фонда, материально-технического, организационного и финансового обеспечения медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС.

медицинской Распределение объема помоши отдельных диагностических (лабораторных) исследований компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового сердечноисследования сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала (в целях диагностики онкологических подбора противоопухолевой лекарственной заболеваний терапии) организациями, оказывающими медицинскую медицинскими помощь амбулаторных условиях, осуществляется при наличии у медицинской организации предусматривающую медицинскую деятельность, лицензии выполнение (оказание) соответствующих работ (услуг).

Федеральные медицинские организации в соответствии с Территориальной программой **OMC** оказывают первичную медико-санитарную помощь, специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую застрахованным лицам по ОМС, при возникновении потребности у города Москвы в медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, и условии распределения таким медицинским организациям медицинской помощи решением Комиссии по разработке территориальной программы ОМС в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Направление граждан в федеральные медицинские организации осуществляется в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

5. Финансовое обеспечение Территориальной программы

- 5.1. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы оказывается за счет средств федерального бюджета, средств бюджета города Москвы, выделяемых на финансовое обеспечение реализации Территориальной программы, средств обязательного медицинского страхования.
- 5.2. Источниками финансового обеспечения реализации Территориальной программы ОМС в 2024 году и плановом периоде 2025 и 2026 годов являются:
- 5.2.1. Предоставляемые бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования:
- 5.2.1.1. Межбюджетный трансферт из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской

Федерации в сфере обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение организации обязательного медицинского страхования в городе Москве, включая финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.

- 5.2.1.2. Межбюджетный трансферт из бюджета города Москвы на дополнительное финансовое обеспечение реализации Территориальной программы ОМС в части базовой программы обязательного медицинского страхования, за счет которого осуществляется дополнительное финансовое обеспечение расходов, включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи.
- 5.2.1.3. Межбюджетный трансферт из бюджета города Москвы на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, за счет которого осуществляется:
- оказание в медицинских организациях, указанных в разделе 1 приложения 14 к Территориальной программе, высокотехнологичной медицинской помощи в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования (приложение 14 к Территориальной программе);
- проведение в медицинских организациях, указанных в разделе 2 приложения 14 к Территориальной программе, женщинам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка, не установленной базовой программой обязательного медицинского страхования.
- 5.2.2. Иные источники, предусмотренные законодательством Российской Федерации.
- 5.3. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение:
- 5.3.1. Оказания в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, застрахованным лицам по ОМС, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, первичной медико-санитарной помощи, включая профилактическую помощь, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и медицинской эвакуации (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, виды которой включены в раздел I приложения 12 к Территориальной программе, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), в том числе оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения).
- 5.3.2. Оказания медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, лицам, застрахованным по ОМС в городе Москве, инфицированным вирусом гепатита С,

включая их лекарственное обеспечение (за исключением случаев обеспечения лекарственными препаратами лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусом гепатита С, централизованно закупаемыми федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения, и обеспечения лекарственными препаратами лиц, инфицированных вирусом гепатита С, централизованно закупаемыми за счет средств бюджета города Москвы) в соответствии с клиническими рекомендациями.

- 5.3.3. Осуществления профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе 3 Территориальной программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), транспортные расходы мобильных медицинских бригад, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, мероприятий по проведению заместительной почечной терапии, мероприятий по применению вспомогательных репродуктивных технологий (в том числе экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 5.3.4. Проведения диспансеризации лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, а при наличии хронических заболеваний осуществления диспансерного наблюдения указанных лиц с привлечением медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.
- 5.3.5. Оказания медицинских услуг по замене и настройке речевых процессоров системы кохлеарной имплантации.
- 5.3.6. Проведения профилактических медицинских осмотров (обследований) несовершеннолетних в целях получения разрешений для занятий физической культурой и спортом, в том числе оздоровительных мероприятий, оформляемых в виде справок об отсутствии (наличии) медицинских противопоказаний для таких занятий.
- 5.3.7. Организации проведения оценки репродуктивного здоровья граждан, достигших репродуктивного возраста, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 5.3.8. Проведения консультирования медицинским психологом женщин в период беременности, родов и послеродовой период по направлению лечащего врача.
 - 5.3.9. Проведения аудиологического скрининга новорожденным детям и детям

первого года жизни.

- 5.3.10. Проведения углубленной диспансеризации гражданам, переболевшим новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), а также гражданам, которые изъявили желание пройти углубленную диспансеризацию по собственной инициативе и в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).
- 5.3.11. Проведения исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов).
- 5.3.12. Проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица по ОМС при получении им медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях.
- 5.4. В рамках реализации Территориальной программы ОМС в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования за счет источников финансового обеспечения Территориальной программы ОМС, предусмотренных пунктом 5.2 Территориальной программы, в части оплаты оказания в рамках Территориальной программы медицинской помощи в экстренной и неотложной формах на территории города Москвы осуществляется финансовое обеспечение бесплатного оказания Станцией скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова Департамента здравоохранения города Москвы скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в необходимом объеме на основании соответствующих заключенных договоров на оказание и оплату медицинскому страхованию медицинской помоши ПО обязательному застрахованным лицам по ОМС.

Финансовое обеспечение оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС иными медицинскими организациями, включенными в Реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, осуществляется при условии заключения этими медицинскими организациями соответствующих договоров со Станцией скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова Департамента здравоохранения города Москвы.

- 5.5. За счет средств федерального бюджета, не включаемых в расчет стоимости Территориальной программы, осуществляется финансовое обеспечение:
- 5.5.1. Осуществления организационных мероприятий по обеспечению лекарственными препаратами, предназначенными для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше,

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

- детей в возрасте от 0 до 18 лет за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра»;
- лиц в возрасте старше 18 лет за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации.
- 5.5.2. Оказания отдельным категориям граждан социальной услуги по обеспечению необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 6² Федерального закона от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», по перечням, утвержденным Правительством Российской Федерации, в рамках реализации переданных полномочий Российской Федерации в области обеспечения лекарственными препаратами.
- 5.5.3. Медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), включающей проведение мероприятий по медицинскому обследованию донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации.
- 5.5.4. Реализации дополнительных мероприятий в сфере охраны здоровья граждан в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающим тяжелыми заболеваниями, жизнеугрожающими хроническими И TOM прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и осуществляемых в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете федеральному органу исполнительной осуществляющему функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра» включая в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 5 января 2021 г. № 16 «О создании Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра»».
- 5.5.5. Реализации дополнительных мероприятий в сфере охраны здоровья граждан.

- 5.6. За счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, не включаемых в расчет стоимости Территориальной программы, осуществляется финансовое обеспечение:
- 5.6.1. Оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, виды которой включены в раздел II приложения 12 к Территориальной программе, оказываемой гражданам федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 5.6.2. Оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, виды которой включены в раздел II приложения 12 к Территориальной программе, оказываемой гражданам медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 5.7. За счет средств бюджета города Москвы осуществляется финансовое обеспечение:
- Оказания первичной медико-санитарной И специализированной медицинской помощи жителям города Москвы, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, в части медицинской помощи при заболеваниях и состояниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в образовательных организациях, предоставляющих начальное общее, основное общее, среднее общее образование, среднее профессиональное и высшее образование, в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе при консультациях пациентов врачамипсихиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и в части расходов, не включенных тарифов структуру оплату медицинской помощи, предусмотренной в Территориальной программе ОМС.
- 5.7.2. Осуществления диспансерного наблюдения лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, медицинскими организациями государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающими первичную специализированную

медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания.

- 5.7.3. Оказания паллиативной медицинской помощи жителям города Москвы, а также лицам без определенного места жительства (при отсутствии регистрации по месту жительства и по месту пребывания) в амбулаторных условиях, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи жителям города Москвы, а также лицам без определенного места жительства (при отсутствии регистрации по месту жительства и по месту пребывания) в стационарных условиях, в том числе на койках паллиативной медицинской помощи.
- 5.7.4. Предоставления Государственным бюджетным учреждением Москвы многопрофильный «Московский здравоохранения города центр паллиативной помощи Департамента здравоохранения города Москвы» психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской врачами-психотерапевтами пациенту И членам семьи получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.
- 5.7.5. Проведения медицинским психологом консультирования пациентов, которым оказывается паллиативная медицинская помощь в хосписах.
- 5.7.6. Предоставления в рамках оказания паллиативной медицинской помощи использования на дому медицинских изделий, предназначенных поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения, а также обеспечения продуктами лечебного (энтерального) питания, и при посещениях на дому препаратами лекарственными для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты.
- 5.7.7. Организации изготовления в аптечных организациях в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей, наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь.
- 5.7.8. Оказания высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, виды которой включены в раздел II приложения 12 к Территориальной программе, жителям города Москвы, оказываемой в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, перечень которых утверждается Департаментом здравоохранения города Москвы.
- 5.7.9. Оказания специализированной медицинской помощи в части проведения жителям города Москвы стереотаксического радиохирургического лечения на установке Гамма-Нож.
 - 5.7.10. Обеспечения жителей города Москвы, включенных в региональный

сегмент Федерального регистра страдающих жизнеугрожающими лиц, хроническими редкими (орфанными) заболеваниями, прогрессирующими к сокращению продолжительности жизни граждан приводящими инвалидности, зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих хронических прогрессирующих (орфанных) И редких заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, утвержденный Правительством Российской Федерации.

- 5.7.11. Обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения и изделиями медицинского назначения в соответствии с перечнем категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты и изделия медицинского назначения по рецептам на медицинские изделия отпускаются бесплатно, в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты для медицинского применения отпускаются по рецептам на лекарственные препараты бесплатно или с пятидесятипроцентной скидкой, в соответствии с правовыми актами города Москвы.
- 5.7.12. Обеспечения жителей города Москвы, страдающих отдельными заболеваниями, состоящих на диспансерном наблюдении в связи с отдельными заболеваниями, лекарственными препаратами для медицинского применения в соответствии с правовыми актами города Москвы.
- 5.7.13. Обеспечения жителей города Москвы, имеющих ограничения жизнедеятельности, техническими средствами реабилитации медицинского назначения и медицинскими изделиями в соответствии с правовыми актами города Москвы.
- 5.7.14. Обеспечения донорской кровью и (или) ее компонентами при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы.
- 5.7.15. Приобретения вакцины для профилактических прививок населения по эпидемиологическим показаниям, для профилактических прививок отдельных категорий работников, для иммунизации детей против ротавирусной инфекции, РС-инфекции, ветряной оспы, для иммунизации бесклеточными вакцинами детей первого года жизни из групп высокого риска.
- 5.7.16. Оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, в том числе скорой специализированной психиатрической помощи, специализированной санитарно-авиационной эвакуации, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренной в рамках Территориальной программы ОМС.
- 5.7.17. Организации обеспечения оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах в части приема, сортировки, оперативного поиска бригад

скорой медицинской помощи или бригад неотложной медицинской помощи и передачи вызовов соответствующим бригадам, а также консультативной помощи населению по телефону специалистами Станции скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова Департамента здравоохранения города Москвы.

- 5.7.18. Транспортировки и сопровождения по медицинским показаниям больных, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара и обратно после проведения указанных медицинских услуг.
- 5.7.19. Транспортировки и сопровождения по медицинским показаниям граждан, страдающих стоматологическими заболеваниями и нуждающихся в сопровождении по медицинским показаниям от места фактического проживания до места получения стоматологической помощи и обратно после проведения указанных медицинских услуг.
- 5.7.20. Медико-биологического обеспечения спортсменов членов спортивных сборных команд города Москвы в части проведения медицинских обследований, мероприятий, направленных на восстановление работоспособности и здоровья спортсменов.
- 5.7.21. Оказания медицинских услуг по зубопротезированию, глазному протезированию и слухопротезированию отдельным категориям граждан, которым в соответствии с правовыми актами города Москвы предусмотрено оказание таких медицинских услуг бесплатно.
- 5.7.22. Осуществления зубного протезирования отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания.
- 5.7.23. Оказания медицинской помощи в стационарных условиях беспризорным и безнадзорным несовершеннолетним.
- 5.7.24. Проведения неонатального скрининга на 36 наследственных и врожденных заболеваний.
- 5.7.25. Осуществления медицинской деятельности в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, связанной с донорством органов и (или) тканей человека в целях трансплантации (пересадки), включая проведение мероприятий по медицинскому обследованию доноров, давших письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации.
- 5.7.26. Оказания медицинской помощи и иных государственных услуг (выполнения работ) в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы (за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования) (в центре профилактики и борьбы с синдромом приобретенного иммунодефицита, центре медицинской профилактики, санаториях, в том числе детских и для детей с родителями, бюро судебно-медицинской экспертизы, в центре крови и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций,

молочно-раздаточных пунктах, многопрофильном центре паллиативной помощи и иных медицинских организациях, которые входят в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, и которые не осуществляют деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве), в том числе с применением телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

- 5.7.27. Долечивания работающих граждан жителей города Москвы в санаториях непосредственно после оказания медицинской помощи в стационарных условиях.
- 5.7.28. Проведения гражданам, призванным на военную службу в период ежегодного призыва на военную службу и подлежащим отправке к месту прохождения военной службы, скринингового тестирования в форме химикотоксикологического исследования на наличие в организме человека 10 групп наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов.
- 5.7.29. Проведения исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом иммунохроматографического экспресс анализа на вирусные антигены.
- 5.7.30. Проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии:
- в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах;
- в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, в том числе, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.
- 5.8. За счет средств бюджета города Москвы, бюджета Московского городского фонда обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение:
- 5.8.1. 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 в учебном военном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки 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 исключением (за освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе).

- 5.8.2. Проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в том числе приемную или патронатную семью, детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или ограниченно дееспособного гражданина, а также медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.
- Обеспечения лекарственными препаратами ДЛЯ медицинского применения, предусмотренными схемой лечения, определенной в соответствии с клинической рекомендацией (медицинской методологией) лечения онкологического жителей города Москвы, страдающих онкологическими заболеваниями, преобладающими в структуре заболеваемости в городе Москве, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях в части лечения онкологических заболеваний медицинских организациях государственной В здравоохранения Москвы, оказывающих системы города специализированную медико-санитарную помощь по профилю «онкология», по перечню, в порядке и на условиях, установленных нормативным правовым актом Правительства Москвы.
- 5.8.4. Обеспечения жителей города Москвы и (или) застрахованных по медицинскому страхованию В городе Москве, онкологическими заболеваниями, преобладающими в структуре заболеваемости в городе Москве, при лечении онкологических заболеваний в условиях дневного стационара стационарных условиях лекарственными препаратами медицинского применения, предусмотренными схемой лечения, определенной в соответствии с клинической рекомендацией (медицинской методологией) лечения онкологического заболевания, включенными в Перечень лекарственных препаратов заболеваний, преобладающих структуре ДЛЯ лечения онкологических заболеваемости в городе Москве, утвержденный нормативным правовым актом Правительства Москвы.
- 5.9. Оказание медицинской помощи в экстренной форме застрахованным лицам по ОМС при заболеваниях и состояниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, медицинскими организациями

осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования при условии включения медицинских организаций, оказавших такую помощь, в Реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования.

- 5.10. В целях реализации Территориальной программы за счет средств межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета города Москвы бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования, не расчет стоимости Территориальной программы осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации бригадами скорой медицинской помощи и бригадами неотложной медицинской помощи Станции скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова Департамента здравоохранения города Москвы, медицинской помощи в амбулаторных и в стационарных условиях медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, идентифицированным и не застрахованным ПО медицинскому страхованию, при внезапных острых заболеваниях и состояниях, обострении хронических заболеваний, несчастных случаях, травмах, отравлениях и требующих срочного других состояниях, медицинского вмешательства, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, на заключаемых договоров, между Московским городским обязательного медицинского страхования И медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы ОМС, по действующим на день оказания медицинской помощи тарифам на оплату медицинской помощи.
- 5.11. За счет средств бюджета города Москвы осуществляется в порядке, установленном законом города Москвы и принимаемым в соответствии с ним нормативным правовым актом Правительства Москвы возмещение бюджету субъекта Российской Федерации затрат за оказание гражданину, зарегистрированному по месту жительства в городе Москве, медицинской помощи на территории этого субъекта Российской Федерации при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи.

6. Нормативы объема медицинской помощи

- 6.1. При формировании Территориальной программы учтена численность жителей города Москвы 13 136 797 человек, в том числе лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве, в количестве 13 049 325 человек.
- 6.2. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Территориальной программе определяются на одного жителя города Москвы в год за счет средств бюджета города Москвы, на одно застрахованное лицо в год за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, на одно застрахованное лицо в год за счет средств межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы на финансовое

обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования и дифференцируются с учетом уровней оказания медицинской помощи в соответствии с трехуровневой системой организации медицинской помощи:

- 6.2.1. Первый уровень оказания медицинской помощи (далее первый уровень) оказание первичной (в том числе первичной специализированной) медико-санитарной медицинской помощи, в том числе в неотложной форме, оказание специализированной медицинской помощи (за исключением медицинской помощи, оказываемой на втором и третьем уровнях).
- 6.2.2. Второй уровень оказания медицинской помощи (далее второй уровень) оказание первичной (в том числе первичной специализированной) медико-санитарной медицинской помощи, в том числе в неотложной форме, специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи медицинскими организациями, имеющими специализированные отделения и (или) центры в качестве структурных подразделений, диспансерами и другими медицинскими организациями, оказывающими специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях (за исключением медицинской помощи, оказываемой на третьем уровне).
- 6.2.3. Третий уровень оказания медицинской помощи (далее третий уровень) оказание первичной (в том числе первичной специализированной) медико-санитарной помощи, в том числе в неотложной форме, специализированной (в том числе высокотехнологичной) медицинской помощи медицинскими организациями, осуществляющими оказание высокотехнологичной медицинской помощи.
- 6.3. Объемы медицинской помощи в рамках Территориальной программы на 2024-2026 годы определяются исходя из следующих нормативов:
- 6.3.1. Для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, 0.08780 вызова² на 2024 год, 0.09906 вызова² на 2025 и 2026 годы на одного жителя города Москвы (в том числе на одного незастрахованного по обязательному медицинскому страхованию 0.04000 вызова на 2024 год, 0.05126 вызова на 2025 и 2026 годы), 0.243 вызова на одно застрахованное лицо.
 - 6.3.2. Для первичной медико-санитарной помощи:
- 6.3.2.1. В амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и (включая посещения, связанные профилактическими иными целями мероприятиями, другими обстоятельствами (получением медицинских документов) (за исключением медицинских услуг, оказываемых на платной основе), посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, посещения по оказанию медицинской помощи, оказываемой выездными психиатрическими бригадами), - 0,511 посещения (первый уровень - 0,009 посещения, второй уровень - 0,238 посещения, третий уровень - 0,264 посещения) на одного жителя города Москвы.
- 6.3.2.2. В амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, 2,368565 посещения на одно застрахованное лицо, в том числе в

- рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, 2,345784 посещения (первый уровень 1,769378 посещения, второй уровень 0,009758 посещения, третий уровень 0,566648 посещения) и 0,022781 посещения (третий уровень) в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования, включая:
- 6.3.2.2.1. Проведение профилактических медицинских осмотров 0,240440 комплексного посещения (первый уровень 0,181359 комплексного посещения, второй уровень 0,001 комплексного посещения, третий уровень 0,058081 комплексного посещения) на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.
- 6.3.2.2.2. Проведение диспансеризации 0,446344 комплексного посещения (первый уровень 0,336668 комплексного посещения, второй уровень 0,001857 комплексного посещения, третий уровень 0,107819 комплексного посещения) (в том числе 0,026821 комплексного посещения при проведении углубленной диспансеризации) на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.
- 6.3.2.2.3. Посещение с иными целями 1,681781 посещения, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,659000 посещения (первый уровень - 1,251351 посещения, второй уровень - 0,006901 посещения, третий уровень 0,400748 посещения) (включая посещения, профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения в связи с обращением к среднему медицинскому персоналу, посещения с иными целями, в том числе с другими обстоятельствами (получением справки, документов), центров амбулаторной других медицинских посещения онкологической помощи) на одно застрахованное лицо и 0,022781 посещения (третий уровень) на одно застрахованное лицо в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования.
- 6.3.2.2.4. В амбулаторных условиях проведение диспансерного наблюдения 0,122493 комплексного посещения (первый уровень 0,097753 комплексного посещения, второй уровень 0,000780 комплексного посещения, третий уровень 0,023960 комплексного посещения) на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.
- 6.3.2.3. В амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями (обращение законченный случай лечения в амбулаторных условиях, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух), 0,050 обращения (первый уровень 0,003 обращения, второй уровень 0,026 обращения, третий уровень 0,021 обращения) на одного жителя города Москвы, 1,830 обращения (первый уровень 1,4604 обращения, второй уровень 0,0117 обращения, третий уровень 0,3579 обращения) на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.4. Для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований в амбулаторных условиях в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:
 - 6.3.2.4.1. Компьютерной томографии 0,084749 исследования на одно

застрахованное лицо.

- 6.3.2.4.2. Магнитно-резонансной томографии 0,025570 исследования на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.4.3. Ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы 0,514992 исследования на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.4.4. Эндоскопических диагностических исследований 0,037087 исследования на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.4.5. Молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний 0,003648 исследования на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.4.6. Патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии 0,153597 исследования на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.4.7. Тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 0,167002 исследования на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.5. В амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, -0,00493 посещения на 2024 год (первый уровень - 0,00433 посещения, второй уровень - 0,00010 посещения, третий уровень - 0,00050 посещения) на одного жителя города Москвы (0,00493 посещения на 2024 год, из них первый уровень -0,00433 посещения, второй уровень - 0,00010 посещения, третий уровень - 0,00050 посещения) на одного незастрахованного по обязательному медицинскому страхованию), 0,0058 посещения на 2025 и 2026 годы год (0,0058 посещения на 2025 и 2026 годы, из них первый уровень - 0,00509 посещения, второй уровень - 0,00012 посещения, третий уровень – 0,00059 посещения) на одного жителя города Москвы (0,0058 посещения, из них первый уровень - 0,00509 посещения, второй уровень посещения, третий уровень 0,00059 посешения незастрахованного по обязательному медицинскому страхованию), 0,260 посещения (первый уровень - 0,177 посещения, второй уровень - 0,003 посещения, третий уровень - 0,080 посещения) на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.6. В условиях дневных стационаров 0,00053 случая лечения (второй уровень 0,00049 случая лечения, третий уровень 0,00004 случая лечения) на одного жителя города Москвы, 0,004600 случая лечения (за исключением медицинской реабилитации) (первый уровень 0,000263 случая лечения, второй уровень 0,000394 случая лечения, третий уровень 0,003943 случая лечения) (в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» 0,0001700 случая лечения) на одно застрахованное лицо.
 - 6.3.2.7. Для экстракорпорального оплодотворения 0,0002499 случая.
- 6.3.3. Для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи:
- 6.3.3.1. В условиях дневных стационаров при оказании специализированной медицинской помощи 0,00385 случая лечения (второй уровень 0,00353 случая лечения, третий уровень 0,00032 случая лечения) на одного жителя города Москвы, 0,0448602 случая лечения (за исключением медицинской реабилитации) на одно застрахованное лицо, в том числе в рамках базовой программы обязательного

- медицинского страхования -0.044400 случая лечения (первый уровень -0.002536 случая лечения, второй уровень -0.003806 случая лечения, третий уровень -0.038058 случая лечения) (в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» -0.023630 случая лечения) на одно застрахованное лицо.
- 6.3.3.2. В стационарных условиях при оказании специализированной медицинской помощи - 0,0174 случая госпитализации (второй уровень - 0,0073 случая госпитализации, третий уровень - 0,0101 случая госпитализации) на одного жителя города Москвы (в том числе 0,0047 случая госпитализации на одного незастрахованного по обязательному медицинскому страхованию), 0,1448744 случая медицинской реабилитации) госпитализации (3a исключением застрахованное лицо, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,144652 случая госпитализации (первый уровень -0,000385 случая госпитализации, второй уровень - 0,004141 случая госпитализации, третий уровень - 0,140126 случая госпитализации) (в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,010017 случая госпитализации) на одно застрахованное лицо.
 - 6.3.3.3. В том числе для высокотехнологичной медицинской помощи:
- 6.3.3.3.1. В условиях дневных стационаров 0,0008653 случая лечения на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования и в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования 0,0004602 случая лечения на одно застрахованное лицо.
- 6.3.3.3.2. В стационарных условиях 0,005320 случая госпитализации на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования и в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования 0,0002224 случая госпитализации на одно застрахованное лицо.
- 6.3.3.4. Для экстракорпорального оплодотворения 0,00040770 случая на одно застрахованное лицо.
 - 6.3.4. Для паллиативной медицинской помощи:
- 6.3.4.1. В амбулаторных условиях, в том числе на дому, 0,018448 посещения на 2024 год на одного жителя города Москвы (первый уровень 0,018448 посещения при осуществлении посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи), 0,018527 посещения на 2025 и 2026 годы на одного жителя города Москвы (первый уровень 0,018527 посещения при осуществлении посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи), которые включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.
- 6.3.4.2. В стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) 0,035 койко-дня (первый уровень 0,018 койко-дня, второй уровень 0,001 койко-дня, третий уровень 0,016 койко-дня) на одного жителя города Москвы.
- 6.3.5. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций³:

- 6.3.5.1. В амбулаторных условиях 0,002950 комплексного посещения (первый уровень 0,002354 комплексного посещения, второй уровень 0,000019 комплексного посещения, третий уровень 0,000577 комплексного посещения) на одно застрахованное лицо.
- 6.3.5.2. В условиях дневных стационаров 0,002600 случая лечения (первый уровень 0,000148 случая лечения, второй уровень 0,000223 случая лечения, третий уровень 0,002229 случая лечения) на одно застрахованное лицо.
- 6.3.5.3. В стационарных условиях 0,002998 случая госпитализации (первый уровень 0,000007 случая госпитализации, второй уровень 0,000039 случая госпитализации, третий уровень 0,002952 случая госпитализации) на одно застрахованное лицо.
- 6.4. При формировании Территориальной программы ОМС учтены объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования. Прогнозные объемы медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, на 2024 год определяются исходя из следующих нормативов:
- 6.4.1. Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров 0,00131 случая лечения (в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» 0,00032 случая лечения) на одно застрахованное лицо.
- 6.4.2. Для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях 0,01576 случая госпитализации (в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» 0,00166 случая госпитализации) на одно застрахованное лицо.
 - 6.4.3. Для высокотехнологичной медицинской помощи:
- 6.4.3.1. В стационарных условиях 0,00172 случая госпитализации на одно застрахованное лицо.
- 6.4.3.2. В условиях дневных стационаров 0,00013 случая лечения на одно застрахованное лицо.
- 6.4.4. Для экстракорпорального оплодотворения 0,0000626 случая на одно застрахованное лицо.
- 6.5. Объем медицинской помощи, оказываемой лицам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, при внезапных острых заболеваниях и состояниях, обострении хронических заболеваний, несчастных случаях, травмах, состояниях, требующих срочного отравлениях И других медицинского вмешательства, включенных в базовую программу обязательного медицинского включается нормативы объема медицинской В обеспечивается за счет бюджетных ассигнований бюджета города Москвы.
 - 6.6. В нормативы объемов медицинской помощи на одно застрахованное лицо

- рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, утвержденные пунктом 6.3.3 Территориальной программы, не включаются средние нормативы объемов медицинской помощи, программой **утвержденные** государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на соответствующий год и на плановый период для федеральных медицинских организаций.
- 6.7. При формировании нормативов объемов медицинской помощи на одно застрахованное лицо, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, учитываются нормативы объемов медицинской помощи при оказании застрахованным лицам по ОМС в городе Москве медицинской помощи на территории других субъектов Российской Федерации.
- 6.8. Планирование нормативов объемов медицинской помощи (включая профилактические мероприятия, диагностику, диспансерное наблюдение и медицинскую реабилитацию) и их финансового обеспечения, осуществляется с учетом применения телемедицинских технологий медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь к которым граждане прикрепляются по территориально-участковому принципу.
- 6.9. Планирование нормативов объемов медицинской помощи и их финансового обеспечения для оказания медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) в городе Москве осуществляется в рамках, установленных Территориальной программой нормативов объемов медицинской помощи по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи «инфекционные болезни», в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также региональных особенностей города Москвы, уровня и структуры заболеваемости.
- 6.10. Утвержденные пунктом 6.3 Территориальной программы нормативы объемов медицинской помощи учтены при определении утвержденных разделом 7 Территориальной программы размеров подушевых нормативов финансового обеспечения получения медицинской помощи, предусмотренной Территориальной программой.

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

- 7.1. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024 год составляют:
- 7.1.1. На один вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы 4 608,91 рубля⁴ (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию 4 412,78 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования 8 131,47 рубля.
 - 7.1.2. Для первичной медико-санитарной помощи:
- 7.1.2.1. На одно посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими

организациями (их структурными подразделениями) (включая расходы на посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, другими обстоятельствами (получением справки, других медицинских документов), расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, расходы на оказание медицинской помощи, оказываемой выездными психиатрическими бригадами) за счет средств бюджета города Москвы - 2 376,22 рубля⁵.

- 7.1.2.1.1. На одно посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования 1 563,90 рубля (в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 1 560,41 рубля, в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования 1 923,45 рубля).
- 7.1.2.2. На одно комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования 2 523,40 рубля.
- 7.1.2.3. На одно комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств обязательного медицинского страхования 4 246,70 рубля (в том числе на одно комплексное посещение для проведения углубленной диспансеризации 1 638,87 рубля).
- 7.1.2.4. На одно посещение с иными целями за счет средств обязательного медицинского страхования 714,71 рубля (в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (включая расходы, связанные с проведением профилактических мероприятий, в том числе посещением центров здоровья, расходы на посещения в связи с обращением к среднему медицинскому персоналу, посещения с иными целями, в том числе с другими обстоятельствами (получением справки, других медицинских документов), расходы на посещения центров амбулаторной онкологической помощи) 698,11 рубля, в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования 1 923,45 рубля).
- 7.1.2.5. На одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета города Москвы 5 014,16 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования 4 347,64 рубля.
- 7.1.2.6. При проведении отдельных диагностических (лабораторных) исследований при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования:
- 7.1.2.6.1. На одно исследование по компьютерной томографии 2 098,16 рубля.
- 7.1.2.6.2. На одно исследование по магнитно-резонансной томографии 3 642,57 рубля.
- 7.1.2.6.3. На одно ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы 161,08 рубля.

- 7.1.2.6.4. На одно эндоскопическое диагностическое исследование 548,91 рубля.
- 7.1.2.6.5. На одно молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний 8 547,51 рубля.
- 7.1.2.6.6. На одно патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии 1 691,85 рубля.
- 7.1.2.6.7. На одно исследование по тестированию на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 389,50 рубля.
- 7.1.2.7. На одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств бюджета города Москвы 2 624,90 рубля (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию 2 624,90 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования 1 926,34 рубля.
- 7.1.2.8. На один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета города Москвы 64 107,07 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования 74 532,14 рубля.
- 7.1.2.9. На один случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования 124 728,50 рублей.
- 7.1.3. Для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи:
- 7.1.3.1. На один случай лечения в условиях дневных стационаров при оказании специализированной медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы 64 107,07 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования 81 914,20 рублей, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 79 709,99 рублей, по профилю «онкология» (включая обеспечение лекарственными препаратами онкологических больных по медицинским показаниям на основе стандартов медицинской помощи, а также перевязочными средствами инкурабельных онкологических больных) за счет средств обязательного медицинского страхования 125 166,93 рубля.
- 7.1.3.2. На один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, при оказании специализированной медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы 192 695,79 рубля⁴ (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию 63 773,92 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования 86 658,83 рубля, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 86 329,06 рубля, по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования 165 744,99 рубля.
- 7.1.3.3. На один случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования 124 728,50 рубля.
 - 7.1.4. Для паллиативной медицинской помощи:
 - 7.1.4.1. На одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи

на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) за счет средств бюджета города Москвы - 8 220,35 рубля.

- 7.1.4.2. На один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств бюджета города Москвы 9 947,04 рубля.
- 7.1.5. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций:
- 7.1.5.1. На одно обращение при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» за счет средств обязательного медицинского страхования 22 762,13 рубля.
- 7.1.5.2. На один случай лечения по медицинской реабилитации в условиях дневного стационара за счет средств обязательного медицинского страхования 25 654,12 рубля.
- 7.1.5.3. На один случай госпитализации по медицинской реабилитации в стационарных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования 88 650,89 рубля.
- 7.2. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, исходя из которых сформирована Территориальная программа на плановый период 2025 и 2026 годов, составляют:
- 7.2.1. На один вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы 4 884,21 рубля⁴ (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию 4 987,87 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования 8 131,47 рубля.
 - 7.2.2. Для первичной медико-санитарной помощи:
- 7.2.2.1. На одно посещение с профилактическими и иными целями при амбулаторных медицинской помощи В условиях медицинскими структурными подразделениями) организациями (включая расходы (их профилактическими посещения, связанные мероприятиями, c обстоятельствами (получением справки, других медицинских документов), расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, расходы на оказание медицинской помощи, оказываемой выездными психиатрическими бригадами) за счет средств бюджета города Москвы - 2 376,22 рубля⁵.
- 7.2.2.1.1. На одно посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования 1 625,13 рубля на 2025 год, 1 677,69 рубля на 2026 год (в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 1 622,4 рубля на 2025 год, 1 675,30 рубля на 2026 год, в дополнение к

- базовой программе обязательного медицинского страхования 1 923,45 рубля на 2025 и 2026 годы).
- 7.2.2.2. На одно комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования 2 623,39 рубля на 2025 год, 2709,20 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.3. На одно комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств обязательного медицинского страхования 4 414,97 рубля на 2025 год, 4 559,38 рубля на 2026 год (в том числе на одно комплексное посещение для проведения углубленной диспансеризации 1 703,81 рубля на 2025 год, 1 759,54 рубля на 2026 год.)
- 7.2.2.4. На одно посещение с иными целями за счет средств обязательного медицинского страхования 741,99 рубля на 2025 год, 765,41 рубля на 2026 год (в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (включая расходы, связанные с проведением профилактических мероприятий, в том числе посещением центров здоровья, расходы на посещения в связи с обращением к среднему медицинскому персоналу, посещения с иными целями, в том числе с другими обстоятельствами (получением справки, других медицинских документов), расходы на посещения центров амбулаторной онкологической помощи), 725,77 рубля на 2025 год, 749,51 рубля на 2026 год, в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования 1 923,45 рубля на 2025 и 2026 годы).
- 7.2.2.5. На одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета города Москвы 5 134,47 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования 4 519,95 рубля на 2025 год, 4 668,01 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.6. При проведении отдельных диагностических (лабораторных) исследований при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования:
- 7.2.2.6.1. На одно исследование по компьютерной томографии 2 181,30 рубля на 2025 год, 2 252,65 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.6.2. На одно исследование по магнитно-резонансной томографии 3 786,90 рубля на 2025 год, 3 910,77 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.6.3. На одно ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы 167,46 рубля на 2025 год, 172,94 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.6.4. На одно эндоскопическое диагностическое исследование 570,66 рубля на 2025 год, 589,33 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.6.5. На одно молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний 8 886,19 рубля на 2025 год, 9 176,85 рубля на 2026 год.
 - 7.2.2.6.6. На одно патологоанатомическое исследование биопсийного

- (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии 1 758,89 рубля на 2025 год, 1 816,42 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.6.7. На одно исследование по тестированию на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 404,93 рубля на 2025 год, 418,17 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.7. На одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет бюджета города Москвы 2 624,90 рубля (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию 2 624,90 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования 2 002,67 рубля на 2025 год, 2 068,18 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.8. На один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета города Москвы 64 107,07 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования 76 740,63 рубля на 2025 год, 78 530,71 рубля на 2025 год.
- 7.2.3. Для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи:
- 7.2.3.1. На один случай лечения в условиях дневных стационаров при оказании специализированной медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы 64 107,07 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования 84 100,03 рублей на 2025 год, 85 871,75 рублей на 2026 год, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 81 918,48 рубля на 2025 год, 83 708,56 рублей на 2026 год, по профилю «онкология» (включая обеспечение лекарственными препаратами онкологических больных по медицинским показаниям, на основе стандартов медицинской помощи, а также перевязочными средствами инкурабельных онкологических больных) за счет средств обязательного медицинского страхования 131 425,28 рублей на 2025 год, 137 733,69 рубля на 2026 год.
- 7.2.3.2. На один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, при оказании специализированной медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы 193 180,14 рубля⁴ на 2025 и 2026 годы, (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию 63 773,92 рубля на 2025 и 2026 годы), за счет средств обязательного медицинского страхования 96 629,58 рубля на 2025 год, 107 674,21 рубля на 2026 год, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 96 315,13 рубля на 2025 год, 107 376,74 рубля на 2026 год, по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования 174 032,24 рубля на 2025 год, 183 604,01 рубля на 2026 год.
- 7.2.3.3. На один случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования 124 728,50 рубля.
 - 7.2.4. Для паллиативной медицинской помощи:

- 7.2.4.1. На одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) за счет средств бюджета города Москвы 8 185,30 рубля.
- 7.2.4.2. На один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств бюджета города Москвы 9 947,04 рубля.
- 7.2.5. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций:
- 7.2.5.1. На одно обращение при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» за счет средств обязательного медицинского страхования 23 664,05 рубля на 2025 год, 24 438,08 рубля на 2026 год.
- 7.2.5.2. На один случай лечения по медицинской реабилитации в условиях дневного стационара за счет средств обязательного медицинского страхования 26 369,27 рубля на 2025 год, 26 948,93 рубля на 2026 год.
- 7.2.5.3. На один случай госпитализации по медицинской реабилитации в стационарных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования 91 903,21 рубля на 2025 год, 94 640,43 рубля на 2026 год.
- 7.3. В нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, утвержденные пунктами 7.1.3 и 7.2.3 Территориальной программы не включаются средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, утвержденные программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на соответствующий год и на плановый период для федеральных медицинских организаций.
- 7.4. Подушевые нормативы финансового обеспечения получения медицинской помощи, предусмотренной Территориальной программой, определяются исходя из показателей, отражающих расходы по предоставлению бесплатной медицинской помощи в соответствии с нормативами, утвержденными разделом 6 Территориальной программы и настоящим разделом, в расчете на одного жителя города Москвы в год за счет средств бюджета города Москвы, на одно застрахованное лицо по ОМС в год за счет средств обязательного медицинского страхования. При этом подушевые нормативы финансового обеспечения получения медицинской помощи, предусмотренной Территориальной программой, которые обеспечиваются за счет средств обязательного медицинского страхования, являются нормативами финансового обеспечения Территориальной программы ОМС.

Подушевой норматив финансового обеспечения на прикрепившихся лиц к медицинской организации (за исключением медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», оказанной гражданам на дому), также включает

расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах.

Подушевой норматив финансового обеспечения на прикрепившихся лиц к медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, включает оплату профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации.

Подушевой норматив финансового обеспечения на прикрепившихся лиц к медицинской организации в части получения медицинской помощи в амбулаторных условиях лицами, достигшими возраста 65 лет и старше, осуществляется с применением коэффициента дифференциации в размере 1,6.

Подушевые нормативы финансового обеспечения получения медицинской помощи, предусмотренной Территориальной программой в части обеспечения за счет средств бюджета города Москвы, устанавливаются с учетом региональных особенностей и обеспечивают выполнение в полном объеме расходных обязательств города Москвы, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

7.5. Подушевые нормативы финансового обеспечения получения медицинской помощи, предусмотренной Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), в рублях в расчете на одного гражданина в год (на одно застрахованное лицо по ОМС в год) с учетом средств на приобретение основных (оборудование, производственный И хозяйственный средств инвентарь), предназначенных медицинских организаций государственной ДЛЯ системы здравоохранения города Москвы, предусмотренных законом города Москвы о бюджете города Москвы на соответствующий финансовый год и плановый период, составляют в 2024 году - 48 379,12 рубля, в 2025 году - 50 489,60 рубля, в 2026 году -51 725,62 рубля, из них за счет средств обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в 2024 году -31 508,18 рубля (в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» - 338,23 рубля), в 2025 году - 33 577,25 рубля (в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» -350,58 рубля), в 2026 году - 35 710,92 рубля (в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» - 360,99 рубля), за счет средств бюджета города Москвы в 2024 году – 16 870,94 рубля, в 2025 году - 16 912,32 рубля, в 2026 году - 16 014,70 рубля.

8. Критерии доступности и качества медицинской помощи

В соответствии с Территориальной программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых комплексно оценивается уровень и динамика следующих показателей:

Критерии качества медицинской помощи

| № п/п | Наименование критериев качества медицинской помощи | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 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 (проценты) | 19,9 | 19,9 | 19,9 |
| 2 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних (проценты) | 3,7 | 3,7 | 3,7 |
| 3 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года (проценты) | 8,7 | 8,7 | 8,7 |
| 4 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями (проценты) ⁶ | 97,0 | 97,0 | 97,0 |
| 5 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (проценты) | 75,0 | 75,0 | 75,0 |
| 6 | Доля пациентов с острым инфарктом | 85,0 | 85,0 | 86,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|
| | миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (проценты) ⁷ | | | |
| 7 | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи (проценты) ⁸ | 99,0 | 99,0 | 99,0 |
| 8 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению (проценты) ⁸ | 99,0 | 99,0 | 99,0 |
| 9 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (проценты) | 32,0 | 32,5 | 33,0 |
| 10 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания (проценты) ⁸ | 21,2 | 21,3 | 21,4 |
| 11 | Доля пациентов с острым ишемическим | 9,0 | 9,2 | 9,4 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|--------|
| | инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры (процент) | | | |
| 12 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем расчетном количестве пациентов, по факту нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи (проценты) | 100 | 100 | 100 |
| 13 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы (процент) | 12 | 11,5 | 11 |
| 14 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры (процент) | 0,03 | 0,03 | 0,03 |
| 15 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год | 70,15 | 77,16 | 84,87 |
| 16 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. населения | 37,51 | 41,26 | 45,38 |
| 17 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год | 179,36 | 174,14 | 168,99 |
| 18 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год | 526,03 | 477,32 | 427 |
| 19 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 | 133,26 | 140,88 | 149,26 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|
| | тыс. населения в год | | | |
| 20 | Доля пациентов, прооперированных в течение двух дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | 68,0 | 76,0 | 79,0 |
| 21 | Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год ⁹ | 38,96 | 42,86 | 47,15 |
| 22 | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие» | 100 | 100 | 100 |
| 23 | Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года | 100 | 100 | 100 |
| 24 | Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов) | 20 | 20 | 20 |

Критерии доступности медицинской помощи

| № п/п | Наименование критериев доступности медицинской помощи | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью (проценты от числа опрошенных) | 48,0 | 53,0 | 55,0 |
| 2 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в | 9,9 | 9,9 | 9,9 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|
| | общих расходах на реализацию Территориальной программы (проценты) | | · | · |
| 3 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на реализацию Территориальной программы (проценты) | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 4 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС (проценты) | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| 5 | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению (проценты) | 100 | 100 | 100 |
| 6 | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | 250 | 250 | 250 |
| 7 | Число пациентов, зарегистрированных на территории города Москвы по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи, которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве | 70,0 | 70,0 | 70,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|
| | пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями ¹⁰ (проценты) | | | |
| 9 | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан (проценты) ¹¹ | 53,6 | 53,6 | 53,6 |

¹В 96 процентах случаев.

²В указанный норматив объема медицинской помощи включен объем оказания скорой специализированной медицинской помощи жителям города Москвы, в том числе скорой специализированной психиатрической помощи, специализированной санитарно-авиационной эвакуации, транспортировки сопровождения И страдающих медицинским больных, хронической показаниям недостаточностью, от места фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно после также транспортировка проведения указанных медицинских услуг, a сопровождение ПО медицинским показаниям граждан, страдающих стоматологическими заболеваниями И нуждающихся В сопровождении медицинским показаниям от места фактического проживания до места получения стоматологической помощи и обратно после проведения указанных медицинских услуг.

³Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности.

⁴В норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи включены расходы бюджета города Москвы на незастрахованных по обязательному медицинскому страхованию. Без учета указанных расходов норматив финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы составляет 4 773,04 рубля на 2024 год, 4 773,04 рубля на 2025 год, 4 773,04 рубля на 2026 год, норматив финансовых затрат на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета города Москвы - 240 407,04 рубля на 2024 год, 241 070,63 рубля на 2025 год, 241 070,63 рубля на 2026 год.

⁵В норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи включены расходы бюджета города Москвы на паллиативную медицинскую помощь в амбулаторных условиях. Без учета указанных расходов норматив финансовых затрат на одно посещение с профилактическими и иными целями за счет средств бюджета города Москвы составляет 2 157,33 рубля на 2024 год, 2 157,68 рубля на 2025 год, 2 157,68 рубля на 2026 год.

⁶В остальных случаях диагноз злокачественного новообразования устанавливается посмертно.

⁷В остальных случаях к выполнению медицинского вмешательства имеются медицинские противопоказания в связи с наличием сопутствующих заболеваний, отказ пациента от медицинского вмешательства или применяются иные методы лечения.

⁸В 3-5 процентах случаев к выполнению медицинского вмешательства имеются медицинские противопоказания в связи с наличием сопутствующих заболеваний или отказ пациента от медицинского вмешательства.

⁹С учетом сведений о количестве граждан, обеспеченных по рецептам выписанных лечащими врачами, по данным Управления Федеральной службы государственной статистики по г. Москве и Московской области о численности постоянного населения города Москвы на 1 января 2023 г.

¹⁰Включенных в перечень хронических неинфекционных заболеваний и состояний, при наличии которых устанавливается диспансерное наблюдение, утверждаемый Департаментом здравоохранения города Москвы.

¹¹Расчет прогнозного значения показателя осуществлен по доле граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания по рецептам, выписанным медицинскими работниками медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, бесплатно или с пятидесятипроцентной скидкой, от общего количества граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг и граждан, имеющих право в соответствии с нормативными правовыми актами города Москвы, на получение мер социальной поддержки в форме лекарственного обеспечения.

Приложение 1 к Территориальной программе

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов по источникам финансового обеспечения

| Источники финансового обеспечения Территориальной | № | Утвержденна | ая стоимость | | Плановый период | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|--|--|--|
| программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве | строки | | | Территориальн государствен бесплатного оказ | ных гарантий зания гражданам омощи в городе | Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2026 год | | | | |
| | | всего (тыс. рублей) | на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей) | всего (тыс. рублей) | на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей) | всего (тыс. рублей) | на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей) | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |
| Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве, всего (сумма строк 02+03), в том числе: | | 632 790 595,30 | 48 379,12 | 660 334 596,20 | 50 489,60 | 676 385 232,40 | 51 725,62 | | | |
| I. Средства консолидированного бюджета города Москвы ¹ | 02 | 221 630 087,20 | 16 870,94 | 222 174 086,80 | 16 912,35 | 210 381 835,20 | 16 014,70 | | | |
| II. Стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы всего ² (сумма строк 04+08) | 03 | 411 160 508,10 | 31 508,18 | 438 160 509,40 | 333 577,25 | 466 003 397,20 | 35 710,92 | | | |
| 1. Стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования ² (сумма строк 05+06+07), в том числе: | | 407 945 711,80 | 31 261,82 | 434 945 713,10 | 33 330,89 | 462 788 600,90 | 35 464,56 | | | |
| 1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования ² | 05 | 387 205 444,30 | 29 672,45 | 414 118 297,10 | 31 734,84 | 441 870 723,70 | 33 861,58 | | | |
| 1.2. Межбюджетные трансферты бюджета города Москвы на дополнительное финансовое обеспечение Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы в части базовой программы обязательного медицинского страхования | | 19 477 247,00 | 1 492,58 | 19 477 247,00 | 1 492,58 | 19 477 247,00 | 1 492,58 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|
| 1.3. Прочие поступления | 07 | 1 263 020,50 | 96,79 | 1 350 169,00 | 103,47 | 1 440 630,20 | 110,40 |
| 2. Межбюджетные трансферты бюджета города Москвы на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них: | 08 | 3 214 796,30 | 246,36 | 3 214 796,30 | 246,36 | 3 214 796,30 | 246,36 |
| 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | | 3 214 796,30 | 246,36 | 3 214 796,30 | 246,36 | 3 214 796,30 | 246,36 |
| 2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | | | | | | | |

¹ Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

² Без учета расходов на обеспечение выполнения Московским городским фондом обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом города Москвы о бюджете Московского городского фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы». Расходы на обеспечение выполнения Московским городским фондом обязательного медицинского страхования своих функций составляют: в 2024 году – 2 486 447,0 тыс. рублей, на одно застрахованное лицо – 190,54 рубля; в 2025 году – 2 580 931,9 тыс. рублей, на одно застрахованное лицо – 205,30 рубля.

Приложение 2 к Территориальной программе

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов по условиям ее оказания

Таблица 1 Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год по условиям ее оказания

| Виды и условия оказания медицинской помощи | No | Единица | Объем | Стоимость | Подушевые | нормативы | Утвержденная сто | | енная стоимость | |
|------------------------------------------------|--------|-----------|--------------|--------------|-----------------|------------|--------------------------------------|---------------|-----------------|--|
| | строки | измерения | медицинской | единицы | финансир | ования | Территориальной программы | | | |
| | | | помощи в | объема | Территориальной | | государственных гарантий бесплатного | | | |
| | | | расчете на | медицинской | програ | ммы | оказания гражданам медицинской | | | |
| | | | одного | помощи | государст | венных | помощи в городе Москве по | | | |
| | | | жителя | (норматив | гарантий бе | сплатного | источни | кам ее финанс | ового | |
| | | | (норматив | финансовых | оказа | ния | | беспечения | | |
| | | | объемов | затрат на | гражданам ме | едицинской | | | | |
| | | | предоставле- | единицу | помощи в гор | оде Москве | | | | |
| | | | ния | объема | рубл | ей | тыс. р | ублей | В | |
| | | | медицинской | предоставле- | за счет | за счет | за счет | средства | процентах | |
| | | | помощи в | ния | средств | средств | средств | OMC | К | |
| | | | расчете на | медицинской | бюджета | OMC | бюджета | | итогу | |
| | | | одно | помощи) | города | | города | | | |
| | | | застрахован- | (рублей) | Москвы | | Москвы | | | |
| | | | ное лицо) | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| І. Медицинская помощь, предоставляемая за счет | 01 | | X | X | 15 088,53 | X | 198 214 922,1 | X | 31,3 | |
| консолидированного бюджета города Москвы, в | | | | | | | | | | |
| том числе ¹ : | | | | | | | | | ļ | |
| 1. Скорая, в том числе скорая | 02 | вызовов | 0,08780 | 4 608,91 | 404,66 | X | 5 315 972,2 | X | X | |
| специализированная, медицинская помощь, не | | | | | | | | | | |
| включенная в | | | | | | | | | | |
| Территориальную программу ОМС, в том числе | | | ļ | | | | | | | |
| не застрахованным по ОМС лицам | 02.1 | вызовов | 0,04000 | 4 412,78 | 176,51 | X | 2 318 792,2 | X | X | |
| скорая медицинская помощь при санитарно- | 02.2 | вызовов | | | | X | | X | X | |
| авиационной эвакуации | | | | | | | | | | |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 03 | X | X | X | X | X | X | X | X | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------------|----------|------------|----------|---|--------------|---|----|
| 2.1. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях | 04 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. Медицинская помощь с профилактическими и иными целями | 05 | посещений | 0,511 | 2 376,22 | 1 214,25 | X | 15 951 335,0 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 05.1 | посещений | | | | X | | X | X |
| 2.1.2. Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 06 | посещений | 0,00493 | 2 624,90 | 12,94 | X | 170 000,0 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 06.1 | посещений | 0,00493 | 2 624,90 | 12,94 | X | 170 000,0 | X | X |
| 2.1.3. Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями | 07 | обращений | 0,0500 | 5 014,16 | 250,71 | X | 3 293 500,6 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 07.1 | обращений | | | | X | | X | X |
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара | 08 | случаев лечения | 0,000530 | 64 107,07 | 33,98 | X | 446 345,6 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 08.1 | случаев лечения | | | | X | | X | X |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 08 + 11) | 09 | случаев лечения | 0,004380 | 64 107,07 | 280,79 | X | 3 688 667,7 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 09.1 | случаев лечения | | | | X | | X | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 10 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 11 | случаев лечения | 0,003850 | 64 107,07 | 246,81 | X | 3 242 322,1 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 11.1 | случаев лечения | | | | X | | X | X |
| 4.2. Специализированная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе | 12 | случаев госпитализа- ции | 0,0174 | 192 695,79 | 3 352,91 | X | 44 046 456,0 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 12.1 | случаев госпитализа- ции | 0,0047 | 63 773,92 | 299,74 | X | 3 937 589,9 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 13 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. Первичная паллиативная медицинская помощь ² , в том числе врачебная, в том числе | 14 | посещений | 0,018448 | X | 151,65 | X | 1 992 183,5 | X | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------------------------------------------------------|----------|--------------|----------|----------|----------|-----------|---------------|---------------|------|
| 5.1.1. Первичная паллиативная медицинская | 14.1 | посещений | | | | X | | X | X |
| помощь ² без учета паллиативной медицинской | | , | | | | | | | |
| помощи, оказываемой на дому отделениями | | | | | | | | | |
| выездной патронажной паллиативной | | | | | | | | | |
| медицинской помощи | | | | | | | | | |
| 5.1.2. Первичная паллиативная медицинская | 14.2 | посещений | 0,018448 | 8 220,35 | 151,65 | X | 1 992 183,5 | X | X |
| помощь ² , оказываемая на дому отделениями | | , , , | .,. | | | | | | |
| выездной патронажной паллиативной | | | | | | | | | |
| медицинской помощи | | | | | | | | | |
| 5.2. Паллиативная медицинская помощь в | 15 | койко-дней | 0,035 | 9 947,04 | 348,15 | X | 4 573 528,4 | X | X |
| стационарных условиях (включая койки | | , , | , | , | | | , | | |
| паллиативной медицинской помощи и койки | | | | | | | | | |
| сестринского ухода) | | | | | | | | | |
| 5.3. Паллиативная медицинская помощь в | 16 | случаев | | | | X | | X | X |
| условиях дневного стационара | | лечения | | | | | | | |
| 6. Иные государственные и муниципальные | 17 | | X | X | 8 319,60 | X | 109 292 958,3 | X | X |
| услуги (работы) | | | | | ŕ | | ĺ | | |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, | 18 | случаев | X | X | 904,52 | X | 11 882 503,9 | X | X |
| оказываемая в медицинских организациях | | госпитализа- | | | | | | | |
| государственной системы здравоохранения | | ции | | | | | | | |
| города Москвы | | | | | | | | | |
| II. Средства консолидированного бюджета | 19 | | | X | 1 782,41 | X | 23 415 165,1 | X | 3,7 |
| города Москвы на приобретение медицинского | | | | | | | | | |
| оборудования для медицинских организаций, | | | | | | | | | |
| осуществляющих деятельность в сфере OMC ³ | | | | | | | | | |
| III. Медицинская помощь в рамках | 20 | | X | X | X | 31 508,18 | X | 411 160 508,1 | 65,0 |
| Территориальной программы ОМС: | | | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая | | вызовов | 0,243 | 8 131,47 | X | 1 975,95 | X | 25 784 777,3 | X |
| специализированная, медицинская помощь | 21 | | | | | | | | |
| (сумма строк 30+37+46) | | | | | | | | | |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за | 22 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| исключением медицинской реабилитации | 22 | | | | | | | | |
| 2.1. Медицинская помощь в амбулаторных | 22.1 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| условиях | 22.1 | | | | | | | | |
| 2.1.1. Медицинская помощь для посещений с | | посещений/ | 2,368565 | 1 563,90 | X | 3 704,20 | X | 48 337 335,1 | X |
| профилактическими и иными целями, всего | 22.1.1 | комплексных | | | | | | | |
| (сумма строк $31.1.1 + 38.1.1 + 47.1.1$), в том числе: | | посещений | | | | | | | |
| 2.1.1.1. Медицинская помощь 31.1.1.1 | 22.1.1.1 | комплексных | 0,240440 | 2 523,40 | X | 606,73 | X | 7 917 368,6 | X |
| для проведения +38.1.1.1 | | посещений | | | | | | | |
| профилактических | | | | | | | | | |
| профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации) | | | | | | | | | |
| (без учета диспансеризации) | | | | | | | | | |

| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------------------|-----------------------|----------|--------------|----------|----------|----|----------|----|----------------|----|
| 2.1.1.2. Медицинская помощь | 31.1.1.2 | 22.1.1.2 | комплексных | 0,446344 | 4 246,70 | X | 1 895,49 | X | 24 734 852,8 | X |
| для проведения | +38.1.1.2 | | посещений | ŕ | | | | | | |
| диспансеризации, | +47.1.1.2 | | | | | | | | | |
| включающей | | | | | | | | | | |
| профилактический | | | | | | | | | | |
| медицинский осмотр и | | | | | | | | | | |
| дополнительные методы | | | | | | | | | | |
| обследований, в том числе в | | | | | | | | | | |
| целях выявления | | | | | | | | | | |
| онкологических заболеваний | | | | | | | | | | |
| (1-й этап) | | | | | | | | | | |
| 2.1.1.2.1. Медицинская | 31.1.1.2.1 | 22.1.1.2 | комплексных | 0,026821 | 1 638,87 | X | 43,96 | X | 573 597,9 | X |
| помощь для проведения | +38.1.1.2.1 | 1 | посещений | -, | | | 10,5 0 | | | |
| углубленной | +47.1.1.2.1 | | | | | | | | | |
| диспансеризации | | | | | | | | | | |
| 2.1.1.3. Медицинская помощь | 31.1.1.3 | 22.1.1.3 | посещений | 1,681781 | 714,71 | X | 1 201,98 | X | 15 685 113,7 | X |
| для посещений с иными | +38.1.1.3 | | | -, | '- ',' - | | , | | | |
| целями | +47.1.1.3 | | | | | | | | | |
| 2.1.2. Медицинская помощь в | 31.1.2 | 22.1.2 | посещений | 0,260 | 1 926,34 | X | 500,85 | X | 6 535 733,5 | X |
| неотложной форме | +38.1.2 | 22.1.2 | посещении | 0,200 | 1 720,51 | 1 |] 500,05 | 21 | 0 000 100,0 | 21 |
| пестложной форме | +47.1.2 | | | | | | | | | |
| 2.1.3. Медицинская помощь в | 31.1.3 | 22.1.3 | обращений | 1,830000 | 4 347,64 | X | 7 956,18 | X | 103 822 824,3 | X |
| связи с заболеваниями, всего, | +38.1.3 | 22.1.3 | ооращении | 1,050000 | 1317,01 | 1 | 7 750,10 | 21 | 103 022 02 1,3 | 21 |
| из них проведение отдельных | +47.1.3 | | | | | | | | | |
| диагностических | 177.1.5 | | | | | | | | | |
| (лабораторных) | | | | | | | | | | |
| исследований: | | | | | | | | | | |
| | 31.1.3.1 | 22.1.3.1 | исследований | 0,084749 | 2 098,16 | X | 177,82 | X | 2 320 391,3 | X |
| 2.1.3.1. компьютерная | +38.1.3.1 | 22.1.3.1 | исследовании | 0,004742 | 2 070,10 | A | 177,02 | Α | 2 320 371,3 | Λ |
| томография | +47.1.3.1 | | | | | | | | | |
| | 31.1.3.2 | 22.1.3.2 | исследований | 0,025570 | 3 642,57 | X | 93,14 | X | 1 215 420,8 | X |
| 2.1.3.2. магнитно- | +38.1.3.2 | 22.1.3.2 | исследовании | 0,023370 | 3 042,37 | Α | 93,14 | Λ | 1 213 420,6 | Λ |
| резонансная томография | +47.1.3.2 | | | | | | | | | |
| 2.1.3.3. ультразвуковое | 31.1.3.3 | 22.1.3.3 | исследований | 0,514992 | 161,08 | X | 82,95 | X | 1 082 505,6 | X |
| исследование сердечно- | +38.1.3.3 | 22.1.3.3 | исследовании | 0,314992 | 101,08 | ^ | 02,93 | Λ | 1 082 303,0 | Λ |
| сосудистой системы | +47.1.3.3 | | | | | | | | | |
| • | | 22.1.2.4 | | 0.027097 | 549.01 | v | 20.26 | v | 265 650 7 | v |
| 2.1.3.4. эндоскопическое | 31.1.3.4 +38.1.3.4 | 22.1.3.4 | исследований | 0,037087 | 548,91 | X | 20,36 | X | 265 650,7 | X |
| диагностическое | | | | | | | | | | |
| исследование | +47.1.3.4 | 22.1.2.5 | | 0.002640 | 0.547.51 | V. | 21.10 | X | 406.905.1 | 37 |
| 2.1.3.5. молекулярно- | 31.1.3.5 | 22.1.3.5 | исследований | 0,003648 | 8 547,51 | X | 31,18 | X | 406 895,1 | X |
| генетическое исследование с | +38.1.3.5 | | | | | | | | | |
| целью диагностики | +47.1.3.5 | | | | | | | | | |
| онкологических заболеваний | | | | | | | | | | |

| 2.1.3.6 ватовото-выятими- скоем есседование биопения об попения об поседование и пользовать остими и пользова притивной успекова выявления и поседования и пользова притивной успеков и может и поседования (СОУПО-19) 31.1.3.6 -47.1.3.5 22.1.3.6 1.691,85 X 259,86 X 3 391 037,8 X 2.1.3.7 сеттриями сограния (СОУПО-19) 2.1.3.7 сеттриями и постанования (СОУПО-19) 31.1.3.7 -38.1.3.7 -47.1.3.7 22.1.3.7 нестедований (СОУПО-19) 0.167002 389,50 X 65,05 X 848 823,1 X 2.1.4. мерованируельной инфектири (СОУПО-19) 31.1.4 -38.1.4 22.1.4 комплексных посещений 0.122493 1 393,15 X 170,65 X 2 226 888,7 X 2.1.4 2 сахарного днабета пленаний 31.1.4 -28.1.4.2 22.1.4.1 комплексных посещений X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X | 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------|----------|--------------|-----------|---------------------------------------|---|----------|---|--------------|----|
| 47.1.3.6 | | | 22.1.3.6 | исследований | 0,153597 | | | 259,86 | | 3 391 037,8 | |
| Спокращионного) материала с ценью дагистично окологических заболеваний и подбора противоопухолевой зекательной герании 31.1.3.7 | | | | | | | | | | | |
| Вольно диагностия Вольностия Вольност | | +47.1.3.6 | | | | | | | | | |
| оикологических яболеваний и поабора прогивоопухоленой тератии 2.1.3.7, тестирование на визменение новый гератии 2.1.4.1.3.7, тестирование на визменение нестипальный гератии 2.1.4.1.4, тестирование на нежения посещений и 2.1.4.1. онкологических заболеваний на тестирование на нежения посещений на тестирование на тестирование на нежения посещений на тестирование на тестирование на нежения посещений на тестирование на тестирование на посещений на тестирование на тест | , , | | | | | | | | | | |
| 10.0160pa прогивопухолевой векарственной терапии 2.1.3.7, техгирование на вывъясние повой королявирусной инфекции (СОУПО-19) 438.1.3.7 | | | | | | | | | | | |
| противоопухоленой перастие перативоратия перативоратия противоопухоленой перастие перативоратия перативоратия противоратия противоратия медиторатия противоратия прот | | | | | | | | | | | |
| лекарственной герапии 2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (СОУПО-19) 2.1.4. Медициниская помощь из деленого стационара по профилю конкологию» 2.1.4. 1. опкологических забо-делия 2.1.4. 2. сахарного диабета 31.1.4.1 | | | | | | | | | | | |
| 2.1.3.7 тестирование на выявляетие поной коронавирусной инфекции (СОУПО-19) 438.1.3.7 коронавирусной инфекции (СОУПО-19) 31.1.4 22.1.4 комплексных поссшений наблюдения 447.1.4.1 21.1.4 говкологических забовета 447.1.4.1 31.1.4.2 447.1.4.1 31.1.4.2 447.1.4.1 31.1.4.2 447.1.4.1 31.1.4.2 447.1.4.1 31.1.4.1 447.1.4.1 31.1.4.1 447.1.4.1 31.1.4.1 447.1.4.1 31.1.4.1 447.1.4.1 31.1.4.1 447.1.4.1 31.1.4.1 447.1.4.1 31.1.4.2 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4.1 447.1.4. | | | | | | | | | | | |
| 1.4.1 1.4.1 22.1.4.1 комплексных 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1.4.1 1. | | | | | | | | | | | |
| коронавирусной инфекции (СОУПЬ-19) 2.1.4. Медицинекая помощь для диспансерного наблюдения (СОУПЬ-19) 3.1.4. 22.1.4. комплексных посещений наблюдения (Н. онкологических заболеваний наблядения наблюдения (СОУПЬ-14.4.) 2.1.4. 1. онкологических заболеваний наблядения (СОУПЬ-14.4.) 2.1.4. 2. сахарного днабета за 1.1.4.1 + 47.1.4.1 + 47.1.4.1 | | | 22.1.3.7 | исследований | 0,167002 | 389,50 | X | 65,05 | X | 848 823,1 | X |
| СОУПО-19 2.1.4. Медининская помощь дыя диспансерного наблюдения 31.1.4 22.1.4 комплексных посещений 31.1.4.1 22.1.4.1 комплексных посещений 31.1.4.1 22.1.4.1 комплексных посещений 31.1.4.1 22.1.4.2 комплексных посещений 31.1.4.1 22.1.4.2 комплексных посещений 31.1.4.1 22.1.4.2 комплексных посещений 31.1.4.2 22.1.4.2 комплексных посещений 31.1.4.2 22.1.4.3 комплексных посещений 31.1.4.1 47.1.4.1 22.1.4.3 комплексных посещений 32.1.4.3 22.1.4.3 комплексных посещений 32.1.4.3 22.1.4.3 комплексных посещений 32.2.1 22.1.4.3 комплексных посещений 32.2.1 22.1.4.3 комплексных посещений 32.2.1 34.1.4 47.1.4.1 22.1.4.3 комплексных посещений 32.2.1 34.1.4 47.1.4.1 32.1.4 34.1.4 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 47.1.4.1 | | | | | | | | | | | |
| 2.1.4. Медицинеская помощь 31.1.4 22.1.4. комплексных посещений 1.38.1.4 1.471.4.1 22.1.4.1 комплексных посещений 1.38.1.4 1.471.4.1 22.1.4.2 сахарного диабета 31.1.4.1 4.71.4.1 22.1.4.3 комплексных посещений 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 4.71.4.1 | | +47.1.3.7 | | | | | | | | | |
| +38.1.4 +38.1.4 +38.1.4 +47.1.4 | | | | | | | | | | | |
| Ha6людения 2.1.4. 1. откологических забо- леваний 2.1.4. 1. откологических забо- леваний 2.1.4. 2. сахарного диабета 31.1.4.1 | | | 22.1.4 | комплексных | 0,122493 | 1 393,15 | X | 170,65 | X | 2 226 888,7 | X |
| 2.1.4. 1. онкологических заболеваний | | | | посещений | | | | | | | |
| 1.4.2 1.4.2 1.4.2 1.4.2 1.4.2 1.4.2 1.4.2 1.4.3 1.4.2 1.4.3 1.4.2 1.4.3 1.4.2 1.4.3 1.4.2 1.4.3 1.4.3 1.4.3 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4.4 1.4 | | | | | | | | | | | |
| 447.1.4.1 31.1.4.2 22.1.4.2 комплексных посещений X X X X X X X X X | 2.1.4. 1. онкологических забо- | | 22.1.4.1 | комплексных | | | X | | X | | X |
| 31.1.4.2 | леваний | +38.1.4.1 | | посещений | | | | | | | |
| +38.1.4.2 | | +47.1.4.1 | | | | | | | | | |
| +38.1.4.2 | 2.1.4. 2. сахарного диабета | 31.1.4.2 | 22.1.4.2 | комплексных | | | X | | X | | X |
| 2.1.4. 3. болезней системы кровообращения 31.1.4.1 | 1 | +38 1 4 2 | | посещений | | | | | | | |
| 2.1.4. 3. болезней системы кровообращения 31.1.4.1 | | | | | | | | | | | |
| кровообращения | | 147.1.4.3 | | | | | | | | | |
| +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 +47.1.1 + | 2.1.4. 3. болезней системы | 31.1.4.1 | 22.1.4.3 | комплексных | | | X | 1 | X | | X |
| +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 +47.1.4.1 | кровообрашения | +38.1.4.1 | | посещений | | | | | | | |
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31.2+38.2+47.2) 2.2.1 медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 31.2.1+38.2.1+47.2.1) 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.2.2) 3. Медицинская помощь в условиях дневного сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.2.2) 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, специализированная медицинская помощь, за исключением медицинская помощь, за исключением медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медицинская помощь, специализированная медицинская помощь, специализированная медицинская помощь условиях дневного стационара (первичная медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медицинская помощь условиях дневного стационара (первичная медицинская помощь условиях дневного стационара по профилю «онкология» лечения помощь опрофилю «онкология» | r · · · · · · · | | | | | | | | | | |
| условиях дневного стационара (сумма строк 31.2+38.2+47.2) 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 31.2.1+38.2.1+47.2.1) 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.2.2) 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 22.2+24.1) 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» дечения лечения лечения лечения помощь опрофилю «онкология» дечения лечения л | | . 17.11.11.1 | | | | | | | | | |
| условиях дневного стационара (сумма строк 31.2+38.2+47.2) 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 31.2.1+38.2.1+47.2.1) 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.2.2) 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 22.2+24.1) 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» дечения лечения лечен | 2.2. Первичная медико-санитар | ная помощь в | 22.2 | случаев | 0,0046000 | 74 532,14 | X | 342,85 | X | 4 473 932,9 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 31.2.1+38.2.1+47.2.1) 22.2.1 случаев лечения 0,0001700 125 166,93 X 21,28 X 277 668,5 X 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.2.2) 22.2.2 случаев случаев одочаем одо | условиях дневного стационара | | | | | · | | | | | |
| стационара по профилю «онкология» (сумма строк 31.2.1+38.2.1+47.2.1) 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.2.2) 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь), за исключением медицинская помощь в условиях дневного реабилитации (сумма строк 22.2+24.1) 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» лечения | (сумма строк 31.2+38.2+47.2) | | | | | | | | | | |
| стационара по профилю «онкология» (сумма строк 31.2.1+38.2.1+47.2.1) 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.2.2) 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь), за исключением медицинская помощь в условиях дневного реабилитации (сумма строк 22.2+24.1) 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» лечения | 2.2.1. медицинская помощь в ус | словиях дневного | 22.2.1 | случаев | 0,0001700 | 125 166,93 | X | 21,28 | X | 277 668,5 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.2.2) 22.2.2 случаев (о,0002499) 124 728,50 X 31,17 X 406 742,9 X 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 22.2+24.1) 23.1 случаев одочаем од одочаем од одочаем од одочаем од од од одочаем од | | | | 1 | | ĺ | | | | | |
| (сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.2.2) 3. Медицинская помощь в условиях дневного 23 случаев лечения 0,0494602 81 227,64 X 4 017,53 X 52 426 122,5 X 1 от | (сумма строк 31.2.1+38.2.1+47. | 2.1) | | | | | | | | | |
| (сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.2.2) 3. Медицинская помощь в условиях дневного 23 случаев лечения 0,0494602 81 227,64 X 4 017,53 X 52 426 122,5 X 1 от | | | 22.2.2 | случаев | 0,0002499 | 124 728,50 | X | 31,17 | X | 406 742,9 | X |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 22.2+24.1) 23 случаев лечения 0,0494602 81 227,64 X 4 017,53 X 52 426 122,5 X 1 | | | | | , | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | 1 | | <u> </u> | |
| стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 22.2+24.1) 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» дечения дечени | | | 23 | случаев | 0,0494602 | 81 227,64 | X | 4 017,53 | X | 52 426 122,5 | X |
| помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 22.2+24.1) 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» дечения стационара по профилю «онкология» дечения | | | | • | , | | | | | | |
| помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 22.2+24.1) 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» 23.1 случаев 0,0242602 128 380,50 X 3 114,53 X 40 642 599,6 X лечения | | | | | | | | | | | |
| реабилитации (сумма строк 22.2+24.1) 23.1 случаев стационара по профилю «онкология» 0,0242602 128 380,50 X 3 114,53 X 40 642 599,6 X | | | | | | | | | | | |
| 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» 23.1 случаев лечения 0,0242602 128 380,50 X 3 114,53 X 40 642 599,6 X | | | | | | | | | | | |
| стационара по профилю «онкология» лечения | | | 23.1 | случаев | 0,0242602 | 128 380.50 | X | 3 114.53 | X | 40 642 599.6 | X |
| | | | | · · | , | | | | | | |
| | (сумма строк 22.2.1+24.1.1) | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------|-----------|------------|-----|--------------|-----|---------------|----|
| 3.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 23.2 | случаев | 0,0013255 | 258 894,25 | X | 343,16 | X | 4 478 062,9 | X |
| (равно строке 24.1.2) | | лечения | | | | | | | |
| 3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 22.2.2+24.1.3) | 23.3 | случаев | 0,0006576 | 124 728,50 | X | 82,02 | X | 1 070 324,7 | X |
| 3.4. для оказания медицинской помощи больным с | 23.4 | случаев лече- | | | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| вирусным гепатитом С медицинскими организа- | 23.1 | ния | | | | | | | |
| циями (равно строке 24.1.4) | | | | | | | | | |
| 4. Специализированная, в том числе | 24 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| высокотехнологичная, медицинская помощь, за | | | | | | | | | |
| исключением медицинской реабилитации | | | | | | | | | |
| 4.1. Медицинская помощь в условиях дневного | 24.1 | случаев | 0,0448602 | 81 914,20 | X | 3 674,68 | X | 47 952 189,6 | X |
| стационара (сумма строк 33.1+40.1+49.1), | | лечения | | | | | | | |
| в том числе | | | | | | | | | |
| 4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного | 24.1.1 | случаев | 0,0240902 | 128 403,17 | X | 3 093,25 | X | 40 364 931,1 | X |
| стационара по профилю «онкология» | | лечения | | | | | | | |
| (сумма строк 33.1.1+40.1.1+49.1.1) | 2412 | | 0.0012255 | 250 004 25 | *** | 242.16 | *** | 4.470.062.0 | ** |
| 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 24.1.2 | случаев | 0,0013255 | 258 894,25 | X | 343,16 | X | 4 478 062,9 | X |
| (сумма строк 33.1.2+40.1.2+49.1.2) | 2442 | лечения | 0.0004055 | 124.520.50 | *** | 70.07 | ** | 662 501 0 | ** |
| 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3) | 24.1.3 | случаев | 0,0004077 | 124 728,50 | X | 50,85 | X | 663 581,8 | X |
| 4.1.4. для оказания медицинской помощи боль- | 24.1.4 | OHVIJOAD | | | X | | X | | X |
| ным с вирусным гепатитом С медицинскими ор- | 24.1.4 | случаев | | | | | | | |
| ганизациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) | | | | | | | | | |
| 4.2. Медицинская помощь в условиях | 24.2 | случаев | 0,1448744 | 86 658,83 | X | 12 554,65 | X | 163 829 658,7 | X |
| круглосуточного стационара | | госпитализа- | | | | | | | |
| (сумма строк 33.2+40.2+49.2), в том числе: | | ции | | | | | | | |
| 4.2.1 специализированная медицинская помощь в | 24.2.1 | случаев | 0,0102394 | 168 685,97 | X | 1 727,25 | X | 22 539 357,4 | X |
| стационарных условиях по профилю «онкология» | | госпитализ- | | | | | | | |
| (сумма строк 33.2.1+40.2.1+49.2.1) | | ации | | | | | | | |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 24.2.2 | случаев | 0,0055424 | 242 374,67 | X | 1 343,34 | X | 17 529 646,2 | X |
| (сумма строк 33.2.2+40.2.2+49.2.2) | | госпитализа- | | | | | | | |
| | | ции | | | | | | | |
| 5. Медицинская реабилитация | 25 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях | 25.1 | комплексных | 0,002950 | 22 762,13 | X | 67,15 | X | 876 239,8 | X |
| (первичная медико-санитарная помощь) | | посещений | | | | | | | |
| (сумма строк 34.1+41.1+50.1) | | | | | | | | | |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная | 25.2 | случаев | 0,002600 | 25 654,12 | X | 66,70 | X | 870 399,3 | X |
| медико-санитарная помощь, специализированная | | лечения | | | | | | | |
| медицинская помощь) | | | | | | | | | |
| (сумма строк 34.2+41.2+50.2) | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------------------------------------------------------------------|----------|--------------|----------|-----------|----|-----------|----|---------------|------|
| 5.3. Специализированная, в том числе | 25.3 | случаев | 0,002998 | 88 650,89 | X | 265,78 | X | 3 468 189,2 | X |
| высокотехнологичная, медицинская помощь в | | госпитализа- | | | | | | | |
| условиях круглосуточного стационара | | ции | | | | | | | |
| (сумма строк 34.3+41.3+50.3) | | | | | | | | | |
| 6. Паллиативная медицинская помощь ⁴ | 26 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 6.1. Первичная паллиативная медицинская | 26.1 | посещений | | | X | | X | | X |
| помощь, в том числе врачебная, всего | | | | | | | | | |
| (равно строке 42.1), в том числе: | | | | | | | | | |
| 6.1.1. посещения по паллиативной медицинской | 26.1.1 | посещений | | | X | | X | | X |
| помощи без учета посещений на дому | | | | | | | | | |
| отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи | | | | | | | | | |
| паллиативной медицинской помощи (равно строке 42.1.1) | | | | | | | | | |
| 6.1.2. посещения на дому отделениями выездной | 26.1.2 | посещений | | | X | + | X | + | X |
| патронажной паллиативной медицинской помощи | 20.1.2 | посещении | | | Λ | | Λ | | Λ |
| (равно строке 42.1.2) | | | | | | | | | |
| 6.2. Паллиативная медицинская помощь в | 26.2 | койко-дней | | | X | | X | | X |
| стационарных условиях (включая койки | 20.2 | Konko dilen | | | 21 | | 21 | | 21 |
| паллиативной медицинской помощи и койки | | | | | | | | | |
| сестринского ухода)4 (равно строке 42.2) | | | | | | | | | |
| 6.3. Паллиативная медицинская помощь в | 26.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| условиях дневного стационара ⁴ | | лечения | | | | | | | |
| (равно строке 42.3) | | | | | | | | | |
| 7. Затраты на ведение дела по ОМС страховыми | 27 | | X | X | X | 228,54 | X | 2 982 339,7 | X |
| медицинскими организациями | | | | | | | | | |
| (сумма строк 35+43+51) | | | | | | | | | |
| 8. Иные расходы (равно строке 44) | 28 | | X | X | X | | X | | X |
| из строки 20: | 29 | | X | X | X | 29 769,24 | X | 388 468 464,8 | 61,4 |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в | | | | | | | | | ĺ |
| рамках базовой программы ОМС застрахованным | | | | | | | | | |
| лицам (за счет субвенции ФОМС): | | | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая | 30 | вызовов | 0,243 | 6 386,61 | X | 1 551,95 | X | 20 251 869,6 | X |
| специализированная, медицинская помощь | | | | | | | | | |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за | 31 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| исключением медицинской реабилитации | | | | | | | | | |
| 2.1. Медицинская помощь в амбулаторных | 31.1 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| условиях | ļ | | | | | | | | |
| 2.1.1. Медицинская помощь для посещений с | 31.1.1 | посещений/ | 2,345784 | 1 560,41 | X | 3 660,38 | X | 47 765 538,8 | X |
| профилактическими и иными целями, всего, в том | | комплексных | | | | | | | |
| числе: | | посещений | | | | | | | |
| 2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения | 31.1.1.1 | комплексных | 0,240440 | 2 523,40 | X | 606,73 | X | 7 917 368,6 | X |
| профилактических медицинских осмотров | | посещений | | | | | | | |
| (без учета диспансеризации) | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--------------------------------------------------|----------|--------------|----------|----------|---|----------|---|---------------|----|
| 2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения | 31.1.1.2 | комплексных | 0,446344 | 4 246,70 | X | 1 895,49 | X | 24 734 852,8 | X |
| диспансеризации, включающей | | посещений | | <u> </u> | | _ | | | |
| профилактический медицинский осмотр и | | | | | | | | | |
| дополнительные методы обследований, в том | | | | | | | | | |
| числе в целях выявления | | | | | | | | | |
| онкологических заболеваний (1-й этап) | | | | | | | | | |
| 2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения | 31.1.1.2 | | 0,026821 | 1 638,87 | X | 43,96 | X | 573 597,9 | X |
| углубленной диспансеризации | 1 | посещений | | | | | | | |
| 2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с | 31.1.1.3 | посещений | 1,659000 | 698,11 | X | 1 158,16 | X | 15 113 317,4 | X |
| иными целями | | | | | | | | | |
| 2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме | 31.1.2 | посещений | 0,26 | 1 926,34 | X | 500,85 | X | 6 535 733,5 | X |
| 2.1.3. Медицинская помощь в связи с | 31.1.3 | обращений | 1,830000 | 4 347,64 | X | 7 956,18 | X | 103 822 824,3 | X |
| заболеваниями, всего, из них проведение | | _ | | | | | | | |
| отдельных диагностических (лабораторных) | | | | | | | | | |
| исследований: | | | | | | | | | |
| 2.1.3.1. компьютерная томография | 31.1.3.1 | исследований | 0,084749 | 2 098,16 | X | 177,82 | X | 2 320 391,3 | X |
| 2.1.3.2. магнитно-резонансная томография | 31.1.3.2 | исследований | 0,025570 | 3 642,57 | X | 93,14 | X | 1 215 420,8 | X |
| | | | | , | | | | | |
| 2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно- | 31.1.3.3 | исследований | 0,514992 | 161,08 | X | 82,95 | X | 1 082 505,6 | X |
| сосудистой системы | | | | | | | | | |
| 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое | 31.1.3.4 | исследований | 0,037087 | 548,91 | X | 20,36 | X | 265 650,7 | X |
| исследование | | | | | | | | | |
| 2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с | 31.1.3.5 | исследований | 0,003648 | 8 547,51 | X | 31,18 | X | 406 895,1 | X |
| целью диагностики онкологических заболеваний | | | | | | | | | |
| 2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование | 31.1.3.6 | исследований | 0,153597 | 1 691,85 | X | 259,86 | X | 3 391 037,8 | X |
| биопсийного (операционного) материала с целью | | | | | | | | | |
| диагностики онкологических заболеваний и | | | | | | | | | |
| подбора противоопухолевой лекарственной | | | | | | | | | |
| терапии | | | | | | | | | |
| 2.1.3.7. тестирование на выявление новой | 31.1.3.7 | исследований | 0,167002 | 389,50 | X | 65,05 | X | 848 823,1 | X |
| коронавирусной инфекции (COVID-19) | | | | | | | | | |
| 2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного | 31.1.4 | комплексных | 0,122493 | 1 393,15 | X | 170,65 | X | 2 226 888,7 | X |
| наблюдения | | посещений | | | | | | | |
| | 31.1.4.1 | комплексных | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.1. онкологических заболеваний | 31.1.4.1 | посещений | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 2.1.4.2. сахарного диабета | 31.1.4.2 | комплексных | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.2. сахарного диаоста | 31.1.4.2 | посещений | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 21.42.5 | 21.1.1.5 | комплексных | | | X | † † | X | | X |
| 2.1.4.3. болезней системы кровообращения | 31.1.4.3 | посещений | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------------------------------|------------|------------|---|-----------|---|---------------|----|
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара, за исключением медицинской реабилитации | 31.2 | случаев лечения | 0,0046000 | 74 532,14 | X | 342,85 | X | 4 473 932,9 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» | 31.2.1 | случаев лечения | 0,0001700 | 125 166,93 | X | 21,28 | X | 277 668,5 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении | 31.2.2 | случаев | 0,0002499 | 124 728,50 | X | 31,17 | X | 406 742,9 | X |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 31.2+33.1) | 32 | случаев лечения | 0,0490000 | 74 532,14 | X | 3 652,07 | Х | 47 657 108,9 | X |
| 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 31.2.1+33.1.1) | 32.1 | случаев лечения | 0,0238000 | 125 166,93 | X | 2 978,97 | X | 38 873 586,0 | X |
| 3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 33.1.2) | 32.2 | случаев лечения | 0,0008653 | 239 917,63 | X | 207,60 | X | 2 709 049,3 | X |
| 3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2.2+33.1.3) | 32.3 | случаев | 0,00065760 | 124 728,50 | X | 82,02 | X | 1 070 324,7 | X |
| 3.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 33.1.4) | 32.4 | случаев лече- ния | | | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации | 33 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 33.1 | случаев лечения | 0,0444000 | 74 532,14 | X | 3 309,23 | X | 43 183 176,0 | X |
| 4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» | 33.1.1 | случаев лечения | 0,0236300 | 125 166,93 | X | 2 957,69 | X | 38 595 917,5 | X |
| 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 33.1.2 | случаев лечения | 0,0008653 | 239 917,63 | X | 207,60 | X | 2 709 049,3 | X |
| 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении | 33.1.3 | случаев | 0,00040770 | 124 728,50 | X | 50,85 | X | 663 581,8 | X |
| 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями | 33.1.4 | случаев лече- ния | | | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 33.2 | случаев госпитализа- ции | 0,144652 | 80 606,74 | X | 11 659,93 | X | 152 154 166,1 | X |
| 4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология» | 33.2.1 | случаев госпитализ- ации | 0,010017 | 165 744,99 | X | 1 660,27 | X | 21 665 371,0 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------------------------------|----------|------------|---|----------|---|--------------|-----|
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 33.2.2 | случаев госпитализа- ции | 0,005320 | 229 976,28 | X | 1 223,47 | X | 15 965 507,5 | X |
| 5. Медицинская реабилитация | 34 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь) | 34.1 | комплексных посещений | 0,002950 | 22 762,13 | X | 67,15 | X | 876 239,8 | X |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 34.2 | случаев лечения | 0,002600 | 25 654,12 | X | 66,70 | X | 870 399,3 | X |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 34.3 | случаев госпитализа- ции | 0,002998 | 88 650,89 | X | 265,78 | X | 3 468 189,2 | X |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 35 | | X X | X | X | 217,60 | X | 2 839 506,6 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 36 | | X | X | X | 246,36 | X | 3 214 796,3 | 0,5 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 37 | вызовов | | | X | | X | | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 38 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях | 38.1 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. Медицинская помощь для посещений с профилактическими и иными целями, всего, в том числе: | 38.1.1 | посещений/ комплексных посещений | 0,022781 | 1 923,45 | X | 43,82 | X | 571 796,3 | X |
| 2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации) | 38.1.1.1 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1–й этап) | 38.1.1.2 | комплексных посещений | | | Х | | X | | X |
| 2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения | 38.1.1.2 | комплексных | | | | | | | |
| углубленной диспансеризации | 1 | посещений | | | | | | | |
| 2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями | 38.1.1.3 | посещений | 0,022781 | 1 923,45 | X | 43,82 | X | 571 796,3 | X |
| 2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме | 38.1.2 | посещений | | | X | | X | | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------------------|-----------|------------|---|--------|---|-------------|----|
| 2.1.3. Медицинская помощь в связи с | 38.1.3 | обращений | | <u> </u> | X | , | X | 1 | X |
| заболеваниями, всего, из них проведение | 001110 | оориндинн | | | | | | | |
| отдельных диагностических (лабораторных) | | | | | | | | | |
| исследований: | | | | | | | | | |
| 2.1.3.1. компьютерная томография | 38.1.3.1 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.2. магнитно-резонансная томография | 38.1.3.2 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 38.1.3.3 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование | 38.1.3.4 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 38.1.3.5 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 38.1.3.6 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 38.1.3.7 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного | 38.1.4 | комплексных | | | X | | X | | X |
| наблюдения | | посещений | | | | | | | |
| 2.1.4.1. онкологических заболеваний | 38.1.4.1 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.2. сахарного диабета | 38.1.4.2 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.3. болезней системы кровообращения | 38.1.4.3 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара | 38.2 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» | 38.2.1 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении | 38.2.2 | случаев | | | X | | X | | X |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 38.2+40.1) | 39 | случаев лечения | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------------------------------|-----------|------------|---|--------|---|-------------|----|
| 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 38.2.1+40.1.1) | 39.1 | случаев лечения | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| 3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 40.1.2) | 39.2 | случаев лечения | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| 3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 38.2.2+40.1.3) | 39.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| 3.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 40.1.4) | 39.4 | случаев лече- ния | | | X | | X | | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации | 40 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 40.1 | случаев лечения | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| 4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» | 40.1.1 | случаев лечения | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 40.1.2 | случаев лечения | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении | 40.1.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями | 40.1.4 | случаев | | | X | | X | | X |
| 4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 40.2 | случаев госпитализа- ции | 0,0002224 | 301 130,30 | X | 66,98 | X | 873 986,4 | X |
| 4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология» | 40.2.1 | случаев госпитализа- ции | 0,0002224 | 301 130,30 | X | 66,98 | X | 873 986,4 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 40.2.2 | случаев госпитализа- ции | 0,0002224 | 301 130,30 | X | 66,98 | X | 873 986,4 | X |
| 5. Медицинская реабилитация | 41 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь) | 41.1 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 41.2 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 41.3 | случаев госпитализа- ции | | | X | | X | | X |
| 6. Паллиативная медицинская помощь ⁴ | 42 | X | X | X | X | X | X | X | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------------------------------------------------|------------|-------------|----|---|-----|-----------|----|--------------|-----|
| 6.1. Первичная паллиативная медицинская | 42.1 | посещений | | | X | İ | X | | X |
| помощь, в том числе врачебная, всего, | | | | | | | | | |
| в том числе: | | | | | | | | | |
| 6.1.1. посещения по паллиативной медицинской | 42.1.1 | посещений | | | X | | X | | X |
| помощи без учета посещений на дому | | | | | | | | | |
| отделениями выездной патронажной | | | | | | | | | |
| паллиативной медицинской помощи | | | | | | | | | |
| 6.1.2. посещения на дому отделениями выездной | 42.1.2 | посещений | | | X | | X | | X |
| патронажной паллиативной медицинской помощи | | | | | | | | | |
| 6.2. Паллиативная медицинская помощь в | 42.2 | койко-дней | | | X | | X | | X |
| стационарных условиях (включая койки | 12.2 | Rome gnen | | | 1 | | 11 | | 21 |
| паллиативной медицинской помощи и койки | | | | | | | | | |
| сестринского ухода)4 | | | | | | | | | |
| 6.3. Паллиативная медицинская помощь в | 42.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| условиях дневного стационара ⁴ | 12.3 | лечения | | | 21 | | 21 | | 21 |
| 7. Расходы на ведение дела СМО | 43 | 310 1011111 | X | X | X | 1 | X | | X |
| 8. Иные расходы | 44 | | X | X | X | | X | | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и | 45 | | X | X | X | 1 492,58 | X | 19 477 247,0 | 3,1 |
| заболеваниям, установленным базовой | 15 | | 11 | 1 | 1 | 1 1,52,50 | 11 | 15 17, 217,0 | 5,1 |
| программой (дополнительное финансовое | | | | | | | | | |
| обеспечение): | | | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая | 46 | вызовов | | | X | 424,00 | X | 5 532 907,7 | X |
| специализированная, медицинская помощь | | Вызовов | | | 2. | 12 1,00 | 21 | 3 332 307,7 | 21. |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за | 47 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| исключением медицинской реабилитации | 7/ | | Λ | A | Λ | | Λ | | Λ |
| 2.1. Медицинская помощь в амбулаторных | 47.1 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| условиях | 47.1 | Λ | Λ | Λ | Λ | | Λ | Λ | Λ |
| 2.1.1. Медицинская помощь для посещений с | 47.1.1 | посещений/ | | | X | | X | | X |
| профилактическими и иными целями, всего, в том | 1 | комплексных | | | 1 | | 21 | | 2 % |
| числе: | | посещений | | | | | | | |
| 2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения | 47.1.1.1 | комплексных | | | X | | X | | X |
| профилактических медицинских осмотров | 7/.1.1.1 | посещений | | | 1 | | 21 | | 21 |
| (без учета диспансеризации) | | поссщении | | | | | | | |
| 2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения | 47.1.1.2 | комплексных | | | X | + | X | + | X |
| диспансеризации, включающей | 7/.1.1.2 | посещений | | | | | 71 | | 21 |
| профилактический медицинский осмотр и | | поссщении | | | | | | | |
| дополнительные методы обследований, в том | | | | | | | | | |
| числе в целях выявления онкологических | | | | | | | | | |
| заболеваний (1-й этап) | | | | | | | | | |
| 2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения | 47.1.1.2.1 | комплексных | | | X | + | X | + | X |
| углубленной диспансеризации | 7/.1.1.2.1 | посещений | | | _ ^ | | Λ | | Λ |
| 2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с | 47.1.1.3 | 1 | | | X | + | X | + | X |
| | 7/.1.1.3 | посещений | | | ^ | | Λ | | Λ |
| иными целями | | | | | | | | | |

| 2.1.2. Медицинская помощь в неотложеной форме 47.1.2 посещений X X X X X X X X X | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|----------|-----------------------------------------|---|---|-----|---|---|----------|----------------|
| заболеваниями, весто, из них проверение отдельных диагностических (лабораторым) песивелований: 2.1.3.1, компьютерная томография 47.1.3.2 исследований X X X X X X X X X X X X X X X X X X X | 2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме | 47.1.2 | посещений | | | X | | X | | X |
| отдельных диагностических (лабораторных) исспедований: 2.1.3.1. компьютерная томография 47.1.3.2 исспедований X X X X X 2.1.3.2. магнитно-резонансная томография 47.1.3.3 исспедований X X X X X 2.1.3.2. ультразлуковое исспедование сердечно- сосудистой системы 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое 47.1.3.4 исспедований X X X X X X X X X X X X X X X X X X | 2.1.3. Медицинская помощь в связи с | 47.1.3 | обращений | | | X | | X | | X |
| веспедований | заболеваниями, всего, из них проведение | | | | | | | | | |
| 2.1.3.1 компьютерная томография 47.1.3.1 исследований X X X X X X X X X | отдельных диагностических (лабораторных) | | | | | | | | | |
| 2.1.3.2. магнитно-резонансвая томография 47.1.3.2 исследований X X X X X X X X X | исследований: | | | | | | | | | |
| 2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно- сосудиетой системы 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое 47.1.3.4. исследований X | 2.1.3.1. компьютерная томография | 47.1.3.1 | исследований | | | X | | X | | X |
| сосуднотой системы 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое 47.1.3.4 исследований X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X | 2.1.3.2. магнитно-резонансная томография | 47.1.3.2 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование исследование исследование с исследование обмогических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной герапии 47.1.3.5 исследований и исследований и исследование обмогических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной герапии 47.1.3.7 исследований и исследований и исследований и подбора противоопухолевой лекарственной герапии X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X< | 2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 47.1.3.3 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование пелью диагностики онкологических заболеваний нологочанское исследование биолейного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии 47.1.3.6 исследований X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X <td>2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое</td> <td>47.1.3.4</td> <td>исследований</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td>X</td> | 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое | 47.1.3.4 | исследований | | | X | | X | | X |
| Пелью диагностики онкологических заболеваний 2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование 47.1.3.6 исследований X | | 17 1 2 5 | наададаранч | | | v | | v | | v |
| биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии 47.1.3.7 исследований X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X | целью диагностики онкологических заболеваний | | | | | | | | | |
| диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии 2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения 2.1.4. Понкологических заболеваний 47.1.4.1 комплексных посещений 47.1.4.1 комплексных посещений 2.1.4. 2. сахарного диабета 47.1.4.2 комплексных посещений 2.1.4. 3. болезней системы кровообращения 47.1.4.3 комплексных посещений 47.1.4.4 комплексных посещений 2.1.4. 5. сахарного диабета 47.1.4.5 комплексных посещений 47.1.4.6 комплексных посещений 47.1.4.7 комплексных посещений 47.1.4.8 комплексных посещений 47.1.4.9 комплексных посещений 47.1.4.1 комплексных посещений 47.1.4.2 комплексных посещений 47.1.4.3 комплексных посещений 47.1.4.4 комплексных посещений 47.1.4.1 комплексных и комплексных посещений 47.1.4.1 комплексных и комплексных и комплексных посещений 47.1.4.1 комплексных и комплексных | | 47.1.3.6 | исследований | | | X | | X | | X |
| Подбора противоопухолевой лекарственной терапии 2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 47.1.3.7 исследований X X X X X X X X X | | | | | | | | | | |
| тералии 2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 47.1.3.7 исследований X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X </td <td></td> | | | | | | | | | | |
| 2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (СОVID-19) 47.1.3.7 исследований X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X | | | | | | | | | | |
| коронавирусной инфекции (COVID-19) 47.1.4 комплексных посещений X X X X 2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения 47.1.4.1 комплексных посещений X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X </td <td></td> <td>47 1 2 7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>V</td> <td></td> <td>v</td> <td></td> <td>V</td> | | 47 1 2 7 | | | | V | | v | | V |
| 2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения 47.1.4 комплексных посещений X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X | | 4/.1.3./ | исследовании | | | , A | | A | | _ A |
| наблюдения посещений | 1 1 1 | 1711 | комплексии іх | | | v | | v | + | v |
| 2.1.4. 1. онкологических заболеваний 47.1.4.1 комплексных посещений X X X X 2.1.4. 2. сахарного диабета 47.1.4.2 комплексных посещений X X X X 2.1.4. 3. болезней системы кровообращения 47.1.4.3 комплексных посещений X X X X 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара 47.2 случаев лечения X X X X 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» 47.2.1 случаев лечения X X X X | | 4/.1.4 | | | | Λ | | Λ | | A |
| 2.1.4. 1. онкологических заболеваний 47.1.4.1 посещений X X X X 2.1.4. 2. сахарного диабета 47.1.4.2 комплексных посещений X X X X 2.1.4. 3. болезней системы кровообращения 47.1.4.3 комплексных посещений X X X X 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара 47.2 случаев лечения X X X X 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» 47.2.1 случаев лечения X X X X | наолюдения | | | | | V | | Y | | V |
| 2.1.4. 2. сахарного диабета 47.1.4.2 комплексных посещений X X X X 2.1.4. 3. болезней системы кровообращения 47.1.4.3 комплексных посещений X X X X 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара 47.2 случаев лечения X X X X 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» 47.2.1 случаев лечения X X X X | 2.1.4.1. описановниковник заболований | 47.1.4.1 | | | | Λ | | ^ | | Λ |
| 2.1.4. 2. сахарного диабета 47.1.4.2 посещений 2.1.4. 3. болезней системы кровообращения 47.1.4.3 комплексных посещений X X 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара 47.2 случаев лечения X X X 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» 47.2.1 случаев лечения X X X | 2.1.4. 1. онкологических заоолевании | | посещении | | | | | | | |
| 1 | 214.2 | 47.1.4.0 | комплексных | | | X | | X | <u> </u> | X |
| 2.1.4. 3. болезней системы кровообращения 47.1.4.3 комплексных посещений X X X 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара 47.2 случаев лечения X X X 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» 47.2.1 случаев лечения X X X | 2.1.4. 2. сахарного диабета | 47.1.4.2 | посешений | | | | | | | |
| 2.1.4. 3. болезней системы кровообращения 47.1.4.3 посещений 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара 47.2 случаев дечения X X X X 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» 47.2.1 случаев дечения X X X X | | | 110001111111111111111111111111111111111 | | | | | | | |
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара 47.2 случаев дечения X X X X 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» 47.2.1 случаев дечения X X X X | 214.2.5 | 47.1.4.2 | комплексных | | | X | | X | | X |
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара 47.2 случаев дечения X X X X 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» 47.2.1 случаев дечения X X X X | 2.1.4. 3. болезней системы кровообращения | 47.1.4.3 | посешений | | | | | | | |
| условиях дневного стационара лечения 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного 47.2.1 случаев X X X X X X Стационара по профилю «онкология» | | | посещении | | | | | | | |
| условиях дневного стационара лечения X X X 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» 47.2.1 случаев дечения X X X X | 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в | 47.2 | случаев | | | X | | X | | X |
| 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного 47.2.1 случаев X X X X Стационара по профилю «онкология» | <u> </u> | | · - | | | | | | | |
| стационара по профилю «онкология» лечения | * | 47.2.1 | | | | X | | X | | X |
| | | | | | | | | | | |
| | | 47.2.2 | случаев | | | X | | X | | X |
| | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------------------|--------------|---|-----|----------|----|--------------|----|
| 3. Медицинская помощь в условиях дневного | 48 | случаев | | | X | 229,90 | X | 3 000 000,0 | X |
| стационара (первичная медико-санитарная | | лечения | | | | | | | |
| помощь, специализированная медицинская | | | | | | | | | |
| помощь), за исключением медицинской | | | | | | | | | |
| реабилитации (сумма строк 47.2+49.1) | | | | | | | | | |
| 3.1. медицинская помощь в условиях дневного | 48.1 | случаев | | | X | | X | | X |
| стационара по профилю «онкология» | | лечения | | | | | | | |
| (сумма строк 47.2.1+49.1.1) | | | | | | | | | |
| 3.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 48.2 | случаев | | | X | | X | | X |
| (равно строке 49.1.2) | | лечения | | | | | | | |
| 3.3. при экстракорпоральном оплодотворении | 48.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| (сумма строк 47.2.2+49.1.3) | | | | | | | | | |
| 3.4. для оказания медицинской помощи больным с | 40.4 | случаев лече- | | | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| вирусным гепатитом С медицинскими организа- | 48.4 | ния | | | | <u> </u> | | , | |
| циями (равно строке 49.1.4) | | 1111/1 | | | | | | | |
| 4. Специализированная, в том числе | 49 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| высокотехнологичная, медицинская помощь, за | 17 | 71 | 71 | 1 | " | | 71 | | 21 |
| исключением медицинской реабилитации | | | | | | | | | |
| 4.1. Медицинская помощь в условиях дневного | 49.1 | случаев | | | X | 229,90 | X | 3 000 000,0 | X |
| стационара, в том числе | 47.1 | лечения | | | | 225,50 | 21 | 3 000 000,0 | 21 |
| 4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного | 49.1.1 | случаев | | | X | 1 | X | | X |
| стационара по профилю «онкология» | 47.1.1 | лечения | | | | | 21 | | 21 |
| 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 49.1.2 | случаев | | | X | | X | | X |
| н.т.г. высокотехнологичная медицинская помощь | ₹9.1.2 | лечения | | | Λ | | Λ | | Λ |
| 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении | 49.1.3 | случаев | | | X | 1 | X | | X |
| 4.1.4. для оказания медицинской помощи боль- | | City tack | | | X | + | X | | X |
| ным с вирусным гепатитом С медицинскими ор- | 49.1.4 | случаев | | | Λ | | Λ | | Λ |
| ганизациями | | | | | | | | | |
| 4.2. Медицинская помощь в условиях | 49.2 | одущоор | | | X | 827,74 | X | 10 801 506,2 | X |
| | 49.2 | случаев госпитализа- | | | ^ | 027,74 | Λ | 10 801 300,2 | Λ |
| круглосуточного стационара, в том числе: | | ции | | | | | | | |
| 4.2.1. специализированная медицинская помощь в | 49.2.1 | случаев | | | X | + | X | | X |
| 4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология» | 49.2.1 | госпитализа- | | | Λ | | Λ | | Λ |
| стационарных условиях по профилю «онкология» | | | | | | | | | |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 49.2.2 | случаев | | | X | 52,89 | X | 690 152,3 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 49.2.2 | госпитализа- | | | Λ | 32,09 | Λ | 090 132,3 | Λ |
| | | ции | | | | | | | |
| 5. Медицинская реабилитация | 50 | ции | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях (первичная | 50.1 | комплексных | - | | X | + | X | + | X |
| медико-санитарная помощь) | 50.1 | посещений | | | Α | | Λ | | Λ |
| медико-санитарная помощь) 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная | 50.2 | | | 1 | X | + + | X | + | X |
| | 30.2 | случаев | | | , A | | Λ | | Λ |
| медико-санитарная помощь, специализированная | | лечения | | | | | | | |
| медицинская помощь) | | | | | ļ | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------------------------------|------|--------------|---|---|-----------|-----------|---------------|---------------|-------|
| 5.3. Специализированная, в том числе | 50.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| высокотехнологичная, медицинская помощь в | | госпитализа- | | | | | | | |
| условиях круглосуточного стационара | | ции | | | | | | | |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 51 | | X | X | X | 10,94 | X | 142 833,1 | X |
| ИТОГО (сумма строк 1 + 19 + 20) | 52 | | X | X | 16 870,94 | 31 508,18 | 221 630 087,2 | 411 160 508,1 | 100,0 |

¹Без учета средств консолидированного бюджета города Москвы на приобретение оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (затраты, не включенные в тариф на оплату медицинской помощи).

² Включается в первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях.

³Указываются расходы консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, сверх Территориальной программы ОМС.

⁴В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с передачей соответствующего межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования.

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2025 год по условиям ее оказания

| Виды и условия оказания медицинской помощи | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве рублей | | Утверж Территор гос гарантий (гражданам м городе Мос финанс | оаммы казания помощи в пикам ее ения | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------|
| | | | медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | объема предоставле- ния медицинской помощи) (рублей) | рус за счет средств бюджета города Москвы | леи за счет средств ОМС | тыс. р за счет средств бюджета города Москвы | уолеи средства ОМС | в процентах к итогу |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета города Москвы, в том числе ¹ : | 01 | | X | X | 15 149,81 | X | 199 019 902,2 | X | 30,1 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе | 02 | вызовов | 0,09906 | 4 884,21 | 483,83 | X | 6 355 972,2 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 02.1 | вызовов | 0,05126 | 4 987,87 | 255,68 | X | 3 358 792,2 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно- авиационной эвакуации | 02.2 | вызовов | | | | X | | X | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 03 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях | 04 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. Медицинская помощь с профилактическими и иными целями | 05 | посещений | 0,511 | 2 376,22 | 1 214,25 | X | 15 951 335,0 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 05.1 | посещений | | | | X | | X | X |
| 2.1.2. Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 06 | посещений | 0,0058 | 2 624,90 | 15,22 | X | 200 000,0 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 06.1 | посещений | 0,0058 | 2 624,90 | 15,22 | X | 200 000,0 | X | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------------|----------|------------|----------|---|--------------|---|----|
| 2.1.3. Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями | 07 | обращений | 0,0500 | 5 134,47 | 256,72 | X | 3 372 526,9 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 07.1 | обращений | | | | X | | X | X |
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара | 08 | случаев лечения | 0,000530 | 64 107,07 | 33,98 | X | 446 345,6 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 08.1 | случаев лечения | | | | X | | X | X |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 08 + 11) | 09 | случаев лечения | 0,004380 | 64 107,07 | 280,79 | X | 3 688 667,7 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 09.1 | случаев лечения | | | | X | | X | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 10 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 11 | случаев лечения | 0,003850 | 64 107,07 | 246,81 | X | 3 242 322,1 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 11.1 | случаев лечения | | | | X | | X | X |
| 4.2. Специализированная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе | 12 | случаев госпитализа- ции | 0,0174 | 193 180,14 | 3 361,33 | X | 44 157 167,8 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 12.1 | случаев госпитализа- ции | 0,0047 | 63 773,92 | 299,74 | X | 3 937 589,9 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 13 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1.Первичная паллиативная медицинская помощь ² , в том числе врачебная, в том числе | 14 | посещений | 0,018527 | X | 90,75 | X | 1 192 183,50 | X | X |
| 5.1.1. Первичная паллиативная медицинская помощь ² без учета паллиативной медицинской помощи, оказываемой на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи | 14.1 | посещений | | | | X | | X | X |
| 5.1.2. Первичная паллиативная медицинская помощь ² , оказываемая на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи | 14.2 | посещений | 0,018527 | 8 185,30 | 151,65 | X | 1 992 183,5 | X | X |
| 5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 15 | койко-дней | 0,035 | 9 947,04 | 348,15 | X | 4 573 528,4 | Х | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------------------|----------|----------|----------|-------------|---------------|------------------|------|
| 5.3. Паллиативная медицинская помощь в | 16 | случаев | 4 | , , | | X | 8 | X | X |
| условиях дневного стационара | 10 | лечения | | | | 71 | | | 71 |
| 6. Иные государственные и муниципальные | 17 | | X | X | 8 285,00 | X | 108 838 200,3 | X | X |
| услуги (работы) | | | | | | | · | | |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, | 18 | случаев | X | | 904,52 | X | 11 882 503,9 | X | X |
| оказываемая в медицинских организациях | | госпитализа- | | | | | | | |
| государственной системы здравоохранения | | ции | | | | | | | |
| города Москвы | | | | | | | | | |
| II. Средства консолидированного бюджета | 19 | | | X | 1 762,54 | X | 23 154 184,6 | X | 3,5 |
| города Москвы на приобретение медицинского | | | | | | | | | |
| оборудования для медицинских организаций, | | | | | | | | | |
| осуществляющих деятельность в сфере OMC ³ | | | | | | | | 1.20 1.50 2.00 1 | |
| III. Медицинская помощь в рамках | 20 | | X | X | X | 33 577,25 | X | 438 160 509,4 | 66,4 |
| Территориальной программы OMC: | | | | 0.121.12 | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая | | вызовов | 0,243 | 8 131,47 | X | 1 975,95 | X | 25 784 777,3 | X |
| специализированная, медицинская помощь | 21 | | | | | | | | |
| (сумма строк 30+37 +46) | | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | | 37 | 37 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за | 22 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| исключением медицинской реабилитации | | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. Медицинская помощь в амбулаторных | 22.1 | X | Χ | X | X | X | X | | X |
| условиях | 22.1.1 | | 2 269565 | 1 (25 12 | X | 2 9 4 0 2 4 | X | 50 220 002 4 | X |
| 2.1.1. Медицинская помощь для посещений с профилактическими и иными целями, всего | 22.1.1 | посещений/ комплексных | 2,368565 | 1 625,13 | X | 3 849,24 | X | 50 229 902,4 | X |
| (сумма строк $31.1.1 + 38.1.1 + 47.1.1), в том$ | | посещений | | | | | | | |
| (сумма строк 51.1.1 + 36.1.1 + 47.1.1), в том числе: | | посещении | | | | | | | |
| 2.1.1.1. Медицинская помощь 31.1.1.1 | 22.1.1.1 | комплексных | 0,240440 | 2 623,39 | X | 630,77 | X | 8 231 095,2 | X |
| для проведения +38.1.1.1 | 22.1.1.1 | посещений | 0,240440 | 2 023,39 | Λ | 030,77 | A | 0 231 093,2 | Λ |
| профилактических +47.1.1.1 | | посещении | | | | | | | |
| медицинских осмотров | | | | | | | | | |
| (без учета диспансеризации) | | | | | | | | | |
| 2.1.1.2. Медицинская помощь 31.1.1.2 | 22.1.1.2 | комплексных | 0,446344 | 4 414,97 | X | 1 970,60 | X | 25 714 939,4 | X |
| для проведения +38.1.1.2 | | посещений | 0,110011 | , , | | 1 7 7 0,00 | | 20 /11.505,1 | |
| диспансеризации, +47.1.1.2 | | ,, | | | | | | | |
| включающей | | | | | | | | | |
| профилактический | | | | | | | | | |
| медицинский осмотр и | | | | | | | | | |
| дополнительные методы | | | | | | | | | |
| обследований, в том числе в | | | | | | | | | |
| целях выявления | | | | | | | | | |
| дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1, ж отогу) | | | | | | | | | |
| (1-й этап) | | | | | | | | | |

| номощь для проведения унтубленной авкельноеризации 1-38.1.1.2.1 ч 1 посещений 1-47.1.1.2.1 ч 1 несивающий 1-47.1.1.2 ч 1-47.1.2 ч 1-47.1.2 ч 1-47.1.2 ч 1-47.1.2 ч 1-47.1.2 ч 1-47.1.2 ч 1-47.1.3 ч 1-47.1 | 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-------------|----------|--------------|-----------------------------------------|-------------|---|----------|---|---------------------------------------|----|
| уктубленной деланеризации 2,11.3. Медининская помощь довежнений синами нельзый деланеризации 2,11.3. Медининская помощь довежнений синами нельзый деланеризации 2,11.3. Медининская помощь довежнений делами | 2.1.1.2.1. Медицинская | 31.1.1.2.1 | 22.1.1.2 | комплексных | 0,026821 | 1 703,81 | X | 45,70 | X | 596 326,6 | X |
| уктубленной должной д | помощь для проведения | +38.1.1.2.1 | 1 | посещений | , | | | | | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | |
| 2.1.3.1 Медицинская помощь п исвязами пелями пелям | углубленной | +47.1.1.2.1 | | | | | | | | | |
| 2.1.3.1 Медицинская помощь п пелами | диспансеризации | | | | | | | | | | |
| ляя посещений с иными делями | 2.1.1.3. Медицинская помощь | 31.1.1.3 | 22.1.1.3 | посещений | 1,681781 | 741,99 | X | 1 247,87 | X | 16 283 867,8 | X |
| 2.1.3. Медицинская помощь в исследований подора (дабораний и подбора противооприсских заболевание педала с делью двагие оператион оп пецениеское исследование педала с делью двагие оператион оп неготическое исследование опследование опслед | для посещений с иными | +38.1.1.3 | | | , | | | | | ' | |
| 2.1.3. Медицинская помощь в неоглижной форме сизываний произвений подбора произвений подвора произвений произ | целями | +47.1.1.3 | | | | | | | | | |
| 2.1.3. Медининская помощь пояти связи с заболеванийми, всего, на вижи с заболеваниями, всего, на вижи с заболеваниями, всего, на вижи проверение отдельных диагностических (пабораторных) неследований: 2.1.3.1. компьютерная гомография 2.1.3.2. магнитно-резонанская томография 2.1.3.3. уальтразвуковое песледование сердечно-сосуднегой системы 2.1.3.4. эпдоскопическое пиагностическое пиагностическое пиагностическое пиагностическое пиагностическое писледование с пенетическое писледование онкологических заболеваний 13.1.3.5 ч 447.1.3.5 ч 447.1.3.6 | 2.1.2. Медицинская помощь в | | 22.1.2 | посещений | 0,260 | 2 002,67 | X | 520,69 | X | 6 794 707,8 | X |
| 2.1.3. Медицинская помощь в связи с заболеваниями, всего, из них проведение отдельных дангорение отдельных дангорение отдельных деспедований: 2.1.3.1. компьютерная гомография 2.1.3.2. магнитно-резонансная томография 2.1.3.2. ультразвукове неселечно-сосудистой системы 2.1.3.3. ультразвукове неселечно-сосудистой системы 2.1.3.4. ультразвукове неселечно-сосудистой системы 2.1.3.5. молекулярно-генетическое неследование с пелью диагностики онколотических заболеваний 2.1.3.5. ф. за | | +38.1.2 | | , | , | | | ' | | ' | |
| 2.1.3.1. монымогических давлиостических давли | | +47.1.2 | | | | | | | | | |
| 138.1.3 1.3.1 22.1.3.1 неследований 1.38.1.3 1.3.1 2.1.3.2 1.3.2 1.3.2 1.3.3 1.3.3 1.3.3 2.3.3 1.3.3 2.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1.3.3 1. | 2.1.3. Медицинская помощь в | | 22.1.3 | обрашений | 1.830000 | 4 519.95 | X | 8 271.49 | X | 107 937 497.2 | X |
| 447.1.3 1.3.1 2.1.3.1 1.3.1 2.3.1.3.1 1.3.2 1.3.1 1.3.2 1.3.3.1 1.3.3.2 1.3.3.2 1.3.3.2 1.3.3.2 1.3.3.3 1.3.3.2 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1.3.3.3 1 | | | | | , | | | | | | |
| диагностических (дабораторных) исследований: 2.1.3.1. компьютерная томография 2.1.3.2. магнитно-резонансная томография 2.1.3.2. ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы 2.1.3.4. ундоскопическое исследование инспедование ин | | 1 | | | | | | | | | |
| Веследований: 2.1.3.1. компьютерная гомография 2.1.3.2. магнитно-резонанийногография 2.1.3.2. магнитно-резонаненая томография 2.1.3.3. ультразвуковое меследование сердечно-сосудистой системы 2.1.3.4. мнасокопическое недые диагностическое недые диагностическое недые диагностическое недые диагностические заболевание 4.71.3.3. | диагностических | | | | | | | | | | |
| Веследований: 2.1.3.1. компьютерная гомография 2.1.3.2. магнитно-резонанийногография 2.1.3.2. магнитно-резонаненая томография 2.1.3.3. ультразвуковое меследование сердечно-сосудистой системы 2.1.3.4. мнасокопическое недые диагностическое недые диагностическое недые диагностическое недые диагностические заболевание 4.71.3.3. | (лабораторных) | | | | | | | | | | |
| 2.1.3.1 компьютерная гомография 47.1.3.1 33.1.3.1 +38.1.3.1 +38.1.3.1 +38.1.3.1 +38.1.3.1 +38.1.3.1 +38.1.3.1 +38.1.3.1 +38.1.3.1 +38.1.3.1 +38.1.3.1 +38.1.3.1 +38.1.3.1 +38.1.3.1 +38.1.3.2 +38.1.3.2 +38.1.3.2 +38.1.3.2 +38.1.3.2 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.3 +38.1.3.4 +38.1.3.4 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3 | исследований: | | | | | | | | | | |
| 38.1.3.1 47.1.3.1 38.1.3.1 47.1.3.1 38.1.3.1 47.1.3.1 38.1.3.2 22.1.3.2 исследований 0,025570 3 786,90 X 96,83 X 1 263 579,6 X 22.1.3.3 ультразвуковое исследование сердечно- весеждистой системы 2.1.3.4 эндоскопическое исследование 47.1.3.3 31.1.3.4 47.1.3.3 31.1.3.4 22.1.3.4 исследований 0,037087 570,66 X 21,16 X 276 176,8 X 47.1.3.4 31.1.3.5 22.1.3.5 исследований 0,003648 8 886,19 X 32,42 X 423 017,6 X 47.1.3.5 31.1.3.6 47.1.3.5 31.1.3.6 47.1.3.5 31.1.3.6 47.1.3.6 31.1.3.6 47.1.3.6 31.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1 | | 31.1.3.1 | 22.1.3.1 | исследований | 0,084749 | 2 181,30 | X | 184,86 | X | 2 412 337,3 | X |
| 147.1.3.1 31.1.3.2 22.1.3.2 исследований 0,025570 3 786,90 X 96,83 X 1 263 579,6 X 1 263 579,6 X 2 2.1.3.3 ультразвуковое 147.1.3.2 31.1.3.3 2 2.1.3.3 исследование 2.1.3.4 31.1.3.3 2 2.1.3.3 исследований 0,514992 167,46 X 86,24 X 1 125 381,1 X 1 2 3 381,3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | | | | | , | | | ' | | ' | |
| 31.1.3.2 1.263 579,6 X | томография | | | | | | | | | | |
| 2.1.3.2. магнитно-ревонансная томография 2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы 2.1.3.4. эндоскопическое дисследование 4.71.3.3. 3.1.3.4. 4.71.3.3. 4.71.3.4. 2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование 4.71.3.4. 4.71.3.5. 2.1.3.6. патолого-анатомических заболеваний 2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование опислогических заболеваний 2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование опислогических заболеваний 3.1.3.6. 4.71.3.5. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3.6. 4.71.3. | 2.1.2.2 | | 22.1.3.2 | исследований | 0.025570 | 3 786,90 | X | 96,83 | X | 1 263 579.6 | X |
| 2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы 31.1.3.3 47.1.3.3 31.1.3.4 47.1.3.3 31.1.3.4 47.1.3.4 31.1.3.5 47.1.3.4 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.5 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3.6 47.1.3 | | +38.1.3.2 | | | , | | | ' | | ' | |
| 31.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 33.1.3.3 | резонансная томография | +47.1.3.2 | | | | | | | | | |
| +38.1.3.3 | 2.1.3.3. ультразвуковое | | 22.1.3.3 | исслелований | 0.514992 | 167.46 | X | 86.24 | X | 1 125 381.1 | X |
| сосудистой системы 47.1.3.3 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование 31.1.3.4 22.1.3.4 исследований 0,037087 570,66 X 21,16 X 276 176,8 X исследование 2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний 447.1.3.5 22.1.3.5 исследований 0,003648 8 886,19 X 32,42 X 423 017,6 X 2.1.3.6. патолого-анатомических заболеваний и подбора противоопухолевой 31.1.3.6 22.1.3.6 исследований 0,153597 1 758,89 X 270,16 X 3 525 408,6 X | | | | | -, | | | | | | |
| 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование 31.1.3.4 +38.1.3.4 +47.1.3.4 22.1.3.4 исследований 0,037087 570,66 570,66 X 21,16 X 276 176,8 X 2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование снетическое исследований 2.1.3.6. патолого-анатомических заболеваний и пологорование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой 22.1.3.6 исследований 0,037087 570,66 X 21,16 X 276 176,8 X 31.1.3.4 +47.1.3.4 438.1.3.4 +47.1.3.5 11.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +38.1.3.5 +47.1.3.5 11.3.5 +47.1.3.5 11.3.5 +47.1.3.5 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 11.3.6 +47.1.3.6 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<> | | | | | | | | | | | |
| диагностическое исследование 2.1.3.5. молекулярно- генетическое исследование с целью диагностики онкологоческих заболеваний 2.1.3.6. патолого-анатоми- ческое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой | | | 22.1.3.4 | исслелований | 0.037087 | 570.66 | X | 21.16 | X | 276 176.8 | X |
| 447.1.3.4 31.1.3.5 32.1.3.5 молекулярно- генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний 2.1.3.6. патолого-анатоми- ческое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой 447.1.3.4 31.1.3.5 22.1.3.5 исследований 0,003648 8 886,19 X 32,42 X 423 017,6 X 31.1.3.5 47.1.3.5 X 47.1.3.5 X 47.1.3.5 X 47.1.3.5 X 47.1.3.5 X 47.1.3.6 X | | | | | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | | | | | |
| 2.1.3.5. молекулярно- генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний 2.1.3.6. патолого-анатоми- ческое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой 31.1.3.5 +38.1.3.5 +47.1.3.5 22.1.3.5 исследований 0,003648 8 886,19 X 32,42 X 423 017,6 X 31.1.3.5 +38.1.3.6 +47.1.3.6 22.1.3.6 исследований 0,153597 1 758,89 X 270,16 X 3 525 408,6 X | | 1 | | | | | | | | | |
| тенетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний 2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой 38.1.3.5 | | | 22.1.3.5 | исспелований | 0.003648 | 8 886.19 | X | 32.42 | X | 423 017.6 | X |
| целью диагностики онкологических заболеваний 2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой | | | | Постодовини | 0,0020.0 | 0 000,15 | | | | .25 017,0 | |
| онкологических заболеваний 2.1.3.6. патолого-анатоми- ческое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой | | | | | | | | | | | |
| 2.1.3.6. патолого-анатоми-ческое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой 31.1.3.6 22.1.3.6 исследований 0,153597 1 758,89 X 270,16 X 3 525 408,6 X | | 17.11.5.5 | | | | | | | | | |
| ческое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой | | 31.1.3.6 | 22.1.3.6 | исспелований | 0.153597 | 1 758.89 | X | 270.16 | X | 3 525 408.6 | X |
| биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой | | | | Постодовини | 0,10007 | 1 , 5 0,0 5 | | 2,0,10 | | 0 020 100,0 | |
| (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой | | | | | | | | | | | |
| целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой | | | | | | | | | | | |
| онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | | | | | | | | | | |
| и подбора противоопухолевой | | | | | | | | | | | |
| противоопухолевой | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | лекарственной терапии | | | | | | | | | | |

| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|----------|-----------------------|-----------|------------|---|----------|---|--------------|----|
| 2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 31.1.3.7 +38.1.3.7 +47.1.3.7 | 22.1.3.7 | исследований | 0,167002 | 404,93 | X | 67,62 | X | 882 449,1 | X |
| 2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения | 31.1.4 +38.1.4 +47.1.4 | 22.1.4 | комплексных посещений | 0,122493 | 1 448,35 | X | 177,41 | X | 2 315 116,5 | X |
| 2.1.4.1. онкологических заболеваний | 31.1.4.1 +38.1.4.1 +47.1.4.1 | 22.1.4.1 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.2. сахарного диабета | 31.1.4.2 +38.1.4.2 +47.1.4.3 | 22.1.4.2 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.3. болезней системы кровообращения | 31.1.4.1 +38.1.4.1 +47.1.4.1 | 22.1.4.3 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.2. Первичная медико-санита условиях дневного стационара (сумма строк 31.2+38.2+47.2) | | 22.2 | случаев лечения | 0,0046000 | 76 740,63 | X | 353,01 | X | 4 606 501,7 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь в у стационара по профилю «онко (сумма строк 31.2.1+38.2.1+47 | «RИПОПС | 22.2.1 | случаев лечения | 0,0001700 | 131 425,28 | X | 22,34 | X | 291 551,9 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном (сумма строк 31.2.2+38.2.2+47 | п оплодотворении | 22.2.2 | случаев | 0,0002499 | 124 728,50 | X | 31,17 | X | 406 742,9 | X |
| 3. Медицинская помощь в услостационара (первичная медико помощь, специализированная помощь), за исключением мед реабилитации (сумма строк 22 | овиях дневного о-санитарная медицинская ицинской | 23 | случаев лечения | 0,0494602 | 83 415,58 | X | 4 125,75 | X | 53 838 268,4 | X |
| 3.1. медицинская помощь в ус. стационара по профилю «онко (сумма строк 22.2.1+24.1.1) | ловиях дневного | 23.1 | случаев лечения | 0,0242602 | 134 520,13 | X | 3 241,14 | X | 42 586 280,0 | X |
| 3.2. высокотехнологичная мед (равно строке 24.1.2) | ицинская помощь | 23.2 | случаев лечения | 0,0013255 | 268 291,50 | X | 355,62 | X | 4 640 605,9 | X |
| 3.3. при экстракорпоральном с (сумма строк 22.2.2+24.1.3) | оплодотворении | 23.3 | случаев | 0,0006576 | 124 728,50 | X | 82,02 | X | 1 070 324,7 | X |
| 3.4. для оказания медицинской с вирусным гепатитом С меди зациями (равно строке 24.1.4) | щинскими органи- | 23.4 | случаев лечения | | | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том высокотехнологичная, медици исключением медицинской ре | числе нская помощь, за | 24 | X | X | X | X | X | X | X | X |

| 1 | X X X X |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| стационара (сумма строк 33.1+40.1+49.1), в том числе 4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 33.1.1+40.1.1+49.1.1) 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.1.2+40.1.2+49.1.2) 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3) 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) | X |
| 4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 33.1.1+40.1.1+49.1.1) 24.1.1 случаев лечения 0,0240902 134 541,97 X 3 241,14 X 42 294 728,1 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.1.2+40.1.2+49.1.2) 24.1.2 случаев лечения 0,0013255 268 291,50 X 355,62 X 4 640 605,9 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3) 24.1.3 случаев 0,0004077 124 728,50 X 50,85 X 663 581,8 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) случаев X X X | X |
| Стационара по профилю «онкология» (сумма строк 33.1.1+40.1.1+49.1.1) | X |
| Стационара по профилю «онкология» лечения (сумма строк 33.1.1+40.1.1+49.1.1) (сумма строк 33.1.1+40.1.1+49.1.1) (сумма строк 33.1.2+40.1.2+49.1.2) (сумма строк 33.1.2+40.1.2+49.1.2) (сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3) (сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.4) (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) | X |
| (сумма строк 33.1.1+40.1.1+49.1.1) 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.1.2+40.1.2+49.1.2) 24.1.2 случаев дения 0,0013255 268 291,50 X 355,62 X 4 640 605,9 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3) 24.1.3 случаев 0,0004077 124 728,50 X 50,85 X 663 581,8 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) 24.1.4 случаев X X X | X |
| 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.1.2+40.1.2+49.1.2) 24.1.2 случаев лечения 0,0013255 268 291,50 X 355,62 X 4 640 605,9 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3) 24.1.3 случаев 0,0004077 124 728,50 X 50,85 X 663 581,8 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) 24.1.4 случаев X X X | X |
| (сумма строк 33.1.2+40.1.2+49.1.2) лечения дечения 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3) 24.1.3 случаев 0,0004077 124 728,50 X 50,85 X 663 581,8 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) 24.1.4 случаев X X | X |
| 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3) 24.1.3 случаев 0,0004077 124 728,50 X 50,85 X 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) случаев X X X | |
| (сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3) 24.1.4 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) 24.1.4 24.1.4 случаев | |
| 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) 24.1.4 случаев X X | X |
| ным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) | |
| ганизациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) | |
| | |
| 4.2. Медицинская помощь в условиях 24.2 случаев 0,1448744 96 629,58 X 13 999,15 X 182 679 490,4 | X |
| круглосуточного стационара | |
| (сумма строк 33.2+40.2+49.2), в том числе: | |
| 4.2.1 специализированная медицинская помощь в 24.2.1 случаев 0,0102394 176 793,23 X 1 810,26 X 23 622 626,1 | X |
| стационарных условиях по профилю «онкология» госпитализа- | |
| (сумма строк 33.2.1+40.2.1+49.2.1) | |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь 24.2.2 случаев 0,0055424 256 192,10 X 1 419,93 X 18 528 986,0 | X |
| (сумма строк 33.2.2+40.2.2+49.2.2) | 11 |
| ции | |
| 5. Медицинская реабилитация 25 X X X X X | X |
| STATE AND THE STATE OF THE STAT | 11 |
| 5.1. В амбулаторных условиях (первичная 25.1 комплексных 0,0029500 23 664,05 X 69,81 X 910 959,6 | X |
| медико-санитарная помощь) посещений | |
| (сумма строк 34.1+41.1+50.1) | |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная 25.2 случаев 0,0026000 26 369,27 Х 68,56 Х 894 663,1 | X |
| медико-санитарная помощь, специализированная лечения | |
| медицинская помощь) | |
| (сумма строк 34.2+41.2+50.2) | |
| 5.3. Специализированная, в том числе 25.3 случаев 0,0029980 91 903,21 X 275,53 X 3 595 426,0 | X |
| высокотехнологичная, медицинская помощь в госпитализа- | |
| условиях круглосуточного стационара ции | |
| (сумма строк 34.3+41.3+50.3) | |
| 6 . Паллиативная медицинская помощь 4 26 X X X X X X X X X | X |
| 6.1. Первичная паллиативная медицинская 26.1 посещений X X | X |
| помощь, в том числе врачебная, всего | |
| (равно строке 42.1), в том числе: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------------------------------------------------------|------------|-------------|-------------|----------|----|-----------|----|---------------|------|
| 6.1.1. посещения по паллиативной медицинской | 26.1.1 | посещений | | , | X | 1 ' | X | <u> </u> | X |
| помощи без учета посещений на дому | 20.1.1 | посещении | | | 11 | | 21 | | 11 |
| отделениями выездной патронажной | | | | | | | | | |
| паллиативной медицинской помощи | | | | | | | | | |
| (равно строке 42.1.1) | | | | | | | | | |
| 6.1.2. посещения на дому отделениями выездной | 26.1.2 | посещений | | | X | | X | | X |
| патронажной паллиативной медицинской | | | | | | | | | |
| помощи (равно строке 42.1.2) | | | | | | | | | |
| 6.2. Паллиативная медицинская помощь в | 26.2 | койко-дней | | | X | | X | | X |
| стационарных условиях (включая койки | | | | | | | | | |
| паллиативной медицинской помощи и койки | | | | | | | | | |
| сестринского ухода) ⁴ (равно строке 42.2) | | | | | | | | | |
| 6.3. Паллиативная медицинская помощь в | 26.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| условиях дневного стационара ⁴ | | лечения | | | | | | | |
| (равно строке 42.3) | | | | | | | | | |
| 7. Затраты на ведение дела по ОМС страховыми | 27 | | X | X | X | 243,67 | X | 3 179 700,7 | X |
| медицинскими организациями | | | | | | | | | |
| (сумма строк 35+43+51) | | | | | | | | | |
| 8. Иные расходы (равно строке 44) | 28 | | X | X | X | | X | | X |
| из строки 20: | 29 | | X | X | X | 31 838,31 | X | 415 468 466,1 | 62,9 |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в | | | | | | | | | |
| рамках базовой программы ОМС застрахованным | | | | | | | | | |
| лицам (за счет субвенции ФОМС): | | | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая | 30 | вызовов | 0,243 | 6 386,61 | X | 1 551,95 | X | 20 251 869,6 | X |
| специализированная, медицинская помощь | | | | | | | | | |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за | 31 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| исключением медицинской реабилитации | | | | | | | | | |
| 2.1. Медицинская помощь в амбулаторных | 31.1 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| условиях | | | | | | | | | |
| 2.1.1. Медицинская помощь для посещений с | 31.1.1 | посещений/ | 2,345784 | 1 622,24 | X | 3 805,42 | X | 49 658 106,1 | X |
| профилактическими и иными целями, всего, в | | комплексных | | | | | | | |
| том числе: | | посещений | | | | | | | |
| 2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения | 31.1.1.1 | комплексных | 0,240440 | 2 623,39 | X | 630,77 | X | 8 231 095,2 | X |
| профилактических медицинских осмотров | | посещений | | | | | | | |
| (без учета диспансеризации) | | | | | | | | | |
| 2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения | 31.1.1.2 | 1 | 0,446344 | 4 414,97 | X | 1 970,60 | X | 25 714 939,4 | X |
| диспансеризации, включающей | | посещений | | | | | | | |
| профилактический медицинский осмотр и | | | | | | | | | |
| дополнительные методы обследований, в том | | | | | | | | | |
| числе в целях выявления | | | | | | | | | |
| онкологических заболеваний (1-й этап) | | | | | | 1 | | | |
| 2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения | 31.1.1.2.1 | 1 | 0,026821 | 1 703,81 | X | 45,70 | X | 596 326,6 | X |
| углубленной диспансеризации | | посещений | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------------------|-----------|------------|---|----------|---|---------------|----|
| 2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями | 31.1.1.3 | посещений | 1,659000 | 725,77 | X | 1 204,05 | X | 15 712 071,5 | X |
| 2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме | 31.1.2 | посещений | 0,26 | 2 002,67 | X | 520,69 | X | 6 794 707,8 | X |
| 2.1.3. Медицинская помощь в связи с заболеваниями, всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 31.1.3 | обращений | 1,830000 | 4 519,95 | X | 8 271,49 | X | 107 937 497,2 | X |
| 2.1.3.1. компьютерная томография | 31.1.3.1 | исследований | 0,084749 | 2 181,30 | X | 184,86 | X | 2 412 337,3 | X |
| 2.1.3.2. магнитно-резонансная томография | 31.1.3.2 | исследований | 0,025570 | 3 786,90 | X | 96,83 | X | 1 263 579,6 | X |
| 2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 31.1.3.3 | исследований | 0,514992 | 167,46 | X | 86,24 | X | 1 125 381,1 | X |
| 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование | 31.1.3.4 | исследований | 0,037087 | 570,66 | X | 21,16 | X | 276 176,8 | X |
| 2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 31.1.3.5 | исследований | 0,003648 | 8 886,19 | X | 32,42 | X | 423 017,6 | X |
| 2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 31.1.3.6 | исследований | 0,153597 | 1 758,89 | X | 270,16 | X | 3 525 408,6 | X |
| 2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 31.1.3.7 | исследований | 0,167002 | 404,93 | X | 67,62 | X | 882 449,1 | X |
| 2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения | 31.1.4 | комплексных посещений | 0,122493 | 1 448,35 | X | 177,41 | X | 2 315 116,5 | X |
| 2.1.4.1. онкологических заболеваний | 31.1.4.1 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.2. сахарного диабета | 31.1.4.2 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.3. болезней системы кровообращения | 31.1.4.3 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара, за исключением медицинской реабилитации | 31.2 | случаев лечения | 0,0046000 | 76 740,63 | X | 353,01 | X | 4 606 501,7 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» | 31.2.1 | случаев лечения | 0,0001700 | 131 425,28 | X | 22,34 | X | 291 551,9 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------------------------------|-----------|------------|---|-----------|---|---------------|----|
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении | 31.2.2 | случаев | 0,0002499 | 124 728,50 | X | 31,17 | X | 406 742,9 | X |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 31.2+33.1) | 32 | случаев лечения | 0,0490000 | 76 740,63 | X | 3 760,29 | X | 49 069 254,8 | X |
| 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 31.2.1+33.1.1) | 32.1 | случаев лечения | 0,0238000 | 131 425,28 | X | 3 105,58 | X | 40 817 266,4 | X |
| 3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 33.1.2) | 32.2 | случаев лечения | 0,0008653 | 254 312,69 | X | 220,06 | X | 2 871 592,3 | X |
| 3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2.2+33.1.3) | 32.3 | случаев | 0,0006576 | 124 728,50 | X | 82,02 | X | 1 070 324,7 | X |
| 3.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 33.1.4) | 32.4 | случаев лече- ния | | | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации | 33 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 33.1 | случаев лечения | 0,0444000 | 76 740,63 | X | 3 407,28 | X | 44 462 753,1 | X |
| 4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» | 33.1.1 | случаев лечения | 0,0236300 | 131 425,28 | X | 3 105,58 | X | 40 525 714,5 | X |
| 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 33.1.2 | случаев лечения | 0,0008653 | 254 312,69 | X | 220,06 | X | 2 871 592,3 | X |
| 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении | 33.1.3 | случаев | 0,0004077 | 124 728,50 | X | 50,85 | X | 663 581,8 | X |
| 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями | 33.1.4 | случаев лече- ния | , | | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 33.2 | случаев госпитализа- ции | 0,144652 | 90 592,82 | X | 13 104,43 | X | 171 003 997,8 | X |
| 4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология» | 33.2.1 | случаев госпитализа- ции | 0,010017 | 174 032,24 | X | 1 743,28 | X | 22 748 639,7 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 33.2.2 | случаев госпитализа- ции | 0,005320 | 244 371,34 | X | 1 300,06 | X | 16 964 847,3 | X |
| 5. Медицинская реабилитация | 34 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь) | 34.1 | комплексных посещений | 0,0029500 | 23 664,05 | X | 69,81 | X | 910 959,6 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------------------------------------------------|------------|--------------|-----------|-----------|----|----------|-----|-------------|-----|
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная | 34.2 | случаев | 0,0026000 | 26 369,27 | X | 68,56 | X | 894 663,1 | X |
| медико-санитарная помощь, специализированная | | лечения | | · | | | | | |
| медицинская помощь) | | | | | | | | | |
| 5.3. Специализированная, в том числе | 34.3 | случаев | 0,002998 | 91 903,21 | X | 275,53 | X | 3 595 426,0 | X |
| высокотехнологичная, медицинская помощь в | | госпитализа- | | , | | | | | |
| условиях круглосуточного стационара | | ции | | | | | | | |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 35 | | X | X | X | 232,73 | X | 3 036 867,6 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и | 36 | | X | X | X | 246,36 | X | 3 214 796,3 | 0,5 |
| заболеваниям, не установленным базовой | | | | | | 1 | | <u> </u> | , |
| программой: | | | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая | 37 | вызовов | | | X | | X | | X |
| специализированная, медицинская помощь | | | | | | | | | |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за | 38 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| исключением медицинской реабилитации | | | | | | | | | |
| 2.1. Медицинская помощь в амбулаторных | 38.1 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| условиях | 30.1 | 1 | 71 | 1 | 21 | | 21 | 71 | 21 |
| | 20.1.1 | U / | 0.022701 | 1.022.45 | 37 | 42.02 | 37 | 571.706.2 | 37 |
| 2.1.1. Медицинская помощь для посещений с | 38.1.1 | посещений/ | 0,022781 | 1 923,45 | X | 43,82 | X | 571 796,3 | X |
| профилактическими и иными целями, всего, в | | комплексных | | | | | | | |
| том числе: | 20.1.1.1 | посещений | | | 37 | 1 | 37 | | 37 |
| 2.1.1.1 Медицинская помощь для проведения | 38.1.1.1 | комплексных | | | X | | X | | X |
| профилактических медицинских осмотров | | посещений | | | | | | | |
| (без учета диспансеризации) | 20.1.1.2 | | | | ** | | *** | | *** |
| 2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения | 38.1.1.2 | комплексных | | | X | | X | | X |
| диспансеризации, включающей | | посещений | | | | | | | |
| профилактический медицинский осмотр и | | | | | | | | | |
| дополнительные методы обследований, в том | | | | | | | | | |
| числе в целях выявления | | | | | | | | | |
| онкологических заболеваний (1-й этап) | 20.1.1.0.1 | | | | | + | | | |
| 2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения | 38.1.1.2.1 | 1 | | | | | | | |
| углубленной диспансеризации | | посещений | | 1 | | 12.02 | | | |
| 2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с | 38.1.1.3 | посещений | 0,022781 | 1 923,45 | X | 43,82 | X | 571 796,3 | X |
| иными целями | | | | | | | | | |
| 2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме | 38.1.2 | посещений | | | X | | X | | X |
| | | | | | | | | | |
| 2.1.3. Медицинская помощь в связи с | 38.1.3 | обращений | | | X | | X | | X |
| заболеваниями, всего, из них проведение | | | | | | | | | |
| отдельных диагностических (лабораторных) | | | | | | | | | |
| исследований: | | | | | | | | | |
| 2.1.3.1. компьютерная томография | 38.1.3.1 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.2. магнитно-резонансная томография | 38.1.3.2 | исследований | | 1 | X | \Box | X | | X |
| | | | | | | | | | |
| 2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно- | 38.1.3.3 | исследований | | | X | | X | | X |
| сосудистой системы | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------------------------|-----------|------------|---|--------|---|-------------|----|
| 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование | 38.1.3.4 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 38.1.3.5 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 38.1.3.6 | исследований | | | X | | X | | Х |
| 2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 38.1.3.7 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения | 38.1.4 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.1. онкологических заболеваний | 38.1.4.1 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.2. сахарного диабета | 38.1.4.2 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.3. болезней системы кровообращения | 38.1.4.3 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара | 38.2 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» | 38.2.1 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении | 38.2.2 | случаев | | | X | | X | | X |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 38.2+40.1) | 39 | случаев лечения | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 38.2.1+40.1.1) | 39.1 | случаев лечения | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| 3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 40.1.2) | 39.2 | случаев лечения | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| 3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 38.2.2+40.1.3) | 39.3 | случаев | | | X | | X | | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------------------------|-----------|------------|----|---------------------------------------|----|-------------|----|
| 3.4. для оказания медицинской помощи больным | | случаев | · | | X | , | X | | X |
| с вирусным гепатитом С медицинскими органи- | 39.4 | лечения | | | | | | | |
| зациями (равно строке 40.1.4) | | | | | | | | | |
| 4. Специализированная, в том числе | 40 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| высокотехнологичная, медицинская помощь, за | | | | | | | | | |
| исключением медицинской реабилитации | | | | | | | | | |
| 4.1. Медицинская помощь в условиях дневного | 40.1 | случаев | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| стационара, в том числе | | лечения | | | | | | | |
| 4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного | 40.1.1 | случаев | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| стационара по профилю «онкология» | 10.1.5 | лечения | | | | 1.2.2.5 | | 1.750.012.5 | |
| 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 40.1.2 | случаев | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| 4.1.2 | 40.1.2 | лечения | | | 37 | - | 37 | | 37 |
| 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении | 40.1.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| 4.1.4. для оказания медицинской помощи боль- | 40.1.4 | случаев | | | X | | X | | X |
| ным с вирусным гепатитом С медицинскими ор- | | | | | | | | | |
| ганизациями | 40.2 | | 0.0002224 | 201 120 20 | X | ((00 | X | 972 097 4 | X |
| 4.2. Медицинская помощь в условиях | 40.2 | случаев госпитализа- | 0,0002224 | 301 130,30 | Λ | 66,98 | Λ | 873 986,4 | Λ |
| круглосуточного стационара, в том числе: | | ции | | | | | | | |
| 4.2.1. специализированная медицинская помощь в | 40.2.1 | случаев | 0,0002224 | 301 130,30 | X | 66,98 | X | 873 986,4 | X |
| стационарных условиях по профилю «онкология» | 40.2.1 | госпитализа- | 0,0002224 | 301 130,30 | 24 | 00,50 | 24 | 0/3 /00,4 | 21 |
| The state of the s | | ции | | | | | | | |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 40.2.2 | случаев | 0,0002224 | 301 130,30 | X | 66,98 | X | 873 986,4 | X |
| | | госпитализа- | , | Í (| | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | ' | |
| | | ции | | | | | | | |
| 5. Медицинская реабилитация | 41 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях (первичная | 41.1 | комплексных | | | X | | X | | X |
| медико-санитарная помощь) | | посещений | | | | | | | |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная | 41.2 | случаев | | | X | | X | | X |
| медико-санитарная помощь, специализированная | | лечения | | | | | | | |
| медицинская помощь) | | | | | | | | | |
| 5.3. Специализированная, в том числе | 41.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| высокотехнологичная, медицинская помощь в | | госпитализа- | | | | | | | |
| условиях круглосуточного стационара | | ции | | | | | | | |
| 6. Паллиативная медицинская помощь ⁴ | 42 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 6.1. Первичная паллиативная медицинская | 42.1 | посещений | | | X | | X | | X |
| помощь, в том числе врачебная, всего, | | | | | | | | | |
| в том числе: | | | | | | | | | |
| 6.1.1. посещения по паллиативной медицинской | 42.1.1 | посещений | | Ι Π | X | | X | | X |
| помощи без учета посещений на дому | | | | | | | | | |
| отделениями выездной патронажной | | | | | | | | | |
| паллиативной медицинской помощи | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|----------------------------------------|---|---|---|----------|---|--------------|-----|
| 6.1.2. посещения на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи | 42.1.2 | посещений | | | X | | X | | X |
| 6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) ⁴ | 42.2 | койко-дней | | | X | | X | | X |
| 6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара ⁴ | 42.3 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 7. Расходы на ведение дела СМО | 43 | | X | X | X | | X | | X |
| 8. Иные расходы | 44 | | X | X | X | | X | | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 45 | | X | X | Х | 1 492,58 | X | 19 477 247,0 | 2,9 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 46 | вызовов | | | X | 424,00 | X | 5 532 907,7 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 47 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях | 47.1 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. Медицинская помощь для посещений с профилактическими и иными целями, всего, в том числе: | 47.1.1 | посещений/ комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации) | 47.1.1.1 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1–й этап) | 47.1.1.2 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации | 47.1.1.2 1 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями | 47.1.1.3 | посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме | 47.1.2 | посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.3. Медицинская помощь в связи с заболеваниями, всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 47.1.3 | обращений | | | Х | | X | | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-----------------------|---|---|---|--------|---|-------------|----|
| 2.1.3.1. компьютерная томография | ! - - | исследований | | | X | , | X | | X |
| 2.1.3.2. магнитно-резонансная томография | 47.1.3.2 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 47.1.3.3 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование | 47.1.3.4 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 47.1.3.5 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 47.1.3.6 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 47.1.3.7 | исследований | | | X | | X | | X |
| 2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения | 47.1.4 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.1. онкологических заболеваний | 47.1.4.1 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.2. сахарного диабета | 47.1.4.2 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.3. болезней системы кровообращения | 47.1.4.3 | комплексных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара | 47.2 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» | 47.2.1 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении | 47.2.2 | случаев | | | X | | X | | X |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 47.2+49.1) | 48 | случаев лечения | | | X | 229,90 | X | 3 000 000,0 | X |
| 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 47.2.1+49.1.1) | 48.1 | случаев лечения | | | X | | X | | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------|---|---|-----------|-----------|---------------|---------------|-------|
| 3.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 48.2 | случаев | • | , | X | , | X | , | X |
| (равно строке 49.1.2) | | лечения | | | | | | | |
| 3.3. при экстракорпоральном оплодотворении | 48.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| (сумма строк 47.2.2+49.1.3) | | | | | 37 | 0.00 | 37 | 0.0 | 37 |
| 3.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими органи- | 48.4 | случаев лече- | | | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| зациями (равно строке 49.1.4) | | ния | | | | | | | |
| | 49 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за | 49 | A | Λ | Λ | Λ | Λ | Λ | ^ | Λ |
| исключением медицинской реабилитации | | | | | | | | | |
| 4.1. Медицинская помощь в условиях дневного | 49.1 | случаев | | | X | 229,90 | X | 3 000 000,0 | X |
| стационара, в том числе | .,,, | лечения | | | | , | | | |
| 4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного | 49.1.1 | случаев | | | X | | X | | X |
| стационара по профилю «онкология» | | лечения | | | | | | | |
| 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 49.1.2 | случаев | | | X | | X | | X |
| | | лечения | | | | | | | |
| 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении | 49.1.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| 4.1.4. для оказания медицинской помощи боль- | 49.1.4 | случаев | | | X | | X | | X |
| ным с вирусным гепатитом С медицинскими ор- | 12.1.1 | city tacb | | | | | | | |
| ганизациями | | | | | ļ | | | | |
| 4.2. Медицинская помощь в условиях | 49.2 | случаев | | | X | 827,74 | X | 10 801 506,2 | X |
| круглосуточного стационара, в том числе: | | госпитализа- | | | | | | | |
| 4.2.1 | 40.2.1 | ции | | | X | | X | | X |
| 4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология» | 49.2.1 | случаев госпитализа- | | | A | | A A | | Λ |
| стационарных условиях по профилю «онкология» | | ции | | | | | | | |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 49.2.2 | случаев | | | X | 52,89 | X | 690 152,3 | X |
| 11.2.2. BBCOKOTOMIOTOMI MAN MOZINGMINOKAN MOMOMB | 19.2.2 | госпитализа- | | | | 32,09 | | 0,0102,0 | 21 |
| | | ции | | | | | | | |
| 5. Медицинская реабилитация | 50 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях | 50.1 | комплексных | | | X | | X | | X |
| (первичная медико-санитарная помощь) | | посещений | | | | | | | |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная | 50.2 | случаев | | | X | | X | | X |
| медико-санитарная помощь, специализированная | | лечения | | | | | | | |
| медицинская помощь) | | | | | ļ | | | | |
| 5.3. Специализированная, в том числе | 50.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| высокотехнологичная, медицинская помощь в | | госпитализа- | | | | | | | |
| условиях круглосуточного стационара | <i>E</i> 1 | ции | V | V | V | 10.04 | V V | 142 922 1 | V |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 51 | | X | X | X | 10,94 | X | 142 833,1 | X |
| ИТОГО (сумма строк 1 + 19 + 20) | 52 | Maria | X | X | 16 912,35 | 33 577,25 | 222 174 086,8 | 438 160 509,4 | 100,0 |

¹Без учета средств консолидированного бюджета города Москвы на приобретение оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (затраты, не включенные в тариф на оплату медицинской помощи).

| _ | | | | | | | | | | |
|-----|----------|-------------|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|------|
| П | | _ | | | _ | | _ | | | 1.0 |
| | | 1 2 | 1 3 | 1 4 | 1 5 | I 6 | 7 | . 8 | 1 9 | 1 10 |
| L | <u> </u> | | | | | | | | | 10 |
| - 1 | _ | | | | | | | | | |

²Включается в первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях.
³Указываются расходы консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, сверх Территориальной программы ОМС.

⁴В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с передачей соответствующего межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования.

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2026 год по условиям ее оказания

| Виды и условия оказания медицинской | No | Единица | Объем | Стоимость | Полудиавии | е нормативы | VEDANI | денная стоим | OCTI |
|------------------------------------------------|--------|-----------|--------------|-------------------|-----------------|-------------------------|---------------|--------------------------------|-----------|
| помощи | I | измерения | медицинской | единицы | | г нормативы ирования | | денная стоим иальной прогі | |
| помощи | строки | измерения | помощи в | объема | | ирования риальной | 1 11 1 | иальной прогр ударственных | |
| | | | расчете на | медицинской | 1 | - | | ударственных бесплатного он | |
| | | | * | | | оаммы | | | |
| | | | одного | помощи | | ных гарантий | | педицинской г | |
| | | | жителя | (норматив | | го оказания | | скве по источн | |
| | | | (норматив | финансовых | | медицинской | финансо | ового обеспеч | ения |
| | | | объемов | затрат на | помощи в го | роде Москве | | | |
| | İ | | предоставле- | единицу объема | py(| - 5лей | тыс. р | ублей | В |
| | | | 1 | предоставления | за счет | за счет | за счет | средства | процентах |
| | | | | медицинской | средств | средств ОМС | средств | OMC | К |
| | | | помощи в | помощи) | бюджета | ередеть отте | бюджета | OWIC | итогу |
| | | | расчете на | ' / | города | | города | | |
| | | | одно | (рублей) | Москвы | | Москвы | | |
| | | | застрахован- | | IVIOCKBBI | | MIOCKBBI | | |
| | | | ное | | | | | | |
| | | 1 | лицо) | | | | | | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| І. Медицинская помощь, предоставляемая за счет | 01 | | X | X | 15 095,15 | X | 198 301 835,2 | X | 29,3 |
| консолидированного бюджета города Москвы, в | | | | | | | | | |
| том числе ¹ : | | | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая | 02 | вызовов | 0,09906 | 4 884,21 | 483,83 | X | 6 355 972,2 | X | X |
| специализированная, медицинская помощь, не | | | | | | | | | |
| включенная в Территориальную программу ОМС, | | | | | | | | | |
| в том числе | | | | | | | | | |
| не застрахованным по ОМС лицам | 02.1 | вызовов | 0,05126 | 4 987,87 | 255,68 | X | 3 358 792,2 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно- | 02.2 | вызовов | | | | X | | X | X |
| авиационной эвакуации | | | | | | | | | |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 03 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. Первичная медико-санитарная помощь в | 04 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| амбулаторных условиях | | | | | | | | | |
| 2.1.1. Медицинская помощь с | 05 | посещений | 0,511 | 2 376,22 | 1 214,25 | X | 15 951 335,0 | X | X |
| профилактическими и иными целями | | | | | , | | , | | |
| не застрахованным по ОМС лицам | 05.1 | посещений | | | | X | | X | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------------|----------|------------|----------|---|--------------|---|----|
| 2.1.2. Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 06 | посещений | 0,0058 | 2 624,90 | 15,22 | X | 200 000,0 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 06.1 | посещений | 0,0058 | 2 624,90 | 15,22 | X | 200 000,0 | X | X |
| 2.1.3. Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями | 07 | обращений | 0,0500 | 5 134,47 | 256,72 | X | 3 372 526,9 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 07.1 | обращений | | | | X | | X | X |
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара | 08 | случаев лечения | 0,000530 | 64 107,07 | 33,98 | X | 446 345,6 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 08.1 | случаев лечения | | | | X | | X | X |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 08 + 11) | 09 | случаев лечения | 0,004380 | 64 107,07 | 280,79 | X | 3 688 667,7 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 09.1 | случаев лечения | | | | X | | X | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 10 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 11 | случаев лечения | 0,003850 | 64 107,07 | 246,81 | X | 3 242 322,1 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 11.1 | случаев лечения | | | | X | | X | X |
| 4.2. Специализированная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе | 12 | случаев госпитали- зации | 0,0174 | 193 180,14 | 3 361,33 | X | 44 157 167,8 | X | X |
| не застрахованным по ОМС лицам | 12.1 | случаев госпитали- зации | 0,0047 | 63 773,92 | 299,74 | X | 3 937 589,9 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 13 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1.Первичная паллиативная медицинская помощь ² , в том числе врачебная, в том числе | 14 | посещений | 0,018527 | X | 90,75 | X | 1 192 183,50 | X | X |
| 5.1.1. Первичная паллиативная медицинская помощь ² без учета паллиативной медицинской помощи, оказываемой на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи | 14.1 | посещений | | | | X | | Х | X |
| 5.1.2. Первичная паллиативная медицинская помощь ² , оказываемая на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи | 14.2 | посещений | 0,018527 | 8 185,30 | 151,65 | X | 1 992 183,5 | X | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------------|----------|----------|----------|-----------|---------------|---------------|------|
| 5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 15 | койко-дней | 0,035 | 9 947,04 | 348,15 | X | 4 573 528,4 | X | X |
| 5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара | 16 | случаев лечения | | | | X | | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | | X | X | 8 230,34 | X | 108 120 133,3 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы | 18 | случаев госпитали- зации | X | X | 904,52 | X | 11 882 503,9 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС ³ | 19 | | | X | 919,55 | X | 12 080 000,0 | X | 1,8 |
| III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС: | 20 | | X | X | X | 35 710,92 | X | 466 003 397,2 | 68,9 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 30+37 +46) | 21 | вызовов | 0,243 | 8 131,47 | X | 1 975,95 | X | 25 784 777,3 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 22 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях | 22.1 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. Медицинская помощь для посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 31.1.1 + 38.1.1 + 47.1.1), в том числе: | 22.1.1 | посещений/ комплекс- ных посещений | 2,368565 | 1 677,69 | X | 3 973,71 | X | 51 854 195,6 | X |
| 2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации) 31.1.1.1 +38.1.1.1 +47.1.1.1 | 22.1.1.1 | комплекс- ных посещений | 0,240440 | 2 709,20 | X | 651,40 | X | 8 500 330,9 | X |

| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------------------|------------------------|-----------|------------|----------|-------------|--------------|------------|----|---------------|----|
| 2.1.1.2. Медицинская помощь | 31.1.1.2 | 22.1.1.2 | комплекс- | 0,446344 | 4 559,38 | X | 2 035,05 | X | 26 556 053,7 | X |
| для проведения | +38.1.1.2 | | ных | | | | | | | |
| диспансеризации, | +47.1.1.2 | | посещений | | | | | | | |
| включающей | | | | | | | | | | |
| профилактический | | | | | | | | | | |
| медицинский осмотр и | | | | | | | | | | |
| дополнительные методы | | | | | | | | | | |
| обследований, в том числе в | | | | | | | | | | |
| целях выявления | | | | | | | | | | |
| онкологических заболеваний | | | | | | | | | | |
| (1–й этап) | | | | | | | | | | |
| 2.1.1.2.1. Медицинская | 31.1.1.2.1 | 22.1.1.2- | комплекс- | 0,026821 | 1 759,54 | X | 47,19 | X | 615 831,9 | X |
| помощь для проведения | +38.1.1.2.1 | .1 | ных | .,. | , . | | | | | |
| углубленной | +47.1.1.2.1 | 1.1 | посещений | | | | | | | |
| диспансеризации | | | , | | | | | | | |
| 2.1.1.3. Медицинская помощь | 31.1.1.3 | 22.1.1.3 | посещений | 1,681781 | 765,41 | X | 1 287,26 | X | 16 797 811,0 | X |
| для посещений с иными | +38.1.1.3 | | | -, | , , , , , , | | | | | |
| пелями | +47.1.1.3 | | | | | | | | | |
| 2.1.2. Медицинская помощь в | 31.1.2 | 22.1.2 | посещений | 0,260 | 2 068,18 | X | 537,73 | X | 7 016 971,8 | X |
| неотложной форме | +38.1.2 | | | 0,200 | 2 000,10 | 11 | | 11 | 7 010 371,0 | 71 |
| постояной формо | +47.1.2 | | | | | | | | | |
| 2.1.3. Медицинская помощь в | 31.1.3 | 22.1.3 | обращений | 1,830000 | 4 668,01 | X | 8 542,45 | X | 111 473 419,7 | X |
| связи с заболеваниями, всего, | +38.1.3 | | Ооращении | 1,030000 | 1 000,01 | 1 | 0 5 12, 15 | 21 | | 71 |
| из них проведение отдельных | +47.1.3 | | | | | | | | | |
| диагностических | 147.1.5 | | | | | | | | | |
| (лабораторных) | | | | | | | | | | |
| исследований: | | | | | | | | | | |
| | 31.1.3.1 | 22 1 3 1 | исследова- | 0,084749 | 2 252,65 | X | 190,91 | X | 2 491 244,5 | X |
| 2.1.3.1. компьютерная | +38.1.3.1 | 22.1.3.1 | ний | 0,004742 | 2 232,03 | A | 1,00,01 | Λ | 2 471 244,3 | Λ |
| томография | +47.1.3.1 | | 111111 | | | | | | | |
| | 31.1.3.2 | 22 1 3 2 | исследова- | 0,025570 | 3 910,77 | X | 100,00 | X | 1 304 911,5 | X |
| 2.1.3.2. магнитно- | +38.1.3.2 | 22.1.3.2 | ний | 0,023370 | 3 710,77 | , A | 100,00 | Λ | 1 307 911,3 | Λ |
| резонансная томография | +47.1.3.2 | | HIM | | | | | | | |
| 2.1.3.3. ультразвуковое | 31.1.3.3 | 22 1 3 3 | исследова- | 0,514992 | 172,94 | X | 89,06 | X | 1 162 208,3 | X |
| исследование сердечно- | +38.1.3.3 | [22.1.3.3 | ний | 0,517554 | 1 / 2,74 | ^ | 69,00 | Λ | 1 102 200,3 | Λ |
| сосудистой системы | +47.1.3.3 | | пии | | | | | | | |
| 2.1.3.4. эндоскопическое | 31.1.3.4 | 22 1 2 / | исследова- | 0,037087 | 589,33 | X | 21,86 | X | 285 212,3 | X |
| | | 22.1.3.4 | ний | 0,03/08/ | 307,33 | ^ | 21,80 | Λ | 203 212,3 | Λ |
| диагностическое | +38.1.3.4 +47.1.3.4 | | нии | | | | | | | |
| исследование | 31.1.3.5 | 77175 | исследова- | 0,003648 | 0.176.95 | X | 22.40 | X | 126 954 2 | X |
| 2.1.3.5. молекулярно- | 1 | 22.1.3.3 | | 0,003648 | 9 176,85 | ^X | 33,48 | Λ | 436 854,2 | Χ |
| генетическое исследование с | +38.1.3.5 | | ний | | | | | | | |
| целью диагностики | +47.1.3.5 | | | | | | | | | |
| онкологических заболеваний | | | | | | | | | | |

| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------------------------|------------------|----------|------------|-----------|------------|---|----------|---|--------------|----|
| 2.1.3.6. патолого-анатоми- | 31.1.3.6 | 22.1.3.6 | исследова- | 0,153597 | 1 816,42 | X | 279,00 | X | 3 640 718,1 | X |
| ческое исследование | +38.1.3.6 | | ний | | ŕ | | | | | |
| биопсийного | +47.1.3.6 | | | | | | | | | |
| (операционного) материала с | | | | | | | | | | |
| целью диагностики | | | | | | | | | | |
| онкологических заболеваний | | | | | | | | | | |
| и подбора | | | | | | | | | | |
| противоопухолевой | | | | | | | | | | |
| лекарственной терапии | | | | | | | | | | |
| 2.1.3.7. тестирование на | 31.1.3.7 | 22.1.3.7 | исследова- | 0,167002 | 418,17 | X | 69,84 | X | 911 302,6 | X |
| выявление новой | +38.1.3.7 | | ний | | ŕ | | | | | |
| коронавирусной инфекции (COVID-19) | +47.1.3.7 | | | | | | | | | |
| 2.1.4. Медицинская помощь | 31.1.4 | 22.1.4 | комплекс- | 0,122493 | 1 495,72 | X | 183,22 | X | 2 390 835,1 | X |
| для диспансерного | +38.1.4 | | ных | | ĺ | | | | | |
| наблюдения | +47.1.4 | | посещений | | | | | | | |
| 2.1.4.1. онкологических забо- | 31.1.4.1 | 22.1.4.1 | комплекс- | | | X | | X | | X |
| леваний | +38.1.4.1 | | ных | | | | | | | |
| | +47.1.4.1 | | посещений | | | | | | | |
| 2.1.4.2. сахарного диабета | 31.1.4.2 | 22.1.4.2 | комплекс- | | | X | | X | | X |
| Ziii ii Zi Guii upii o i Gii uo Gii | +38.1.4.2 | | ных | | | | | | | |
| | +47.1.4.3 | | посещений | | | | | | | |
| | +47.1.4.3 | | | | | | | | | |
| 2.1.4.3. болезней системы | 31.1.4.1 | 22.1.4.3 | комплекс- | | | X | | X | | X |
| кровообращения | +38.1.4.1 | | ных | | | | | | | |
| r · · · · · · · | +47.1.4.1 | | посещений | | | | | | | |
| | 17.11.11.1 | | | | | | | | | |
| 2.2. Первичная медико-санита | оная помощь в | 22.2 | случаев | 0,0046000 | 78 530,71 | X | 361,24 | X | 4 713 954,7 | X |
| условиях дневного стационара | | | лечения | | , | | | | | |
| (сумма строк 31.2+38.2+47.2) | | | | | | | | | | |
| 2.2.1. медицинская помощь в у | словиях дневного | 22.2.1 | случаев | 0,0001700 | 137 733,69 | X | 23,41 | X | 305 546,4 | X |
| стационара по профилю «онко | | | лечения | , | , | | , | | ' | |
| (сумма строк 31.2.1+38.2.1+47. | | | | | | | | | | |
| 2.2.2. при экстракорпоральном | | 22.2.2 | случаев | 0,0002499 | 124 728,50 | X | 31,17 | X | 406 742,9 | X |
| (сумма строк 31.2.2+38.2.2+47. | | | | | ŕ | | | | | |
| 3. Медицинская помощь в усло | овиях дневного | 23 | случаев | 0,0494602 | 85 189,00 | X | 4 213,46 | X | 54 982 875,9 | X |
| стационара (первичная медико | | | лечения | | _ | | | | | |
| помощь, специализированная | | | | | | | | | | |
| помощь) (сумма строк 22.2+24 | | | | | | | | | | |
| 3.1. медицинская помощь в усл | | 23.1 | случаев | 0,0242602 | 140 708,87 | X | 3 413,62 | X | 44 545 507,7 | X |
| стационара по профилю «онко | | | лечения | | | | | | | |
| (сумма строк 22.2.1+24.1.1) | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------------------------------|-----------|------------|---|-----------|---|---------------|----|
| 3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 24.1.2) | 23.2 | случаев лечения | 0,0013255 | 277 754,52 | X | 368,16 | X | 4 804 286,6 | X |
| 3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 22.2.2+24.1.3) | 23.3 | случаев | 0,0006576 | 124 728,50 | X | 82,02 | X | 1 070 324,7 | X |
| 3.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 24.1.4) | 23.4 | случаев лечения | | | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации | 24 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 33.1+40.1+49.1), в том числе | 24.1 | случаев лечения | 0,0448602 | 85 871,75 | X | 3 852,22 | X | 50 268 921,2 | X |
| 4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 33.1.1+40.1.1+49.1.1) | 24.1.1 | случаев лечения | 0,0240902 | 140 729,87 | X | 3 390,21 | X | 44 239 961,3 | X |
| 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.1.2+40.1.2+49.1.2) | 24.1.2 | случаев лечения | 0,0013255 | 277 754,52 | X | 368,16 | X | 4 804 286,6 | X |
| 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3) | 24.1.3 | случаев | 0,0004077 | 124 728,50 | X | 50,85 | X | 663 581,8 | X |
| 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) | 24.1.4 | случаев | | | X | | X | | X |
| 4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 33.2+40.2+49.2), | 24.2 | случаев госпитали- зации | 0,1448744 | 107 674,21 | X | 15 599,24 | X | 203 559 505,9 | X |
| в том числе: 4.2.1 специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология» (сумма строк 33.2.1+40.2.1+49.2.1) | 24.2.1 | случаев госпитали- зации | 0,0102394 | 186 157,10 | X | 1 906,14 | X | 24 873 800,8 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.2.2+40.2.2+49.2.2) | 24.2.2 | случаев госпитали- зации | 0,0055424 | 270 106,25 | X | 1 497,04 | X | 19 535 320,7 | X |
| 5. Медицинская реабилитация | 25 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь) (сумма строк 34.1+41.1+50.1) | 25.1 | комплекс- ных посещений | 0,002950 | 24 438,08 | X | 72,09 | X | 940 756,3 | X |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 34.2+41.2+50.2) | 25.2 | случаев лечения | 0,002600 | 26 948,93 | X | 70,07 | X | 914 329,9 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---------------------------------------------------------|--------|------------|----------|-----------|---|-----------|---|---------------|------|
| 5.3. Специализированная, в том числе | 25.3 | случаев | 0,002998 | 94 640,43 | X | 283,73 | X | 3 702 511,2 | X |
| высокотехнологичная, медицинская помощь в | | госпитали- | | | | | | | |
| условиях круглосуточного стационара | | зации | | | | | | | |
| (сумма строк 34.3+41.3+50.3) | | | | | | | | | |
| 6. Паллиативная медицинская помощь ⁴ | 26 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 6.1. Первичная паллиативная медицинская | 26.1 | посещений | | | X | | X | | X |
| помощь, в том числе врачебная, всего | | | | | | | | | |
| (равно строке 42.1), в том числе: | | | | | | | | | |
| 6.1.1. посещения по паллиативной медицинской | 26.1.1 | посещений | | | X | | X | | X |
| помощи без учета посещений на дому | | | | | | | | | |
| отделениями выездной патронажной | | | | | | | | | |
| паллиативной медицинской помощи | | | | | | | | | |
| (равно строке 42.1.1) | | | | | | | | | |
| 6.1.2. посещения на дому отделениями выездной | 26.1.2 | посещений | | | X | | X | | X |
| патронажной паллиативной медицинской помощи | | | | | | | | | |
| (равно строке 42.1.2) | | | | | | | | | |
| 6.2. Паллиативная медицинская помощь в | 26.2 | койко-дней | | | X | | X | | X |
| стационарных условиях (включая койки | | | | | | | | | |
| паллиативной медицинской помощи и койки | | | | | | | | | |
| сестринского ухода)4 (равно строке 42.2) | | | | | | | | | |
| 6.3. Паллиативная медицинская помощь в | 26.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| условиях дневного стационара ⁴ (равно строке | | лечения | | | | | | | |
| 42.3) | | | | | | | | | |
| 7. Затраты на ведение дела по ОМС страховыми | 27 | 1 | X | X | X | 259,27 | X | 3 383 218,5 | X |
| медицинскими организациями | | | | | | | | | |
| (сумма строк 35+43+51) | | | | | | | | | |
| 8. Иные расходы (равно строке 44) | 28 | | X | X | X | | X | | X |
| из строки 20: | 29 | | X | X | X | 33 971,98 | X | 443 311 353,9 | 65,5 |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в | | | | | | ' | | | , |
| рамках базовой программы ОМС застрахованным | | | | | | | | | |
| лицам (за счет субвенции ФОМС): | | | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая | 30 | вызовов | 0,243 | 6 386,61 | X | 1 551,95 | X | 20 251 869,6 | X |
| специализированная, медицинская помощь | | | , | , | | | | | |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за | 31 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| исключением медицинской реабилитации | | | | | | | | | |
| 2.1. Медицинская помощь в амбулаторных | 31.1 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| условиях | | | | | | | | | |
| 2.1.1. Медицинская помощь для посещений с | 31.1.1 | посещений/ | 2,345784 | 1 675,30 | X | 3 929,89 | X | 51 282 399,3 | X |
| профилактическими и иными целями, всего, в | | комплекс- | , | | | , | | | |
| том числе: | | ных | | | | | | | |
| | | посещений | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------|----------|----------|---|----------|---|---------------|----|
| 2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации) | 31.1.1.1 | комплекс- ных посещений | 0,240440 | 2 709,20 | X | 651,40 | X | 8 500 330,9 | X |
| 2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1–й этап) | 31.1.1.2 | комплекс- ных посещений | 0,446344 | 4 559,38 | X | 2 035,05 | X | 26 556 053,7 | X |
| 2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации | 31.1.1.2 1 | комплекс- ных посещений | 0,026821 | 1 759,54 | X | 47,19 | X | 615 831,9 | X |
| 2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями | 31.1.1.3 | посещений | 1,659000 | 749,51 | X | 1 243,44 | X | 16 226 014,7 | X |
| 2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме | 31.1.2 | посещений | 0,26 | 2 068,18 | X | 537,73 | X | 7 016 971,8 | X |
| 2.1.3. Медицинская помощь в связи с заболеваниями, всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 31.1.3 | обращений | 1,830000 | 4 668,01 | X | 8 542,45 | X | 111 473 419,7 | X |
| 2.1.3.1. компьютерная томография | 31.1.3.1 | исследова- ний | 0,084749 | 2 252,65 | X | 190,91 | X | 2 491 244,5 | X |
| 2.1.3.2. магнитно-резонансная томография | 31.1.3.2 | исследова- ний | 0,025570 | 3 910,77 | X | 100,00 | X | 1 304 911,5 | X |
| 2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 31.1.3.3 | исследова- ний | 0,514992 | 172,94 | X | 89,06 | X | 1 162 208,3 | X |
| 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование | 31.1.3.4 | исследова- ний | 0,037087 | 589,33 | X | 21,86 | X | 285 212,3 | X |
| 2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 31.1.3.5 | исследова- ний | 0,003648 | 9 176,85 | X | 33,48 | X | 436 854,2 | X |
| 2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 31.1.3.6 | исследова- ний | 0,153597 | 1 816,42 | X | 279,00 | Х | 3 640 718,1 | X |
| 2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 31.1.3.7 | исследова- ний | 0,167002 | 418,17 | X | 69,84 | X | 911 302,6 | X |
| 2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения | 31.1.4 | комплекс- ных посещений | 0,122493 | 1 495,72 | X | 183,22 | X | 2 390 835,1 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------|-----------|------------|---|----------|---|--------------|----|
| 2.1.4.1. онкологических заболеваний | 31.1.4.1 | комплекс- ных посе- щений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.2. сахарного диабета | 31.1.4.2 | комплекс- ных посе- щений | | | X | | Х | | X |
| 2.1.4.3. болезней системы кровообращения | 31.1.4.3 | комплекс- ных посе- щений | | | X | | X | | X |
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара, за исключением медицинской реабилитации | 31.2 | случаев лечения | 0,0046000 | 78 530,71 | X | 361,24 | X | 4 713 954,7 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» | 31.2.1 | случаев лечения | 0,0001700 | 137 733,69 | X | 23,41 | X | 305 546,4 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении | 31.2.2 | случаев | 0,0002499 | 124 728,50 | X | 31,17 | X | 406 742,9 | X |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 31.2+33.1) | 32 | случаев лечения | 0,0490000 | 78 530,71 | X | 3 848,00 | X | 50 213 862,3 | X |
| 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 31.2.1+33.1.1) | 32.1 | случаев лечения | 0,0238000 | 137 733,69 | X | 3 278,06 | X | 42 776 494,1 | X |
| 3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 33.1.2) | 32.2 | случаев лечения | 0,0008653 | 268 808,51 | X | 232,60 | X | 3 035 273,0 | X |
| 3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2.2+33.1.3) | 32.3 | случаев | 0,0006576 | 124 728,50 | X | 82,02 | X | 1 070 324,7 | X |
| 3.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 33.1.4) | 32.4 | случаев лечения | | | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации | 33 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 33.1 | случаев лечения | 0,0444000 | 78 530,71 | X | 3 486,76 | X | 45 499 907,6 | X |
| 4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» | 33.1.1 | случаев лечения | 0,0236300 | 137 733,69 | X | 3 254,65 | X | 42 470 947,7 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------------|-----------|------------|--------|-----------|---|---------------|-----|
| 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 33.1.2 | случаев лечения | 0,0008653 | 268 808,51 | X | 232,60 | X | 3 035 273,0 | X |
| 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении | 33.1.3 | случаев | 0,0004077 | 124 728,50 | X | 50,85 | X | 663 581,8 | X |
| 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями | 33.1.4 | случаев лечения | , | | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 33.2 | случаев госпитали- зации | 0,144652 | 101 654,43 | X | 14 704,52 | X | 191 884 013,3 | X |
| 4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология» | 33.2.1 | случаев госпитали- зации | 0,010017 | 183 604,01 | X | 1 839,16 | X | 23 999 814,4 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 33.2.2 | случаев госпитали- зации | 0,005320 | 258 867,16 | X | 1 377,17 | X | 17 971 182,0 | X |
| 5. Медицинская реабилитация | 34 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь) | 34.1 | комплекс- ных посещений | 0,002950 | 24 438,08 | X | 72,09 | X | 940 756,3 | X |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 34.2 | случаев лечения | 0,002600 | 26 948,93 | X | 70,07 | X | 914 329,9 | X |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 34.3 | случаев госпитали- зации | 0,002998 | 94 640,43 | X | 283,73 | X | 3 702 511,2 | X |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 35 | | X | X | X X | 248,33 | X | 3 240 385,4 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 36 | | X | X | X | 246,36 | X | 3 214 796,3 | 0,5 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 37 | вызовов | | | X | | X | | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 38 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях | 38.1 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. Медицинская помощь для посещений с профилактическими и иными целями, всего, в том числе: | 38.1.1 | посещений/ комплекс- ных посещений | 0,022781 | 1 923,45 | X | 43,82 | X | 571 796,3 | X |
| 2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации) | 38.1.1.1 | комплекс- ных посещений | | | X | | X | | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------|----------|----------|----|-------|---|-----------|----|
| 2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения | 38.1.1.2 | комплекс- | • | | X | , | X | | X |
| диспансеризации, включающей | | ных | | | | | | | |
| профилактический медицинский осмотр и | | посещений | | | | | | | |
| дополнительные методы обследований, в том | | , | | | | | | | |
| числе в целях выявления | | | | | | | | | |
| онкологических заболеваний (1-й этап) | | | | | | | | | |
| 2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения | 38.1.1.2 | комплекс- | | | | | | | |
| углубленной диспансеризации | 1 | ных | | | | | | | |
| | | посещений | | | | | | | |
| 2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с | 38.1.1.3 | | 0,022781 | 1 923,45 | X | 43,82 | X | 571 796,3 | X |
| иными целями | | | -, | | | 1, | | | |
| 2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме | 38.1.2 | посещений | | | X | | X | | X |
| терите | 00.1.2 | | | | 1. | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 2.1.3. Медицинская помощь в связи с | 38.1.3 | обращений | | | X | | X | | X |
| заболеваниями, всего, из них проведение | 30.1.3 | ооращении | | | A | | Λ | | Λ |
| отдельных диагностических (лабораторных) | | | | | | | | | |
| исследований: | | | | | | | | | |
| 2.1.3.1. компьютерная томография | 38.1.3.1 | исследова- | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.1. компъютерная томография | 36.1.3.1 | ний | | | A | | Λ | | Λ |
| 2.1.3.2. магнитно-резонансная томография | 38.1.3.2 | | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.2. магнитно-резонаненая томография | 36.1.3.2 | ний | | | A | | Λ | | Λ |
| 2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно- | 38.1.3.3 | | | | X | | X | | X |
| 2.1.5.5. ультразвуковое исследование сердечно- | 36.1.3.3 | исследова- ний | | | Λ | | Λ | | Λ |
| | 38.1.3.4 | 1 | | | X | | X | - | X |
| 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое | 38.1.3.4 | исследова- ний | | | A | | Λ | | Λ |
| исследование | 38.1.3.5 | | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с | 38.1.3.3 | | | | A | | Λ | | Λ |
| целью диагностики онкологических заболеваний | 38.1.3.6 | ний | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование | 38.1.3.0 | | | | A | | Λ | | Λ |
| биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и | | ний | | | | | | | |
| подбора противоопухолевой лекарственной | | | | | | | | | |
| терапии | | | | | | | | | |
| 2.1.3.7. тестирование на выявление новой | 38.1.3.7 | | | | X | | X | | X |
| коронавирусной инфекции (COVID-19) | 36.1.3.7 | | | | Λ | | Λ | | Λ |
| | 38.1.4 | ний | | | X | | X | | X |
| 2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного | 38.1.4 | комплекс- | | | A | | Λ | | Λ |
| наблюдения | | ных | | | | | | | |
| | - | посещений | | | X | | X | | X |
| | 20.1.1. | комплекс- | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.1. онкологических заболеваний | 38.1.4.1 | ных посе- | | | | | | | |
| | | щений | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|-----------|------------|---|--------|---|-------------|----|
| | <u> </u> | комплекс- | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.2. сахарного диабета | 38.1.4.2 | ных посе- | | | | | | | |
| • | | щений | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | комплекс- | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.3. болезней системы кровообращения | 38.1.4.3 | ных посе- | | | | | | | |
| The second of th | | шений | | | | | | | |
| | | щении | | | | | | | |
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в | 38.2 | случаев | | | X | | X | | X |
| условиях дневного стационара | | лечения | | | | | | | |
| 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного | 38.2.1 | случаев | | | X | | X | | X |
| стационара по профилю «онкология» | | лечения | | | | | | | |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении | 38.2.2 | случаев | | | X | | X | | X |
| | | | | | | | | | |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневного | 39 | случаев | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| стационара (первичная медико-санитарная | | лечения | | | | | | | |
| помощь, специализированная медицинская | | | | | | | | | |
| помощь), за исключением медицинской | | | | | | | | | |
| реабилитации | | | | | | | | | |
| (сумма строк 38.2+40.1) | | | | | | | | | |
| 3.1. медицинская помощь в условиях дневного | 39.1 | случаев | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| стационара по профилю «онкология» | | лечения | | | | | | | |
| (сумма строк 38.2.1+40.1.1) | | | | | | | | | |
| 3.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 39.2 | случаев | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| (равно строке 40.1.2) | | лечения | | | | | | | |
| 3.3. при экстракорпоральном оплодотворении | 39.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| (сумма строк 38.2.2+40.1.3) | | | | | | | | | |
| 3.4. для оказания медицинской помощи больным | 39.4 | случаев | | | X | | X | | X |
| с вирусным гепатитом С медицинскими органи- | 37.4 | лечения | | | | | | | |
| зациями (равно строке 40.1.4) | | | | | | | | | |
| 4. Специализированная, в том числе | 40 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| высокотехнологичная, медицинская помощь, за | | | | | | | | | |
| исключением медицинской реабилитации | | | | | | | | | |
| 4.1. Медицинская помощь в условиях дневного | 40.1 | случаев | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| стационара, в том числе | | лечения | | | | | | | |
| 4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного | 40.1.1 | случаев | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| стационара по профилю «онкология» | | лечения | | | | | | | |
| 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 40.1.2 | случаев | 0,0004602 | 294 555,57 | X | 135,56 | X | 1 769 013,6 | X |
| | | лечения | | | | | | | |
| 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении | 40.1.3 | случаев | | | X | | X | | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------------------------------|-----------|------------|---|-------|---|-----------|----|
| 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями | 40.1.4 | случаев | | | X | | X | | X |
| 4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 40.2 | случаев госпитали- зации | 0,0002224 | 301 130,30 | X | 66,98 | X | 873 986,4 | X |
| 4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология» | 40.2.1 | случаев госпитали- зации | 0,0002224 | 301 130,30 | X | 66,98 | X | 873 986,4 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 40.2.2 | случаев госпитали- зации | 0,0002224 | 301 130,30 | X | 66,98 | X | 873 986,4 | X |
| 5. Медицинская реабилитация | 41 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь) | 41.1 | комплекс- ных посещений | | | X | | X | | X |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 41.2 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 41.3 | случаев госпитали- зации | | | X | | X | | X |
| 6. Паллиативная медицинская помощь4 | 42 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 6.1. Первичная паллиативная медицинская помощь, в том числе врачебная, всего, в том числе: | 42.1 | посещений | | | X | | X | | X |
| 6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи | 42.1.1 | посещений | | | X | | Х | | X |
| 6.1.2. посещения на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи | 42.1.2 | посещений | | | X | | X | | X |
| 6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) ⁴ | 42.2 | койко-дней | | | X | | X | | X |
| 6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара ⁴ | 42.3 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 7. Расходы на ведение дела СМО | 43 | | X | X | X | | X | | X |
| 8. Иные расходы | 44 | | X | X | X | | X | | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------------------------------------|---|---|---|----------|---|--------------|-----|
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 45 | | X | X | X | 1 492,58 | X | 19 477 247,0 | 2,9 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 46 | вызовов | | | X | 424,00 | X | 5 532 907,7 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 47 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях | 47.1 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. Медицинская помощь для посещений с профилактическими и иными целями, всего, в том числе: | 47.1.1 | посещений/ комплекс- ных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации) | 47.1.1.1 | комплекс- ных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1–й этап) | 47.1.1.2 | комплекс- ных посещений | | | X | | X | | X |
| | 47.1.1.2 1 | комплекс- ных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями | 47.1.1.3 | посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме | 47.1.2 | посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.3. Медицинская помощь в связи с заболеваниями, всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 47.1.3 | обращений | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.1. компьютерная томография | 47.1.3.1 | исследова- ний | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.2. магнитно-резонансная томография | 47.1.3.2 | исследова- ний | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 47.1.3.3 | | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование | 47.1.3.4 | исследова- ний | | | X | | X | | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------|---|---|---|--------|---|-------------|----|
| 2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 47.1.3.5 | исследова- ний | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 47.1.3.6 | | | | X | | X | | X |
| 2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 47.1.3.7 | исследова- ний | | | X | | X | | X |
| 2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения | 47.1.4 | комплекс- ных посещений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.1. онкологических заболеваний | 47.1.4.1 | комплекс- ных посе- щений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.2. сахарного диабета | 47.1.4.2 | комплекс- ных посе- щений | | | X | | X | | X |
| 2.1.4.3. болезней системы кровообращения | 47.1.4.3 | комплекс- ных посе- щений | | | X | | X | | X |
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара | 47.2 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» | 47.2.1 | случаев | | | X | | X | | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении | 47.2.2 | случаев | | | X | | X | | X |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 47.2+49.1) | 48 | случаев лечения | | | X | 229,90 | X | 3 000 000,0 | X |
| 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 47.2.1+49.1.1) | 48.1 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 49.1.2) | 48.2 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 47.2.2+49.1.3) | 48.3 | случаев | | | X | | X | | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------------------------------|---|---|-----------|-----------|-------------|-----------------|-------|
| 3.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 49.1.4) | 48.4 | случаев лечения | | | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации | 49 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 49.1 | случаев лечения | | | X | 229,90 | X | 3 000 000,0 | X |
| 4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» | 49.1.1 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 49.1.2 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении | 49.1.3 | случаев | | | X | | X | | X |
| 4.1.4. для оказания медицинской помощи боль- ным с вирусным гепатитом С медицинскими ор- ганизациями | 49.1.4 | случаев | | | X | | X | | X |
| 4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 49.2 | случаев госпитали- зации | | | X | 827,74 | X | 10 801 506,2 | X |
| 4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология» | 49.2.1 | случаев госпитали- зации | | | X | | X | | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 49.2.2 | случаев госпитали- зации | | | X | 52,89 | X | 690 152,3 | X |
| 5. Медицинская реабилитация | 50 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь) | 50.1 | комплекс- ных посещений | | | X | | X | | X |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 50.2 | случаев лечения | | | X | | X | | X |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 50.3 | случаев госпитали- зации | | | X | | X | | X |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 51 | İ | X | X | X | 10,94 | X | 142 833,1 | X |
| ИТОГО (сумма строк $1 + 19 + 20$) | 52 | 1 | X | X | 16 014,70 | 35 710,92 | 210 201 025 | 2 466 003 397,2 | 100,0 |

¹Без учета средств консолидированного бюджета города Москвы на приобретение оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (затраты, не включенные в тариф на оплату медицинской помощи).

²Включается в первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях.

³Указываются расходы консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, сверх Территориальной программы ОМС.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------------------------------------------------------|----------|--------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------|
| ⁴ В спуцае включения паплиативной мелицин | ской пом | оши в Террит | опиальную пп | ограмму ОМС ст | зеру базовой п | nornammer offas | атепьного мелі | ининского стра | уования с |

⁴В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с передачей соответствующего межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования.

Приложение 3 к Территориальной программе

Порядок

обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и (или) ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, форм и условий оказания медицинской помощи

При оказании в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее - Территориальная программа) первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случаях типичного течения заболевания пациента исходя из тяжести и характера заболевания в соответствии с утвержденными в установленном порядке стандартами медицинской помощи медицинским работником осуществляется:

- назначение и выписывание отдельным категориям граждан, имеющим право на получение социальной услуги, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 6² Федерального закона от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», необходимых лекарственных препаратов для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, сформированным в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 г. № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» и утверждаемым Правительством Российской Федерации, медицинских изделий по рецептам на медицинские изделия, а также специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с перечнями, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;
- назначение выписывание лекарственных препаратов гражданам, страдающим гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью новообразованиями лимфоидной, кроветворной и злокачественными родственных ИМ тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II, VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также гражданам после трансплантации органов и (или) тканей в соответствии с перечнем централизованно закупаемых в установленном порядке федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере федерального здравоохранения, средств бюджета лекарственных за счет препаратов, 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 пятидесятипроцентной скидкой;

- назначение и выписывание лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения по перечню изделий медицинского назначения, утвержденному Департаментом здравоохранения города Москвы, отдельным категориям граждан, имеющим право на меры социальной поддержки по обеспечению бесплатно лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения в соответствии с правовыми актами города Москвы по категориям заболеваний;

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

Назначение и выписывание лекарственных препаратов при оказании первичной медико-санитарной помощи 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 Департаментом здравоохранения города Москвы.

При наличии медицинских показаний (индивидуальная непереносимость, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации осуществляется назначение и выписывание лекарственных препаратов, не входящих в стандарты медицинской помощи, и (или) по торговым наименованиям лекарственных препаратов.

При наличии у граждан, имеющих в соответствии с нормативными правовыми актами города Москвы право на меры социальной поддержки по обеспечению лекарственными препаратами и не выбравших их получение в денежном выражении, медицинских показаний (индивидуальная непереносимость, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, осуществляется обеспечение лекарственными препаратами, не входящими в стандарты медицинской помощи, и (или) по торговым наименованиям в порядке, установленном Правительством Москвы.

При наличии у граждан, имеющих в соответствии с нормативными правовыми актами города Москвы право на меры социальной поддержки по обеспечению лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и не выбравших их получение в денежном выражении, осуществляется обеспечение таких граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по категории заболевания «диабет» и лекарственными препаратами по категории

заболевания «муковисцидоз» в порядках, установленных Правительством Москвы.

Выписывание медицинских изделий (изделий медицинского назначения), лечебного специализированных продуктов питания ДЛЯ детей-инвалидов, специализированных продуктов лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности его инвалидности, утвержденный гражданина или Правительством Российской Федерации, осуществляется медицинским показаниям ПО установленном порядке медицинскими работниками медицинских организаций, включенных в перечень медицинских организаций, утвержденный Департаментом здравоохранения города Москвы.

При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях, детям из числа жителей города Москвы, страдающим сахарным диабетом 1 типа, осуществляется назначение и бесплатный отпуск медицинских изделий, отпускаемых по рецептам предоставлении набора социальных при медицинские изделия медицинскими изделиями для проведения мониторинга уровня глюкозы в жидкости (сканер (датчик/сенсор) системы интерстициальной мониторинга уровня глюкозы в интерстициальной жидкости). Обеспечение указанными медицинскими изделиями осуществляется по назначению лечащего детского эндокринолога медицинской организации Департамента здравоохранения города Москвы, оказывающей первичную медико-санитарную детскому В порядке, установленном Департаментом населению, здравоохранения города Москвы.

Гражданину при выписывании ему лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий (изделий медицинского назначения), специализированных продуктов лечебного питания 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 осуществляется в аптечных организациях, включенных в перечень аптечных организаций, утвержденный Департаментом здравоохранения города Москвы в установленном порядке.

Отпуск лекарственных препаратов по рецептам на лекарственные препараты, сформированным в форме электронного документа, аптечными организациями, участвующими в бесплатном лекарственном обеспечении по электронным рецептам, осуществляется в порядке, установленном Правительством Москвы.

При оказании в рамках Территориальной программы первичной медикосанитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, TOM числе скорой специализированной, В паллиативной медицинской помощи стационарных условиях В обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных утвержденный Правительством Российской Федерации, медицинскими изделиями в соответствии со стандартами медицинской помощи и клиническими рекомендациями.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, не включенными в утвержденный Перечень жизненно необходимых и осуществляется важнейших лекарственных препаратов, ПО медицинским показаниям в случаях нетипичного течения заболевания, наличия осложнений заболевания сопутствующих основного (или) заболеваний, 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.

Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения 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 скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, передача от медицинской организации пациенту (его представителю) медицинских изделий, предназначенных поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения.

Граждане, получающие паллиативную специализированную медицинскую помощь на дому (далее - пациенты), бесплатно обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому, включенными в перечень медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых пациентам, получающим специализированную амбулаторных паллиативную медицинскую помощь условиях, для использования на дому (приложение 6 к Территориальной программе).

Обеспечение пациентов медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому (далее - медицинские изделия для использования на дому) осуществляется на основании решения врачебной комиссии медицинской организации государственной здравоохранения системы города Москвы. оказывающей паллиативную специализированную медицинскую помощь, в которой пациент паллиативную специализированную медицинскую помощь амбулаторных условиях, проводимой в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

При наличии у пациента медицинских показаний, установленных врачом

отделения патронажной выездной паллиативной медицинской помощи медицинской организации государственной системы здравоохранения города Москвы, указывающих на необходимость незамедлительного обеспечения пациента медицинскими изделиями ДЛЯ использования на дому, такой пациент обеспечивается медицинскими изделиями для использования на дому (угроза ухудшения состояния пациента, угроза жизни), медицинской организацией здравоохранения государственной системы города Москвы. оказывающей паллиативную специализированную медицинскую помощь в амбулаторных условиях, на период, но не более чем на 15 календарных дней, необходимый для передачи в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, медицинских изделий для использования на дому.

Выдача пациенту (его законному представителю) и (или) члену семьи пациента, осуществляющему уход за ним, медицинских изделий для использования на дому осуществляется организациями, функции и полномочия учредителей которых выполняют Департамент здравоохранения города Москвы и Департамент труда и социальной защиты населения города Москвы, в соответствии с распределением по предоставлению таких медицинских изделий, установленным приложением 6 к Территориальной программе.

Предоставление медицинских изделий ДЛЯ использования осуществляется в соответствии с правилами, устанавливаемыми регламентом взаимодействия по вопросам организации обеспечения граждан медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому, в рамках оказания паллиативной специализированной медицинской утверждаемым помощи, Департаментом здравоохранения города Москвы совместно с Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы.

Передача медицинских изделий для использования на дому организациями, учредителей полномочия которых выполняют Департамент здравоохранения города Москвы и Департамент труда и социальной защиты населения города Москвы, пациенту (его законному представителю) и (или) члену семьи пациента, осуществляющему уход за ним осуществляется на основании гражданско-правового договора или акта приема-передачи в соответствии с правилами, устанавливаемыми регламентом взаимодействия вопросам организации обеспечения граждан медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому, в рамках оказания паллиативной специализированной медицинской утверждаемым, Департаментом здравоохранения помощи, города совместно с Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы. Заключение договора, оформление И подписание акта приема-передачи осуществляется между организацией, функции и полномочия учредителя которой выполняет Департамент здравоохранения города Москвы или Департамент труда и социальной защиты населения города Москвы, и пациентом (его законным представителем) и (или) членом семьи пациента, осуществляющим уход за ним.

При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях,

в том числе на дому, осуществляется обеспечение пациентов лекарственными препаратами (включая наркотические и психотропные лекарственные препараты), предназначенными для облегчения боли, связанной с заболеванием, состоянием, и симптоматического лечения других тяжелых проявлений заболевания, в соответствии с клиническими рекомендациями и в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

Пациенты при оказании паллиативной медицинской амбулаторных условиях, в том числе на дому, бесплатно обеспечиваются лекарственными препаратами (включая наркотические психотропные лекарственные препараты), включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденный Правительством Российской Федерации, назначение и оформление рецептов на которые осуществляет лечащий врач медицинской организации государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и (или) врач по паллиативной медицинской помощи отделения выездной патронажной паллиативной медицинской помощи медицинской организации государственной Москвы, оказывающей паллиативную здравоохранения города системы специализированную медицинскую помощь.

В случае наличия медицинских показаний (индивидуальная непереносимость, по жизненным показаниям) пациенты при оказании им паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, бесплатно обеспечиваются лекарственными препаратами (включая наркотические И психотропные лекарственные препараты), не включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденный Правительством Российской Федерации, и (или) по торговым наименованиям лекарственных препаратов, по решению врачебной комиссии медицинской организации государственной системы здравоохранения Москвы, специализированную города оказывающей паллиативную медицинскую помощь или первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях.

Пациентам (законному представителю пациента, члену семьи пациента, осуществляющему уход за ним) при назначении им лекарственных препаратов (включая наркотические и психотропные лекарственные препараты) предоставляется информация о том, в каких аптечных организациях, включенных в перечень аптечных организаций, утвержденный Департаментом здравоохранения города Москвы, можно получить соответствующий назначенный лекарственный препарат.

При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях лицам, находящимся под диспансерным наблюдением в связи с туберкулезом, и лицам, больным туберкулезом, в рамках Территориальной программы в течение всего периода диспансерного наблюдения или со дня выявления туберкулеза, помимо назначения противотуберкулезных лекарственных препаратов и гепатопротекторов осуществляется назначение антибактериальных лекарственных препаратов и (или) соответствующих витаминов, включенных в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденный Правительством Российской

Федерации. При этом назначение антибактериальных лекарственных препаратов и (или) соответствующих витаминов осуществляется по решению комиссии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский городской научно-практический центр борьбы туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы». Обеспечение лекарственными препаратами антибактериальными соответствующими витаминами осуществляется структурными подразделениями Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения осуществляющими Москвы», диспансерное наблюдение. города противотуберкулезных лекарственных препаратов, гепатопротекторов, антибактериальных лекарственных препаратов, соответствующих осуществляется медицинским работником c внесением документацию соответствующих записей, в том числе записей о назначенных лекарственных препаратах, дозировках лекарственных препаратов. Получение лекарственных препаратов заверяется подписью лица, которому отпускаются лекарственные препараты, или законного представителя лица, которому назначены лекарственные препараты.

В рамках Территориальной программы в целях предотвращения прерывания приема лекарственных препаратов лицами, находившимися в связи с туберкулезом лечении медицинских организациях государственной на системы здравоохранения города Москвы, оказывающих медицинскую помощь стационарных условиях по профилю «фтизиатрия», при выписке из медицинских организаций указанные лица обеспечиваются на срок до постановки на диспансерное наблюдение в связи с туберкулезом, но не более чем на три противотуберкулезными лекарственными календарных препаратами, дня, антибактериальными гепатопротекторами, лекарственными препаратами соответствующими витаминами, включенными в Перечень жизненно необходимых важнейших лекарственных препаратов, утвержденный Правительством Российской Федерации.

Обеспечение указанными лекарственными препаратами осуществляется по решению врачебной комиссии медицинской организации государственной системы здравоохранения города Москвы, в которой осуществлялось оказание медицинской помощи в стационарных условиях в связи с туберкулезом. Отпуск таких лекарственных препаратов осуществляется медицинским работником с внесением в медицинскую документацию соответствующих записей, в том числе записи о назначенных лекарственных препаратах, их дозировках, сроках, на которые отпускаются лекарственные препараты. Получение лекарственных препаратов заверяется подписью лица, которому отпускаются лекарственные препараты, или который обеспечивается лекарственными законного представителя лица, препаратами.

Правила организации обеспечения лекарственными препаратами лиц, находящихся под диспансерным наблюдением в связи с туберкулезом, лиц, больных туберкулезом, а также при выписке лиц, находившихся в связи с туберкулезом на лечении в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих медицинскую помощь в

стационарных условиях по профилю «фтизиатрия», устанавливаются Департаментом здравоохранения города Москвы.

В рамках Территориальной программы в целях улучшения организации лекарственного обеспечения ДЛЯ лечения онкологических заболеваний, преобладающих в структуре заболеваемости в городе Москве, к которым относятся новообразование злокачественное молочной железы, злокачественное новообразование предстательной железы, колоректальный рак, злокачественное новообразование почки (кроме почечной лоханки), злокачественная меланома кожи, злокачественное новообразование бронхов и легкого, злокачественное новообразование мочевого пузыря, злокачественное новообразование яичника, злокачественное новообразование опухоли желудка, головы И шеи. соответствии классифицируемые Международной c статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем - 10 (МКБ-10) по диагнозам С50.0, С50.1, С50.2, С50.3, С50.4, С50.5, С50.6, С50.8, С50.9, С61, С18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21, C64, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, C56, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.0, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.8, 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, злокачественное новообразование (первичных) множественных (при самостоятельных локализаций проведения лечения по поводу одного из указанных в настоящем абзаце диагнозов онкологических заболеваний), классифицируемое в соответствии с МКБ-10 по осуществляется обеспечение лекарственными C97. препаратами, предусмотренными схемой лечения, определенной в соответствии с клинической рекомендацией (медицинской методологией) лечения онкологического заболевания, включенными в Перечень лекарственных препаратов для лечения онкологических заболеваний, преобладающих в структуре заболеваемости в городе Москве, утвержденный нормативным правовым актом Правительства Москвы.

При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках Территориальной программы жителям города Москвы в возрасте старше 18 лет, страдающим онкологическими заболеваниями, преобладающими в структуре заболеваемости в городе Москве, осуществляется назначение и выписывание лекарственных препаратов в твердых лекарственных формах (таблетки, капсулы), предусмотренных схемой лечения, определенной в соответствии с клинической рекомендацией (медицинской методологией) лечения онкологического заболевания, условиях, нормативным на установленных правовым актом Правительства Москвы.

При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы жителям города Москвы в возрасте старше 18 лет из числа застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве, страдающим

онкологическими заболеваниями, преобладающими в структуре заболеваемости в врачами-онкологами лечащими медицинских организаций государственной здравоохранения системы города Москвы, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь профилю «онкология», осуществляется назначение лекарственных препаратов в жидких лекарственных формах, предназначенных для инъекций, в дозировке, способом предусмотрены кратностью введения, которые схемой введения, определенной в соответствии с клинической рекомендацией (медицинской методологией) лечения онкологического заболевания, без выписывания рецептов на лекарственные препараты. Получение лекарственных препаратов в жидких формах, предназначенных для инъекций, в соответствии с лекарственных назначением лечащего врача-онколога осуществляется в условиях дневного стационара в медицинской организации, которая осуществляет деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве и в которую направлен пациент для лечения онкологического заболевания в условиях дневного стационара.

В рамках Территориальной программы медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве и оказывающими медицинскую помощь по профилю «онкология» в стационарных условиях, при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях жители города Москвы в возрасте старше 18 лет из числа застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве, страдающие онкологическими заболеваниями, преобладающими в структуре заболеваемости в городе Москве, обеспечиваются лекарственными препаратами в твердых лекарственных формах (таблетки, капсулы) и жидких лекарственных формах, предназначенных для инъекций, в формах, с дозировкой, способом приема или введения, с кратностью приема или введения лекарственных препаратов, которые предусмотрены схемой лечения, определенной в соответствии с рекомендацией (медицинской методологией) клинической лечения онкологического заболевания.

При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы в амбулаторных условиях детям из числа жителей города Москвы, страдающим онкологическими заболеваниями, осуществляется назначение и выписывание лекарственных препаратов для лечения онкологического заболевания на условиях, установленных нормативным правовым актом Правительства Москвы.

При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы жителей города Москвы, страдающим детям из числа онкологическими детскими заболеваниями, лечащими врачами онкологами медицинских государственной здравоохранения организаций системы города оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилю «онкология», осуществляется назначение лекарственных препаратов в жидких лекарственных формах, предназначенных для инъекций, с учетом определенной тактики лечения. Получение лекарственных препаратов в жидких лекарственных формах, предназначенных для инъекций, в соответствии с назначением лечащего врача - детского онколога осуществляется в условиях В организации, осуществляет стационара медицинской которая дневного

деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве и в которую направлен пациент для лечения онкологического заболевания в условиях дневного стационара.

В рамках Территориальной программы медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве и оказывающими медицинскую помощь по профилю «онкология» в стационарных условиях, при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях дети из числа жителей города Москвы, страдающие онкологическими заболеваниями, обеспечиваются с учетом определенной тактики лечения лекарственными препаратами в твердых лекарственных формах (таблетки, капсулы) и жидких лекарственных формах, предназначенных для инъекций.

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

В рамках Территориальной программы в целях совершенствования оказания медицинской помощи лицам, больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, снижения общей и сердечно-сосудистой смертности, профилактики развития повторных сердечно-сосудистых событий осуществляется дополнительное лекарственное обеспечение жителей города Москвы в возрасте старше 18 лет, не имеющих права на получение социальной услуги в виде обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения в соответствии с Федеральным законом от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»:

- страдающих мерцательной аритмией (болезнями сердца с фибрилляцией и (или) трепетанием предсердий) либо гиперлипидемией с очень высоким риском развития сердечно-сосудистых заболеваний, пожизненно;
- находящихся на диспансерном наблюдении и перенесших острое нарушение кровообращения либо инфаркт миокарда, которым аортокоронарное шунтирование, и (или) ангиопластика коронарных артерий со стентированием, и (или) катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, - в течение двух лет с даты постановки диагноза и (или) выполнения хирургического вмешательства В порядке, установленном Департаментом здравоохранения города Москвы.

При лечении в амбулаторных условиях назначение и выписывание лекарственных препаратов осуществляется по перечню лекарственных препаратов для бесплатного обеспечения жителей города Москвы в возрасте старше 18 лет, не имеющих права на получение социальной услуги в виде обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения в соответствии с Федеральным законом от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», которые страдают мерцательной аритмией (болезнями сердца с фибрилляцией и (или) трепетанием предсердий), гиперлипидемией с очень высоким риском развития сердечно-сосудистых заболеваний, которые перенесли

острое нарушение мозгового кровообращения либо инфаркт миокарда, которым выполнены аортокоронарное шунтирование, и (или) ангиопластика коронарных артерий со стентированием, и (или) катетерная абляция по поводу сердечнососудистых заболеваний, отпускаемых бесплатно по рецептам на лекарственные препараты, для проведения дезагрегантной, антикоагулянтной, гиполипидемической и иной терапии, утвержденному нормативным правовым актом Правительства Москвы.

В целях улучшения качества жизни лиц, имеющих ограничения жизнедеятельности, в том числе инвалидов и детей-инвалидов, в рамках Территориальной программы указанным лицам сверх гарантий, установленных пунктом 1 части 1 статьи 6² Федерального закона от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» и статьей 10 Федерального закона от 24 ноября 1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации», предоставляются по медицинским показаниям медицинские изделия по перечню, на условиях и в порядке, предусмотренных правовыми актами города Москвы.

Обеспечение медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы донорской кровью и (или) ее компонентами на безвозмездной основе осуществляется в установленном порядке Государственным бюджетным учреждением здравоохранения города Москвы «Центр крови имени О.К. Гаврилова Департамента здравоохранения города Москвы» (далее - Центр крови), а также отделениями переливания крови медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы.

Центр крови передает в медицинские организации государственной системы здравоохранения города Москвы донорскую кровь и (или) ее компоненты, прошедшие тестирования на инфекционные агенты и полный цикл переработки в установленном порядке, которые направляются непосредственно для проведения трансфузионной терапии пациентам медицинской организации или на пополнение стратегического резерва.

Отделения переливания крови обеспечивают в первоочередном порядке потребности в донорской крови и ее компонентах структурные подразделения тех медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, на базе которых они развернуты.

В случае необходимости при наличии запасов компоненты донорской крови на безвозмездной основе передаются в отделения или кабинеты трансфузиологии других медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях.

Приложение 4 к Территориальной программе

Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для оказания первичной медикосанитарной 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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | | |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | 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 лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A03AD | папаверин и его производные | платифиллин дротаверин | раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного |
| A03B | препараты белладонны | , x | введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| AUJD | препараты ослладонны | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные; раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки |
| A04 | противорвотные препараты | | |
| A04A | противорвотные препараты | | |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; |
| | | | таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | | |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | | |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного ведения |
| | | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A06 | слабительные средства | | |
| A06A | слабительные средства | | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
| | | сеннозиды А и В | таблетки |
| A06AD | осмотические слабительные | лактулоза | сироп |
| | средства | 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 адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты | | |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для |
| | | сульфасалазин | приема внутрь таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | | |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| | | пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | капсулы; порошок для приема внутрь |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | ферментные препараты | | |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые; 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 аналоги | | |
| A10AB | инсулины короткого действия и их | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| | аналоги для инъекционного | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| | введения | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| | продолжительности действия или длительного действия и их аналоги | инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| | в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| | их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------|----------------------------------------------|---------------|-----------------------------------------------|
| A10B | гипогликемические препараты, | | |
| | кроме инсулинов | | |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки; |
| | | | 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 сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| | | гликлазид | таблетки; |
| | | | таблетки с модифицированным высвобождением; |
| 110577 | | | таблетки с пролонгированным высвобождением |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы- 4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вилдаглиптин | таблетки |
| | | гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного | дулаглутид | раствор для подкожного введения |
| | пептида-1 | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| | | семаглутид | раствор для подкожного введения |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | переносчика глюкозы 2 типа | ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические | репаглинид | таблетки |
| | препараты, кроме инсулинов | | |
| A11 | витамины | | |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации | | |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------------------------------------|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 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 аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; капсулы |
| | | кальцитриол | капсулы |
| | | колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин В1 и его комбинации с | | |
| | витаминами B_6 и B_{12} | | |
| A11DA | витамин B_1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), | | |
| | включая комбинации с другими средствами | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | драже; 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 препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12A | препараты кальция | | |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A12C | другие минеральные добавки | | |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; 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-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | инфузий |
| | | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения | миглустат | капсулы |
| | заболеваний желудочно-кишечного | нитизинон | капсулы |
| | тракта и нарушений обмена | сапроптерин | таблетки диспергируемые; |
| | веществ | | таблетки растворимые |
| | | тиоктовая кислота | капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| В | кровь и система кроветворения | | |
| B01 | антитромботические средства | | |
| B01A | антитромботические средства | | |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций |
| | | эноксапарин натрия | раствор для инъекций |
| | | парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства | | |
| B02A | антифибринолитические средства | | |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| | | транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B02B | витамин К и другие гемостатики | | |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | 1 | внутривенного введения |
| | | симоктоког альфа (фактор | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | свертывания крови VIII | внутривенного введения |
| | | человеческий | |
| | | рекомбинантный) | |
| | | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | раствор для инфузий (замороженный) |
| | | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий |
| | | факторы свертывания крови II, | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | VII, IX, X в комбинации | внутривенного введения |
| | | (протромбиновый комплекс) | |
| | | факторы свертывания крови II, | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | IX и X в комбинации | инфузий |
| | | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | + фактор Виллебранда | внутривенного введения |
| | | эптаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | (активированный) | внутривенного введения |
| | | эфмороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | |
| DUZDA | другие системиные темостатики | роминиостим | порошок для 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; |
| | <u> </u> | | Lagrand War Introduction |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| | | | раствор для инъекций и наружного применения; таблетки |
| B03 | антианемические препараты | | |
| B03A | препараты железа | | |
| B03AB | пероральные препараты | железа (III) гидроксид | капли для приема внутрь; |
| | трехвалентного железа | полимальтозат | сироп; |
| DOZAC | | (III) | таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты | · · · — | раствор для внутривенного введения |
| | трехвалентного железа | олигоизомальтозат железа (III) гидроксида | POSTDON HIS DIVITANDAMINATO DEGRAMIS |
| | | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| | | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин В ₁₂ и фолиевая кислота | The state of the s | partition and an arrangement |
| B03BA | витамин B_{12} (цианокобаламин и его | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| | аналоги) | | |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты | | |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| | | метоксиполиэтиленгликоль- эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; |
| B05 | кровезаменители и перфузионные | | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | растворы | | |
| B05A | кровь и препараты крови | | |
| B05AA | кровезаменители и препараты | альбумин человека | раствор для инфузий |
| | плазмы крови | гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
| | | декстран | раствор для инфузий |
| DOSD | | желатин | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно- электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
| | | натрия лактата раствор | раствор для инфузий |
| | | сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия | |
| | | хлорид + натрия лактат) | |
| | | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + | раствор для инфузий |
| | | кальция хлорид + натрия | |
| | | хлорид) | |
| | | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + | раствор для инфузий |
| | | магния хлорида гексагидрат + | |
| | | натрия ацетата тригидрат + | |
| | | яблочная кислота | |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы | | |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа | |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------------|------------------------|----------------------------------------------|
| | | магния сульфат | раствор для внутривенного введения |
| | | натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорид | раствор для инфузий; |
| | | | раствор для инъекций; |
| | | | растворитель для приготовления лекарственных |
| | | | форм для инъекций |
| С | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01A | сердечные гликозиды | | |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, | | |
| COIDA | классы I и III | | |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | IA | | введения; раствор для инъекций; |
| | | | раствор для инъекции, таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс | лидокаин | гель для местного применения; |
| COIDD | IB | зидокани | 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 препараты, класс | пропафенон | раствор для внутривенного введения; |
| | IC | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для |
| | III | | внутривенного введения; |
| | | | раствор для внутривенного введения; |
| | | | таблетки |
| | | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4- | концентрат для приготовления раствора для |
| | | фторфенил)-2-(1- | внутривенного введения |
| | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | этилпиперидин-4- | |
| | | ил)этил]бензамида | |
| | | гидрохлорид | |
| | | L. T. L. | |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | | |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | раствор для инфузий |
| | | допамин | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | раствор для инъекций |
| | | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения |
| | | фенилэфрин | раствор для инъекций |
| | | эпинефрин | раствор для инъекций |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| | | изосорбида мононитрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------------------------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, |
| | | нитрогницерин | покрытые пленочной оболочкой капсулы подъязычные; |
| | | нитроглицерин | капсулы подъязычные, концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; |
| | | | раствор для внутривенного введения; |
| | | | спрей подъязычный дозированный; |
| | | | таблетки подъязычные; |
| C01E | другие препараты для лечения | | таблетки сублингвальные |
| COIL | заболеваний сердца | | |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых | клонидин | раствор для внутривенного введения; |
| | рецепторов | | таблетки |
| Goog | | моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия | | |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, |
| | | | покрытые пленочной оболочкой |
| | | урапидил | капсулы пролонгированного действия; |
| | | | раствор для внутривенного введения |
| C02K | другие антигипертензивные | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------------|---------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | средства | | |
| C02KX | антигипертензивные средства для | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | лечения легочной артериальной | бозентан | таблетки диспергируемые; |
| | гипертензии | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики | | |
| C03A | тиазидные диуретики | | |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики | | |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые |
| | | | оболочкой; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки с контролируемым высвобождением, |
| | | | покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки с модифицированным высвобождением, |
| | | | покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, |
| G02G | | | покрытые пленочной оболочкой |
| C03C | «петлевые» диуретики | 1 | |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения; |
| | | | раствор для инъекций; таблетки |
| CO2D | | | Таолетки |
| C03DA | калийсберегающие диуретики | 27779 277 277 277 | THOMAS AND THE STATE OF THE STA |
| CUSDA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; таблетки |
| C04 | порифоринаские разолинататору | | Таолетки |
| C04 C04A | периферические вазодилататоры | | |
| | периферические вазодилататоры | 1 | |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутриартериального введения; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инъекций; |
| | | | раствор для внутривенного введения; |
| | | | раствор для внутривенного и внутриартериального |
| | | | введения; |
| | | | раствор для инфузий; |
| | | | раствор для инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AA | неселективные бета- | пропранолол | таблетки |
| | адреноблокаторы | соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бисопролол | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | метопролол | раствор для внутривенного введения; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, |
| | | | покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, |
| | | | покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых | | |
| | каналов с преимущественным | | |
| 9065 | действием на сосуды | | |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нимодипин | раствор для инфузий; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| COOD | | нифедипин | таблетки; 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 фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренинангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы АПФ | | |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лизиноприл | таблетки |
| | | периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рамиприл | капсулы; таблетки |
| | | эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II | | |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------|---------------------------------------------|----------------------------|----------------------------------------------|
| | другими средствами | | |
| C10 | гиполипидемические средства | | |
| C10A | гиполипидемические средства | | |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы; |
| | | | капсулы пролонгированного действия; |
| C10 4 37 | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | другие гиполипидемические | | раствор для подкожного введения |
| | средства | эволокумаб | раствор для подкожного введения |
| D | дерматологические препараты | | |
| D01 | противогрибковые препараты, | | |
| D01.4 | применяемые в дерматологии | | |
| D01A | противогрибковые препараты для | | |
| D01AE | местного применения прочие противогрибковые | салициловая кислота | мазь для наружного применения; |
| DUIAL | препараты для местного | Салициловая кислота | раствор для наружного применения (спиртовой) |
| | применения | | раствор для наружного применения (спиртовои) |
| D03 | препараты для лечения ран и язв | | |
| D03A | препараты, способствующие | | |
| | нормальному рубцеванию | | |
| D03AX | другие препараты, способствующие | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | нормальному рубцеванию | | инъекций |
| D06 | антибиотики и противомикробные | | |
| | средства, применяемые в | | |
| | дерматологии | | |
| D06C | антибиотики в комбинации с | диоксометилтетрагидро- | мазь для наружного применения |
| | противомикробными средствами | пиримидин + | |
| | | сульфадиметоксин + | |
| | | тримекаин + хлорамфеникол | |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | дерматологии | | |
| D07A | глюкокортикоиды | | |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой | бетаметазон | крем для наружного применения; |
| | активностью (группа III) | | мазь для наружного 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); |
| | | | спрей для местного и наружного применения; |
| | | | суппозитории вагинальные; |
| | | | таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; |
| | | | раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения; |
| | дезинфицирующие средства | | раствор для местного применения |
| | | MO HAIR HODAY ON FOLIAN | HOROWOV, THE HONDOTODHOUNG BOOTDOOD THE MOOTHOE |
| | | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного |
| | | этэнол | и наружного применения концентрат для приготовления раствора для |
| | | этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | наружного применения и приготовления |
| | | | лекарственных форм; |
| | | | раствор для наружного применения; |
| | | | раствор для наружного применения и |
| | | | приготовления лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологические | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| | препараты | | |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, | дупилумаб | раствор для подкожного введения |
| | кроме глюкокортикоидов | пимекролимус | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; |
| | | | суппозитории вагинальные; |
| G00 | | | таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02A | утеротонизирующие препараты | | |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
| | | мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения |
| G03 | половые гормоны и модуляторы | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | функции половых органов | | |
| G03B | андрогены | | |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения |
| | | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | гестагены | | |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| | | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |
| | | фоллитропин альфа + лутропин альфа | раствор для подкожного введения 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 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | предстательной железы | | |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением |
| | | тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфаредуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Н | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | | |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | пэгвисомант | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------|
| | | | 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 инъекции, раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | гормоны гипоталамуса | | раствор для инвекции и местного применения |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного |
| 110102 | | sampeering. | действия |
| | | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для |
| | | | внутримышечного введения пролонгированного |
| | | | действия; |
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для |
| | | | внутримышечного введения с пролонгированным |
| | | | высвобождением; |
| | | | раствор для внутривенного и подкожного введения; |
| | | TO AVID A OTTAL | раствор для инфузий и подкожного введения |
| H01CC | | пасиреотид | раствор для подкожного введения |
| 110100 | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| | ТОРМОНЫ | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного | | подкожного введения |
| - | действия | | |
| H02A | кортикостероиды системного | | |
| 1102 4 4 | действия | 1 | |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | крем для наружного применения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------|---------------------|----------------------------------------------------|
| | | | 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 |
| | | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | таблетки |
| | | преднизолон | мазь для наружного 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 железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты | | |
| H03BB | серосодержащие производные | тиамазол | таблетки; |
| | имидазола | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода | | |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки |
| H04 | гормоны поджелудочной железы | | |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген | | |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | | |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------------|
| | аналоги | | |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства | | |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные | парикальцитол | капсулы; |
| | препараты | | раствор для внутривенного введения |
| | | цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этелкальцетид | раствор для внутривенного введения |
| J | противомикробные препараты | | |
| | системного действия | | |
| J01 | антибактериальные препараты | | |
| | системного действия | | |
| J01A | тетрациклины | | |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | THEOLINE | таблетки диспергируемые лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий |
| J01B | амфениколы | | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; |
| | T | T T | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные | | • |
| | препараты: пенициллины | | |
| J01CA | пенициллины широкого спектра | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема |
| | действия | | внутрь; |
| | | | капсулы; |
| | | | порошок для приготовления суспензии для приема |
| | | | внутрь; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки диспергируемые; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ампициллин | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутримышечного введения; |
| | | | таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для |
| | бета-лактамазам | | внутримышечного введения |
| | | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутримышечного и подкожного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций; |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | | и местного применения; |
| | | | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета- | оксациллин | порошок для приготовления раствора для |
| 30101 | лактамазам | Оксацизин | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | Jakianasan | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутримышечного введения |
| J01CR | комбинации пенициллинов, | амоксициллин + клавулановая | порошок для приготовления раствора для |
| | включая комбинации с | кислота | внутривенного введения; |
| | ингибиторами бета-лактамаз | | порошок для приготовления суспензии для приема |
| | _ | | внутрь; |
| | | | таблетки диспергируемые; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения |
| J01D | другие бета-лактамные | | |
| | антибактериальные препараты | | |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------|------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема |
| | | | внутрь; |
| | | | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема |
| | | | внутрь; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций; |
| J01DD | waharaaraway 2 na rawayayya | vo h omovovo s | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| JUIDD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефотаксим + [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для |
| | | dede taketim + [eyilbeaktam] | внутривенного и внутримышечного введения |
| | | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для |
| | | 4.4 | внутривенного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; |
| | | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин меропенем | порошок для приготовления раствора для инфузий 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 цефалоспорины и пенемы | цефтазидим + [авибактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цефтаролина фосамил | порошок для 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 | | |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------------------|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 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 |
| | | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с 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 аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------------|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | гентамицин | капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; 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; капсулы |
| | | 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; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J01X | другие антибактериальные | | мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | препараты | | |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора 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; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приготовления раствора для 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 имидазола | метронидазол | раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------|------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| | | тедизолид | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий |
| | | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для 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, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для |
| 3021111 | препараты системного действия | Kacnopymini | инфузий; |
| | r | | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий |
| | | микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий | | |
| J04A | противотуберкулезные препараты | | |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | производные | | внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; 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; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------|--------------------------------|--------------------------------------------------|----------------------------------------|
| J04AK | другие противотуберкулезные | бедаквилин | таблетки |
| | препараты | деламанид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пиразинамид | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | теризидон | капсулы |
| | | тиоуреидоиминометилпиридин- | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ия перхлорат | |
| | | этамбутол | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные | изониазид + ломефлоксацин + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | противотуберкулезные препараты | пиразинамид + этамбутол + | |
| | | пиридоксин | |
| | | изониазид + пиразинамид | таблетки |
| | | изониазид + пиразинамид + | таблетки диспергируемые; |
| | | рифампицин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | рифампицин + этамбутол + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пиридоксин | , 1 |
| | | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + этамбутол | таблетки |
| | | ломефлоксацин + пиразинамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | + протионамид + этамбутол + | |
| | | пиридоксин | |
| J04B | противолепрозные препараты | | |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты | | |
| 70.7.1 | системного действия | | |
| J05A | противовирусные препараты | | |
| 105 4 D | прямого действия | | |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме | ацикловир | крем для наружного применения; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------|
| | ингибиторов обратной | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | транскриптазы | | 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 пленочной оболочкой |
| | | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |
| | | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нирматрелвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нирматрелвир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой |
| | | ритонавир | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саквинавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фосампренавир | суспензия для приема внутрь; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - | абакавир | раствор для приема внутрь; |
| | ингибиторы обратной | | таблетки, покрытые 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; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ставудин | капсулы |
| | | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------|-------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------|
| | | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тенофовира алафенамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фосфазид | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмтрицитабин | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы | доравирин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приема внутрь; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | элсульфавирин | капсулы |
| | | этравирин | таблетки |
| | | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |
| J05AP | противовирусные препараты для | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | лечения гепатита С | глекапревир + пибрентасвир | гранулы, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дасабувир; омбитасвир + | таблеток набор |
| | | паритапревир + ритонавир | |
| | | рибавирин | капсулы; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для |
| | | | приема внутрь; |
| | | 1 6 | таблетки |
| T0.5.4.D | | софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AR | комбинированные | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | противовирусные препараты для | абакавир + зидовудин + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | лечения ВИЧ-инфекции | ламивудин | |
| | | биктегравир + тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | алафенамид +эмтрицитабин | |

| 1 | 2 | | 3 | 4 |
|-------|-------------------------|---------------|------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| | | | доравирин + ламивудин + тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь; |
| | | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие про препараты | отивовирусные | булевиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | | гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | имидазолилэтанамид | капсулы |
| | | | пентандиовой кислоты | |
| | | | кагоцел | таблетки |
| | | | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | молнупиравир | капсулы |
| | | | ралтегравир | таблетки жевательные; |
| | | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | ремдесивир | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | | приготовления раствора для инфузий |
| | | | умифеновир | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | | порошок для приготовления концентрата для |
| | | | | приготовления раствора для инфузий; |
| | | | | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | | инфузий; |
| | | | | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | | приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------------------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------|
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |
| J06AA | иммунные сыворотки | антитоксин яда гадюки обыкновенной | |
| | | сыворотка | |
| | | противоботулиническая | |
| | | сыворотка | |
| | | противогангренозная | |
| | | поливалентная очищенная | |
| | | концентрированная лошадиная | |
| | | жидкая | |
| | | антитоксин дифтерийный | |
| I0(D | | антитоксин столбнячный | |
| J06B | иммуноглобулины | | |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные | иммуноглобулин человека | |
| J06BB | человеческие | нормальный | |
| JOOBB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин | |
| | | антирабический | |
| | | иммуноглобулин против клещевого энцефалита | |
| | | иммуноглобулин | |
| | | противостолбнячный человека | |
| | | иммуноглобулин человека | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | антирезус RHO(D) | внутримышечного введения; |
| | | | раствор для внутримышечного введения |
| | | иммуноглобулин человека | |
| | | противостафилококковый | |
| | | паливизумаб | раствор для внутримышечного введения |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с | 1 1 7 1 |
| | | национальным календарем | |
| | | профилактических прививок и | |
| | | календарем профилактических | |
| | | прививок по эпидемическим | |
| | | показаниям | |
| | | вакцины для профилактики | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------------------|
| | | новой коронавирусной инфекции COVID-19 | |
| J07A | вакцины бактериальные | | |
| J07AF | вакцины дифтерийные | анатоксин дифтерийный | |
| J07AM | противостолбнячные вакцины | анатоксин дифтерийно- столбнячный | |
| | | анатоксин столбнячный | |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |
| L01A | алкилирующие средства | | |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | лиофилизат для 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; |
| | | | порошок для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий |
| | | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутрисосудистого введения; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | хлорамбуцил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| | | ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | темозоломид | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты | | |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для 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 приготовления раствора для инфузий |
| | | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| | | неларабин | раствор для инфузий |
| | | флударабин | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | аналоги пиримидина | азацитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для |
| Loibe | шштоги пиримидина | | подкожного введения |
| | | гемцитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------|
| | | | концентрат 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 приготовления раствора для инъекций; |
| | | | раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | винкристин | раствор для внутривенного введения |
| | | винорелбин | капсулы; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | | |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |

| 1 | | 2 | 3 | 4 | |
|-------|-------------------------|-------------------|--------------|------------------------------------------------------|------|
| | | | | концентрат для приготовления раствора | для |
| | | | | внутривенного введения | |
| | | | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора | для |
| | | | | внутриартериального, внутривенного | И |
| | | | | внутрипузырного введения; | |
| | | | | концентрат для приготовления раствора | для |
| | | | | инфузий; | |
| | | | | лиофилизат для приготовления раствора | для |
| | | | | внутрисосудистого и внутрипузырного введения; | ; |
| | | | | раствор для внутрисосудистого и внутрипузырн | НОГО |
| | | | | введения | |
| | | | идарубицин | | для |
| | | | | внутривенного введения; | |
| | | | | раствор для внутривенного введения | |
| | | | митоксантрон | | для |
| | | | | инфузий | |
| | | | эпирубицин | | для |
| | | | | внутрисосудистого и внутрипузырного введения; | |
| | | | | | для |
| | | | | внутрисосудистого и внутрипузырного введения; | |
| | | | | | для |
| | | | | внутриартериального, внутрипузырного введени инфузий | и кг |
| L01DC | полено п | MOTH DOOR WORDING | блеомицин | _ | |
| LUIDC | другие п антибиотики | ротивоопухолевые | ОЛСОМИЦИН | лиофилизат для приготовления раствора инъекций | для |
| | аптионотики | | иксабепилон | | для |
| | | | nkeucennsion | инфузий | дли |
| | | | МИТОМИЦИН | | для |
| | | | MITTOMILLINI | инъекций | дли |
| L01X | другие п | ротивоопухолевые | | | |
| | препараты | Tr | | | |
| L01XA | препараты платин | НЫ | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора | для |
| | P P | | ···r | инфузий; | 7 |
| | | | | | для |
| | | | | инфузий | 7.1. |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| | | 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; |
| LOIND | | | раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий |
| | | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для |
| | | 5 | инфузий |
| | | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | блинатумомаб | |
| | | Олинатумомао | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | орентуксимао ведотин | приготовления раствора для инфузий |
| | | даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для |
| | | Augustisms | инфузий |
| | | дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для |
| | | , 31 | инфузий |
| | | изатуксимаб | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий |
| | | ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий |
| | | ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий |
| | | обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий |
| | | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий |
| | | пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | инфузий |
| | | пертузумаб | концентрат для 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 эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| | | элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | акалабрутиниб | капсулы |
| | | акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | алектиниб | капсулы |
| | | афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бозутиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | гефитиниб | таблетки, покрытые 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 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------|------------------|-------------------------------------------|
| | | 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 противоопухолевые | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | препараты | | внутривенного и внутримышечного введения |
| | | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | раствор для внутриглазного введения |
| | | бортезомиб | лиофилизат для 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 |
| | | гидроксикарбамид | капсулы |
| | | иксазомиб | капсулы |
| | | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | инфузий |
| | | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | митотан | таблетки |
| | | олапариб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пэгаспаргаза | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутримышечного введения и инфузий |
| | | талазопариб | капсулы |
| | | третиноин | капсулы |
| | | фактор некроза опухоли альфа- | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | 1 (тимозин рекомбинантный) | подкожного введения |
| | | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | | |
| L02A | гормоны и родственные соединения | | |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | гозерелин | имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------------------|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 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; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; ролонгированного действия; раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | апалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флутамид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энзалутамид | капсулы |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и | абиратерон | таблетки; |
| | родственные соединения | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L03 | иммуностимуляторы | | |
| L03A | иммуностимуляторы | | |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | эмпэгфилграстим | раствор для подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; |
| | | | 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; суппозитории ректальные |
| | | интерферон бета-1а | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения |
| | | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------|---------------------------|----------------------------------------------|
| | | | интраназального введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2а | раствор для подкожного введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | подкожного введения |
| | | пэгинтерферон бета-1а | раствор для подкожного введения |
| | | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | инъекций и местного применения; |
| | | | суппозитории вагинальные и ректальные; |
| | | | таблетки |
| | | вакцина для лечения рака | лиофилизат для приготовления суспензии для |
| | | мочевого пузыря БЦЖ | внутрипузырного введения |
| | | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| | | глутамил-цистеинил-глицин | раствор для инъекций |
| | | динатрия | |
| | | меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения |
| | | тилорон | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты | | |
| L04A | иммунодепрессанты | | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий; |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий |
| | | апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий |
| | | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий |
| | | иммуноглобулин | концентрат для приготовления раствора для |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------|-----------------------|----------------------------------------------|
| | | антитимоцитарный | инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий |
| | | кладрибин | таблетки |
| | | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофенолата мофетил | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые |
| | | | оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |
| | | | оболочкой |
| | | 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 некроза | | раствор для подкожного введения |
| | опухоли альфа (ФНО-альфа) | голимумаб | раствор для подкожного введения |
| | | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий |
| | | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
| | | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | подкожного введения; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------|----------------|-------------------------------------------------------------------|
| | | | раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | анакинра | раствор для подкожного введения |
| | | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения |
| | | гуселькумаб | раствор для подкожного введения |
| | | иксекизумаб | раствор для подкожного 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 |
| TOTAL | | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы; |
| | | | капсулы пролонгированного действия; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | мазь для наружного применения |
| | | циклоспорин | капсулы; |
| | | циклоспорип | капсулы, капсулы мягкие; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| | | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |
| | | леналидомид | капсулы |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| | | пирфенидон | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | помалидомид | капсулы |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и | | |
| | противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные | | |
| | противовоспалительные и | | |
| | противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и | диклофенак | капли глазные; |
| | родственные соединения | | капсулы кишечнорастворимые; |
| | | | 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; |
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, |
| | | | покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным |
| | | | высвобождением |
| | | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | _ | введения; |
| | | | раствор для внутримышечного введения; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------|-----------------------------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного 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, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, |
| | | | покрытые пленочной оболочкой |
| | | кетопрофен | капсулы; |
| | | кетопрофен | капсулы, капсулы пролонгированного действия; |
| | | | капсулы с модифицированным высвобождением; |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения; |
| | | | раствор для инфузий и внутримышечного введения; |
| | | | суппозитории ректальные; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки пролонгированного действия; |
| | | | таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические | | |
| 2.501.22 | препараты | | |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03A | миорелаксанты периферического | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | действия | | |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; |
| | | | раствор для внутримышечного введения |
| M03B | миорелаксанты центрального действия | | |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения; таблетки |
| | | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты | | |
| M04A | противоподагрические препараты | | |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------|----------------------------------|--------------------|------------------------------------------------|
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий; |
| | | | раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| | структуру и минерализацию костей | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема |
| | | | внутрь |
| M09AX | прочие препараты для лечения | нусинерсен | раствор для интратекального введения |
| | заболеваний костно-мышечной | рисдиплам | порошок для приготовления раствора для приема |
| | системы | | внутрь |
| N | нервная система | | |
| N 01 | анестетики | | |
| N 01A | препараты для общей анестезии | | |
| N 01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
| | | десфлуран | жидкость для ингаляций |
| | | севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; |
| | | | таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей | динитрогена оксид | газ сжатый |
| | анестезии | кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения |
| | | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения |
| | | пропофол | эмульсия для внутривенного введения; |
| | | | эмульсия для инфузий |
| N01B | местные анестетики | | |
| N01BA | 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 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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; раствор для приема внутрь |
| | | налоксон + оксикодон | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенилэтоксиэтилпи-перидин | таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| | | 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 и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------|---------------------------------|---------------------|-----------------------------------------------|
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |
| | | | оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |
| | | | пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | 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; |
| 2102 | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты | | |
| N03A | противоэпилептические препараты | | |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| NIOZAD | | фенобарбитал | таблетки |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки; |
| | | | таблетки пролонгированного действия; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые |
| | | | оболочкой; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; |
| 210246 | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением; |
| | | | капли для приема внутрь; |
| | | | капсулы кишечнорастворимые; |
| | | | раствор для внутривенного введения; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------------------------------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | препараты | лакосамид | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прегабалин | капсулы |
| | | топирамат | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты | | |
| N04A | антихолинергические средства | | |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| NOAD | 1 | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства | | |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прамипексол | таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психолептики | | |
| N05A | антипсихотические средства | | |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | хлорпромазин | драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | фенотиазина | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы; раствор для приема внутрь |
| | | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки |
| | | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций |
| N05AE | производные индола | луразидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | оланзапин | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | карипразин | капсулы |
| | | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики | | |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил- | раствор для внутривенного и внутримышечного |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------|---------------|------------------------------------------------------|
| | | бензодиазепин | введения; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, диспергируемые в полости рта |
| | | диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | оксазепам | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства | | |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики | | · • |
| N06A | антидепрессанты | | |
| N06AA | неселективные ингибиторы | амитриптилин | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | обратного захвата моноаминов | | введения; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имипрамин | драже; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного | пароксетин | капли для приема внутрь; |
| | захвата серотонина | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | флуоксетин | капсулы |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пипофезин | таблетки |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные |
| | | метионил-глутамил-гистидил- фенилаланил-пролил-глицил- пролин | капли назальные |
| | | пирацетам | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения таблетки |
| | | фонтурацетам | |
| | | церебролизин | раствор для инъекций |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N06D | препараты для лечения деменции | | |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривастигмин | капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07A | парасимпатомиметики | | |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях | | |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для устранения головокружения | | |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь; капсулы; таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | тетрабеназин | таблетки |
| | | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01 | противопротозойные препараты | | |
| P01B | противомалярийные препараты | | |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты | | |
| P02B | препараты для лечения трематодоза | | |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | | |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты | | |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | | |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения | бензилбензоат | мазь для наружного применения; |
| | эктопаразитов (в т.ч. чесоточного | | эмульсия для наружного применения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------------|
| | клеща) | | |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты | | |
| | для местного применения | | |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный; |
| | | | капли назальные; |
| | | | капли назальные (для детей); |
| | | | спрей назальный; |
| | | | спрей назальный дозированный; |
| | | | спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; |
| | | _ | спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения | | |
| | обструктивных заболеваний | | |
| | дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| R03AC | селективные бета 2- | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| | адреномиметики | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| | | | аэрозоль для ингаляций дозированный, |
| | | | активируемый вдохом; |
| | | | порошок для ингаляций дозированный; |
| | | | раствор для ингаляций |
| | | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| | | | капсулы с порошком для ингаляций; |
| | | | порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | адренергические средства в | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор; |
| | комбинации с глюкокортикоидами | | порошок для ингаляций дозированный; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | или другими препаратами, кроме | | капсулы с порошком для ингаляций |
| | антихолинергических средств | вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| | | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| | | | капсулы с порошком для ингаляций; |
| | | - | порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с | аклидиния бромид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный |
| | антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с | вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| | кортикостероидами | вилантерол + умеклидиния бромид+ флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| | | гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | ипратропия бромид + | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| | | фенотерол | раствор для ингаляций |
| | | олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций |
| | | будесонид | капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | аклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| | | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний | бенрализумаб меполизумаб | раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора 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; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------------|
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема |
| | | | внутрь; |
| | | | гранулы для приготовления сиропа; |
| | | | порошок для приготовления раствора для приема |
| | | | внутрь; |
| | | | порошок для приема внутрь; |
| | | | раствор для внутривенного введения и ингаляций; |
| | | | раствор для приема внутрь; |
| | | | сироп; |
| | | | таблетки шипучие; |
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | 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; |
| DOCAG | | | таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения; |
| DOCAE | | | таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь; |
| | | | сироп; |
| DOCAN | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства | лоратадин | сироп; |
| | системного действия | | суспензия для приема внутрь; таблетки |
| R07 | HOVERO HOOHOODI HIG HOVEN | | Таолстки |
| KU/ | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07A | | | |
| KU/A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| | заоолевании дыхательной системы | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------|--------------------------------|-----------------------|-------------------------------------------|
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеального введения |
| | | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения |
| | | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для |
| | | | ингаляционного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления эмульсии для |
| | | | эндотрахеального, эндобронхиального и |
| | | | ингаляционного введения |
| R07AX | прочие препараты для лечения | ивакафтор+лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | заболеваний органов дыхания | | |
| S | органы чувств | | |
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01A | противомикробные препараты | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и | | |
| | миотические средства | | |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| | | дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные | бутиламиногидрокси- | капли глазные |
| | препараты | пропоксифеноксиметил- | |
| | | метилоксадиазол | |
| S01F | мидриатические и | | |
| 20171 | циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики | | |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты | | |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при | | |
| | хирургических вмешательствах в | | |
| COLTCA | офтальмологии | | |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | | |
| S01LA | средства, препятствующие | бролуцизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| | новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха | | |
| S02A | противомикробные препараты | | |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты | | |
| V01 | аллергены | | |
| V01A | аллергены | | |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
| | | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | | |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| | | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
| | | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций |
| | | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| | | налоксон | раствор для инъекций |
| | | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| | | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения; |
| | | | раствор для инъекций |
| | | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
| | | цинка бисвинилимидазола диацетат | раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | кальция полистиролсульфонат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
| | | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | лечебное питание | | |
| V06D | другие продукты лечебного питания | | |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси | |
| | | кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты | , |
| V07 | другие нелечебные средства | | |
| V07A | другие нелечебные средства | | |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства | | |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | | |
| V08AA | водорастворимые нефротропные | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------|
| | высокоосмолярные | | |
| | рентгеноконтрастные средства | | |
| V08AB | водорастворимые нефротропные | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального |
| | низкоосмолярные | | введения |
| | рентгеноконтрастные средства | йогексол | раствор для инъекций |
| | | йомепрол | раствор для инъекций |
| | | йопромид | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | | |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема |
| | содержащие бария сульфат | | внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии | | |
| V08CA | парамагнитные контрастные | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | средства | гадобутрол | 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 | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | радиофармацевтические средства | | внутривенного введения |
| | | пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения |
| | | пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения |
| | | технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | (00 = 7) | внутривенного введения |
| | | технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для |
| T710 | | | внутривенного введения |
| V10 | терапевтические | | |
| VIOD | радиофармацевтические средства | | - |
| V10B | радиофармацевтические средства | | |
| | для уменьшения боли при | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------|-----------------------|------------------------------------|
| | новообразованиях костной ткани | | |
| V10BX | разные радиофармацевтические | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения |
| | средства для уменьшения боли | | |
| V10X | другие терапевтические | | |
| | радиофармацевтические средства | | |
| V10XX | разные терапевтические | радия хлорид [223 Ra] | раствор для внутривенного введения |
| | радиофармацевтические средства | | |

Приложение 5 к Территориальной программе

Перечень

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по назначению врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются бесплатно или с пятидесятипроцентной скидкой по назначению врачей

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | | |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A03AD | папаверин и его производные | платифиллин дротаверин | раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------|
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03B | препараты белладонны | | |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные | атропин | капли глазные; |
| | амины | | раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно- | | |
| | кишечного тракта | | |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно- | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | кишечного тракта | | введения; |
| | | | раствор для инъекций; |
| | | | раствор для приема внутрь; |
| | | | таблетки |
| A04 | противорвотные препараты | | |
| A04A | противорвотные препараты | | |
| A04AA | блокаторы серотониновых | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | 5НТ3-рецепторов | | введения; |
| | | | сироп; |
| | | | суппозитории ректальные; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки лиофилизированные; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения | | |
| | заболеваний печени и | | |
| | желчевыводящих путей | | |
| A05A | препараты для лечения | | |
| | заболеваний желчевыводящих | | |
| | путей | | |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы; |
| | | | суспензия для приема внутрь; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения | | |
| | заболеваний печени, липотропные | | |
| | средства | | |
| A05BA | препараты для лечения | фосфолипиды + | капсулы; |
| | заболеваний печени | глицирризиновая кислота | лиофилизат для приготовления раствора для |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------|----------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------------|
| | | | внутривенного введения; |
| | | | раствор для внутривенного ведения |
| | | | 1 0 |
| | | янтарная кислота + меглумин | раствор для инфузий |
| | | + инозин + метионин + | |
| A 06 | ana Symany wy ya ama ya ma | никотинамид | |
| A06 | слабительные средства | | |
| A06A | слабительные средства | <u></u> | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; |
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
| | | сеннозиды А и В | таблетки |
| A06AD | осмотические слабительные | лактулоза | сироп |
| 1100112 | средства | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема |
| | · F | - | внутрь; |
| | | | порошок для приготовления раствора для приема |
| | | | внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные | | |
| | противовоспалительные и | | |
| | противомикробные препараты | | |
| A07B | адсорбирующие кишечные | | |
| | препараты | | |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема |
| | препараты | | внутрь; |
| | | | суспензия для приема внутрь; |
| | | | таблетки диспергируемые |
| A07D | препараты, снижающие моторику | | |
| | желудочно-кишечного тракта | | |
| A07DA | препараты, снижающие моторику | лоперамид | капсулы; |
| | желудочно-кишечного тракта | | таблетки; |
| | | | таблетки жевательные; |
| | | | таблетки-лиофилизат |
| A07E | кишечные противовоспалительные | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | препараты | | |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь |
| | | сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | | |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| | | пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный | капсулы; порошок для приема внутрь |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | сорбированный | |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые; 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 аналоги | | |
| A10AB | инсулины короткого действия и их | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| | аналоги для инъекционного | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| | введения | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| | продолжительности действия или длительного действия и их аналоги | инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| | в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный) | суспензия для подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------|---------------------------|-----------------------------------------------|
| | | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| | их аналоги для инъекционного | инсулин гларгин + | раствор для подкожного введения |
| | введения | ликсисенатид | |
| | | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, | | |
| A10BA | кроме инсулинов бигуаниды | метформин | таблетки; |
| ATODA | оигуаниды | метформин | 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 сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| | | гликлазид | таблетки; |
| | | | таблетки с модифицированным высвобождением; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы- | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | 4 (ДПП-4) | вилдаглиптин | таблетки |
| | | гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного | дулаглутид | раствор для подкожного введения |
| | пептида-1 | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| | | семаглутид | раствор для подкожного введения |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | переносчика глюкозы 2 типа | ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------------------------------------|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A10BX | другие гипогликемические | репаглинид | таблетки |
| | препараты, кроме инсулинов | | |
| A11 | витамины | | |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации | | |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; капсулы |
| | | кальцитриол | капсулы |
| | | колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин В и его комбинации с | | |
| | витаминами В6 и В12 | | |
| A11DA | витамин В | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; 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 препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12A | препараты кальция | | |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки | | |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; 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-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа агалсидаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| | | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения | миглустат | капсулы |
| | заболеваний желудочно-кишечного | нитизинон | капсулы |
| | тракта и нарушений обмена | сапроптерин | таблетки диспергируемые; |
| | веществ | | таблетки растворимые |
| | | тиоктовая кислота | капсулы; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | раствор для внутривенного введения; |
| | | | раствор для инфузий; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| В | кровь и система кроветворения | | |
| B01 | антитромботические средства | | |
| B01A | антитромботические средства | | |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций |
| | | эноксапарин натрия | раствор для инъекций |
| | | парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------|
| | | | внутривенного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | инъекций |
| | | рекомбинантный белок, | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | содержащий | внутривенного введения |
| | | аминокислотную | |
| | | последовательность | |
| | | стафилокиназы | |
| | | тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства | | |
| B02A | антифибринолитические средства | | |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| | | транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения; |
| | | | раствор для внутривенного введения; |
| | | | раствор для инфузий |
| B02B | витамин К и другие гемостатики | | |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | коагулянтный комплекс | |
| | | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения |
| | | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения |
| | | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения |
| | | симоктоког альфа (фактор | лиофилизат для приготовления раствора для |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | фактор свертывания крови IX | раствор для инфузий (замороженный) лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | 1 | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эфмороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | элтромбопаг эмицизумаб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этамзилат | раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; |
| | | | таблетки |
| B03 | антианемические препараты | | |
| B03A | препараты железа | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------|-------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------|
| B03AB | пероральные препараты | железа (III) гидроксид | капли для приема внутрь; |
| | трехвалентного железа | полимальтозат | сироп; |
| | | | таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты | железа (III) гидроксид | раствор для внутривенного введения |
| | трехвалентного железа | олигоизомальтозат | |
| | | железа (III) гидроксида | раствор для внутривенного введения |
| | | сахарозный комплекс | |
| | | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин B_{12} и фолиевая кислота | | |
| B03BA | витамин B_{12} (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее | фолиевая кислота | таблетки; |
| | производные | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты | | |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| | | метоксиполиэтиленгликоль- | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпоэтин бета | |
| | | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и подкожного введения; |
| D05 | 1 | | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |
| B05A | кровь и препараты крови | | |
| B05AA | кровезаменители и препараты | альбумин человека | раствор для инфузий |
| | плазмы крови | гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
| | | декстран | раствор для инфузий |
| | | желатин | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного | | |
| | введения | | |
| B05BA | растворы для парентерального | жировые эмульсии для | эмульсия для инфузий |
| D05777 | питания | парентерального питания | |
| B05BB | растворы, влияющие на водно- | декстроза + калия хлорид + | порошок для приготовления раствора для приема |
| | электролитный баланс | натрия хлорид + натрия | внутрь |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| | | цитрат | |
| | | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
| | | натрия лактата раствор | раствор для инфузий |
| | | сложный (калия хлорид + | pacinop Am miggam |
| | | кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | |
| | | натрия хлорида раствор | раствор для инфузий |
| | | сложный (калия хлорид + | partitop Am may sim |
| | | кальция хлорид + натрия | |
| | | хлорид) | |
| | | натрия хлорид + калия | раствор для инфузий |
| | | хлорид + кальция хлорида | |
| | | дигидрат + магния хлорида | |
| | | гексагидрат + натрия ацетата | |
| | | тригидрат + яблочная кислота | |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы | | |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального | растворы для | |
| | диализа | перитонеального диализа | |
| B05X | добавки к растворам для | | |
| | внутривенного введения | | |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | 1 | раствор для внутривенного введения |
| | | магния сульфат | раствор для внутривенного введения |
| | | натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорид | раствор для инфузий; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------------|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | раствор для инъекций; |
| | | | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| С | сердечно-сосудистая система | | форм для инъскции |
| C01 | препараты для лечения | | |
| | заболеваний сердца | | |
| C01A | сердечные гликозиды | | |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения; таблетки; |
| | | | таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| C01BA | антиаритмические препараты, | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | класс IA | | введения; раствор для инъекций; |
| | | | раствор для инъекции, таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, | лидокаин | гель для местного применения; |
| | класс IB | | 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 препараты, | пропафенон | раствор для внутривенного введения; |
| GOADD | класс IC | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | KJIdCC III | | раствор для внутривенного введения; |
| | | | таблетки |
| | | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4- | концентрат для приготовления раствора для |
| | | фторфенил)-2-(1- | внутривенного введения |
| | | этилпиперидин-4- | |
| | | | |
| | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | ил)этил]бензамида | |
| | | гидрохлорид | |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | | |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| | | допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций |
| | | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фенилэфрин | раствор для инъекций |
| | | эпинефрин | раствор для инъекций |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| | | изосорбида мононитрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------------------------------------------|
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, |
| | | | покрытые пленочной оболочкой |
| | | нитроглицерин | капсулы подъязычные; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | пленки для наклеивания на десну; |
| | | | раствор для внутривенного введения; |
| | | | спрей подъязычный дозированный; |
| | | | таблетки подъязычные; |
| C01E | | | таблетки сублингвальные |
| CUIE | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для |
| COILII | простагландины | антростадия | инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 00122 | заболеваний сердца | Поворидни | Two trues, troup 221210 into the true true trues. |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02A | антиадренергические средства | | |
| | центрального действия | | |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых | клонидин | раствор для внутривенного введения; |
| | рецепторов | | таблетки |
| | | моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства | | |
| G02G4 | периферического действия | | |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, |
| | | | покрытые пленочной оболочкой |
| | | урапидил | капсулы пролонгированного действия; |
| C02K | пругна онтигниотоному с | | раствор для внутривенного введения |
| CUZK | другие антигипертензивные средства | | |
| C02KX | антигипертензивные средства для | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 0021071 | лечения легочной артериальной | бозентан | таблетки диспергируемые; |
| | The state of the s | 0030111411 | 1 Tuonerkii Aneliepi npyembie, |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | гипертензии | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики | | |
| C03A | тиазидные диуретики | | |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики | | |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые 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 диуретики | | |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; таблетки |
| C04 | периферические вазодилататоры | | |
| C04A | периферические вазодилататоры | | |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------|-------------|-------------------------------------------------|
| | | | инъекций; |
| | | | раствор для внутривенного введения; |
| | | | раствор для внутривенного и внутриартериального |
| | | | введения; |
| | | | раствор для инфузий; |
| | | | раствор для инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AA | неселективные бета- | пропранолол | таблетки |
| | адреноблокаторы | соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бисопролол | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | метопролол | раствор для внутривенного введения; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, |
| | | | покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, |
| | | | покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| C08C | селективные блокаторы | | |
| | кальциевых каналов с | | |
| | преимущественным действием на | | |
| | сосуды | | |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нимодипин | раствор для инфузий; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нифедипин | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------|
| | | | 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 фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, |
| | | | покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин- | | |
| | ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы АПФ | | |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лизиноприл | таблетки |
| | | периндоприл | таблетки; |
| | | | таблетки, диспергируемые в полости рта; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рамиприл | капсулы; |
| | | | таблетки |
| | | эналапан | таблетки |
| C09C | антагонисты рецепторов | эналаприл | Idonotky |
| 0090 | антагонисты рецепторов ангиотензина II | | |
| C09CA | антагонисты рецепторов | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; |
| COSCA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | 1103ap1an | таблетки, покрытые оболочкой, |
| C09DX | антиотензина п | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| CODDA | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с | валеартап сакуонтрил | 1400101KH, HORPBITBIC HITCHOMHON OUUJIOMKON |
| | другими средствами | | |
| C10 | гиполипидемические средства | | |
| C10 | типолипидемические средства | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| C10A | гиполипидемические средства | | |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | другие гиполипидемические | алирокумаб | раствор для подкожного введения |
| | средства | эволокумаб | раствор для подкожного введения |
| D | дерматологические препараты | · | |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии | | |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения | | |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | препараты для лечения ран и язв | | |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию | | |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | | |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидро- пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | |
| D07A | глюкокортикоиды | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------------|-------------------|---------------------------------------------------|
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой | бетаметазон | крем для наружного применения; |
| | активностью (группа III) | | мазь для наружного 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); |
| | | | спрей для местного и наружного применения; |
| | | | суппозитории вагинальные; |
| | | | таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; |
| | | | раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения; |
| | дезинфицирующие средства | | раствор для местного применения |
| | | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и |
| | | | наружного применения |
| | | этанол | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | наружного применения; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | наружного применения и приготовления |
| | | | лекарственных форм; |
| | | | раствор для наружного применения; |
| | | | раствор для наружного применения и приготовления |
| | | | лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологические | | |
| | препараты | | |
| D11A | другие дерматологические | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| | препараты | | |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, | дупилумаб | раствор для подкожного введения |
| | кроме глюкокортикоидов | пимекролимус | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02A | утеротонизирующие препараты | | |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
| | | мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | |
| G03B | андрогены | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения; |
| | | _ | раствор для внутримышечного введения |
| | | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | гестагены | | |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | корифоллитропин 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 + | лиофилизат для приготовления раствора для |
| COZCD | | лутропин альфа | 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 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением |
| | | тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа- редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Н | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | | |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | пэгвисомант | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 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 | | раствор для инвекции и местного применения |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения |
| | | пасиреотид | раствор для подкожного введения |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| | гормоны | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------|---------------------|----------------------------------------------------|
| | | | 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 |
| | | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | таблетки |
| | | преднизолон | мазь для наружного 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 железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты | | |
| H03BB | серосодержащие производные | тиамазол | таблетки; |
| | имидазола | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода | | |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки |
| H04 | гормоны поджелудочной железы | | |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген | | |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен | | |
| | кальция | | |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их | | |
| | аналоги | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------------------|---------------|------------------------------------------------|
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства | | |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные | парикальцитол | капсулы; |
| | препараты | | раствор для внутривенного введения |
| | | цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этелкальцетид | раствор для внутривенного введения |
| J | противомикробные препараты системного действия | | |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |
| J01A | тетрациклины | | |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| 1010 | | | приготовления раствора для инфузий |
| J01B | амфениколы | 1 | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| J01C | 5 | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| JUIC | бета-лактамные препараты: | | |
| | антибактериальные препараты: пенициллины | | |
| J01CA | пенициллины широкого спектра | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема |
| | действия | | внутрь; |
| | | | капсулы; |
| | | | порошок для приготовления суспензии для приема |
| | | | внутрь; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------|
| _ | | | таблетки; |
| | | | таблетки диспергируемые; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ампициллин | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутримышечного введения; |
| | | | таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для |
| | бета-лактамазам | | внутримышечного введения |
| | | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутримышечного и подкожного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций; |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций и |
| | | | местного применения; |
| | | | порошок для приготовления суспензии для |
| | | | внутримышечного введения |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета- | оксациллин | порошок для приготовления раствора для |
| | лактамазам | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутримышечного введения |
| J01CR | комбинации пенициллинов, | амоксициллин + | порошок для приготовления раствора для |
| | включая комбинации с | клавулановая кислота | внутривенного введения; |
| | ингибиторами бета-лактамаз | | порошок для приготовления суспензии для приема |
| | | | внутрь; |
| | | | таблетки диспергируемые; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения |
| J01D | другие бета-лактамные | | |
| | антибактериальные препараты | | |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------|---------------------------|--------------------------------------------------|
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема |
| | | | внутрь; |
| | | | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема |
| | | | внутрь; |
| | | | 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 поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутримышечного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефотаксим + [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения |
| | | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | 1 | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин меропенем | порошок для приготовления раствора для инфузий 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 цефалоспорины и пенемы | цефтазидим + [авибактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цефтаролина фосамил | порошок для 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 | | |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------------------|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 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 |
| | | 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 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 аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J01X | другие антибактериальные препараты | | мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора 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; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приготовления 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 имидазола | метронидазол | раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | тедизолид | лиофилизат для приготовления концентрата для |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | приготовления раствора для инфузий |
| | | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для 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, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий | | |
| J04A | противотуберкулезные препараты | | |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------------------------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; 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; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные | бедаквилин | таблетки |
| | препараты | деламанид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пиразинамид | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | теризидон | капсулы |
| | | | <u> </u> |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------------|--------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| | | тиоуреидоиминометилпириди- ния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этамбутол | таблетки; |
| | | - | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные | изониазид + ломефлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | противотуберкулезные препараты | + пиразинамид + этамбутол + | |
| | | пиридоксин | |
| | | изониазид + пиразинамид | таблетки |
| | | изониазид + пиразинамид + | таблетки диспергируемые; |
| | | рифампицин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рифампицин + этамбутол | |
| | | изониазид + пиразинамид + | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | рифампицин + этамбутол + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пиридоксин | |
| | | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + этамбутол | таблетки |
| | | ломефлоксацин + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пиразинамид + протионамид | |
| 104D | | + этамбутол + пиридоксин | |
| J04B J04BA | противолепрозные препараты | | таблетки |
| <u> </u> | противолепрозные препараты | дапсон | Таолетки |
| J05 | противовирусные препараты | | |
| J05A | противовирусные препараты | | |
| J03A | противовирусные препараты прямого действия | | |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме | ацикловир | крем для наружного применения; |
| 303/11 | ингибиторов обратной | aumiobiip | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | транскриптазы | | инфузий; |
| | -rrr | | мазь глазная; |
| | | | мазь для местного и наружного применения; |
| | | | мазь для наружного применения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для инфузий; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------|
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |
| | | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нирматрелвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нирматрелвир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой |
| | | ритонавир | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саквинавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фосампренавир | суспензия для приема внутрь; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - | абакавир | раствор для приема внутрь; |
| | ингибиторы обратной | | таблетки, покрытые 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; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ставудин | капсулы |
| | | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тенофовира алафенамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фосфазид | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмтрицитабин | капсулы; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------|-------------------------------|-----------------------------|------------------------------------------------|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы | доравирин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приема внутрь; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | элсульфавирин | капсулы |
| | | этравирин | таблетки |
| | | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |
| J05AP | противовирусные препараты для | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | лечения гепатита С | глекапревир + пибрентасвир | гранулы, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дасабувир; омбитасвир + | таблеток набор |
| | | паритапревир + ритонавир | |
| | | рибавирин | капсулы; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для |
| | | | приема внутрь; таблетки |
| | | софосбувир | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| J05AR | комбинированные | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 3037110 | противовирусные препараты для | абакавир + зидовудин + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | лечения ВИЧ-инфекции | ламивудин | radicter, norphible intend mon dodio-iron |
| | vio ionini 211 i miqonami | биктегравир + тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | алафенамид +эмтрицитабин | Two train, nowportate instead men econic incir |
| | | доравирин + ламивудин + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тенофовир | , · · r |
| | | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кобицистат + тенофовира | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | алафенамид + элвитегравир + | |
| | | эмтрицитабин | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------------------------------------|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| | | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рилпивирин + тенофовир + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмтрицитабин | |
| | | тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | булевиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| | | кагоцел | таблетки |
| | | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | молнупиравир | капсулы |
| | | ралтегравир | таблетки жевательные; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ремдесивир | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | умифеновир | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | - Francisco Francisco | порошок для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |
| J06AA | иммунные сыворотки | антитоксин яда гадюки обыкновенной | |
| | | сыворотка | |
| | | противоботулиническая | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------------------|
| | - | сыворотка | |
| | | противогангренозная | |
| | | поливалентная очищенная | |
| | | концентрированная | |
| | | лошадиная жидкая | |
| | | антитоксин дифтерийный | |
| | | антитоксин столбнячный | |
| J06B | иммуноглобулины | | |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные | иммуноглобулин человека | |
| | человеческие | нормальный | |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин | |
| | | антирабический | |
| | | иммуноглобулин против | |
| | | клещевого энцефалита | |
| | | иммуноглобулин | |
| | | противостолбнячный | |
| | | человека | |
| | | иммуноглобулин человека | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | антирезус RHO(D) | внутримышечного введения; |
| | | | раствор для внутримышечного введения |
| | | иммуноглобулин человека | |
| | | противостафилококковый | |
| | | паливизумаб | раствор для внутримышечного введения |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с | |
| | · | национальным календарем | |
| | | профилактических прививок | |
| | | и календарем | |
| | | профилактических прививок | |
| | | по эпидемическим | |
| | | показаниям | |
| | | вакцины для профилактики | |
| | | новой коронавирусной | |
| | | инфекции COVID-19 | |
| J07A | вакцины бактериальные | * | |
| | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J07AF | вакцины дифтерийные | анатоксин дифтерийный | |
| J07AM | противостолбнячные вакцины | анатоксин дифтерийно- столбнячный анатоксин столбнячный | |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |
| L01A | алкилирующие средства | | |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | лиофилизат для 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; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | хлорамбуцил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин ломустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | темозоломид | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| инфузий; лиофилизат для приготовления раствора длифузий; лиофилизат для приготовления раствора дли инфекций; раствор для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой драгтитрексид длиофилизат для приготовления раствора для инфузиф драгтитрексид длиофилизат для приготовления раствора для инфузиф драгтвор д | 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--------------------------|---------------|-----------------------------------------------------------|
| инфузий; лиофилизат для приготовления раствора д инфузий; лиофилизат для приготовления раствора д иньекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой пеметрексед ралтитрексид лиофилизат для приготовления раствора для инфуз инфузий флударабин флударабин раствор для инфузий флударабин² концентрат для приготовления раствора д внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора д внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора д внутривенного введения; лиофилизат для приготовления еуспензии д подкожного введения гемщитабин лиофилизат для приготовления суспензии д подкожного введения гемщитабин лиофилизат для приготовления концентрата д приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата д приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата д приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора д инфузий; | L01B | антиметаболиты | | |
| Диньекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой пеметрексед лиофилизат для приготовления раствора для инфузирантирования овантирован | L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | инфузий; |
| раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой пеметрексед лиофилизат для приготовления раствора для инфуз ралтитрексид лиофилизат для приготовления раствора для инфуз раствора для инфуз внутривенного введения; пиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; пиофилизат для приготовления раствора двиутривенного введения; пиофилизат для приготовления раствора двиутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой подкожного введения 1. Сответственный приготовления суспензии драствора для инфузий; пиофилизат для приготовления концентрата драствора для инфузий; пиофилизат для приготовления концентрата драствора для инфузий; пиофилизат для приготовления раствора для инфузий; пиофилизат для приготовления раствора для инфузий; | | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; |
| Таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | раствор для подкожного введения; таблетки; |
| Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитрексид Долгитре долгитре долгит | | | | |
| L01BB аналоги пурина меркаптопурин таблетки неларабин флударабин² концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора двнутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной таблетки, покрытые пленочной таблетки, п | | | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| неларабин раствор для инфузий флударабин² концентрат для приготовления раствора д внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора д внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой L01BC аналоги пиримидина азацитидин лиофилизат для приготовления суспензии д подкожного введения гемцитабин лиофилизат для приготовления концентрата д приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; | | | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| флударабин ² флударабин ² концентрат для приготовления раствора двнутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора двнутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой L01BC аналоги пиримидина азацитидин лиофилизат для приготовления суспензии дподкожного введения гемцитабин лиофилизат для приготовления концентрата дприготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; | L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| флударабин ² флударабин ² концентрат для приготовления раствора двнутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора двнутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой L01BC аналоги пиримидина азацитидин лиофилизат для приготовления суспензии дподкожного введения гемцитабин лиофилизат для приготовления концентрата дприготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; | | | неларабин | раствор для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора д внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой L01BC аналоги пиримидина азацитидин лиофилизат для приготовления суспензии д подкожного введения гемцитабин лиофилизат для приготовления концентрата д приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора д инфузий; | | | | |
| 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; лиофилизат для приготовления раствора динфузий; | | | | внутривенного введения; |
| Таблетки, покрытые пленочной оболочкой L01BC аналоги пиримидина азацитидин лиофилизат для приготовления суспензии д подкожного введения гемцитабин лиофилизат для приготовления концентрата д приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; | | | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| L01BC аналоги пиримидина азацитидин лиофилизат для приготовления суспензии подкожного введения гемцитабин лиофилизат для приготовления концентрата приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; инфузий; | | | | внутривенного введения; |
| подкожного введения гемцитабин пиофилизат для приготовления концентрата д приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора д инфузий; | | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора д инфузий; | L01BC | аналоги пиримидина | азацитидин | |
| лиофилизат для приготовления раствора д инфузий; | | | гемцитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| инфузий; | | | | приготовления раствора для инфузий; |
| | | | | |
| 1 | | | | |
| | | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| капецитабин таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | · • |
| фторурацил концентрат для приготовления раствора д инфузий; | | | фторурацил | |
| раствор для внутрисосудистого введения; | | | | раствор для внутрисосудистого введения; |
| раствор для внутрисосудистого и внутриполостно введения | | | | раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
| | | | цитарабин | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | инъекций; |
| | | | раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | винкристин | раствор для внутривенного введения |
| | | винорелбин | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| _, | | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | | |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного 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 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------------------------------------|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 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; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора 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; раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин ² | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | авелумаб ² | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | атезолизумаб ² | 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 ² | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| | | дурвалумаб ² | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | изатуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ниволумаб ² | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пембролизумаб ² | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | рамуцирумаб ² | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ритуксимаб ² | 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 эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| | | элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | акалабрутиниб ² | капсулы |
| | | акситиниб ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | алектиниб ² | капсулы |
| | | афатини 6^2 | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бозутиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вандетаниб ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вемурафениб ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дабрафениб ² | капсулы |
| | | дазатини 6^2 | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ибрутиниб ² | капсулы |
| | | иматиниб | капсулы; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кабозантиниб ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кобиметиниб ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кризотиниб ² | капсулы |
| | | лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ленватиниб ² | капсулы |
| | | мидостаурин ² | капсулы |
| | | нилотиниб ² | капсулы |
| | | нинтеданиб ² | капсулы мягкие |
| | | осимертиниб ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | палбоциклиб ² | капсулы |
| | | регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рибоциклиб ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | руксолитиниб ² | таблетки |
| | | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сунитиниб | капсулы |
| | | траметиниб ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | церитиниб ² | капсулы |
| | | эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | раствор для внутриглазного введения |
| | | бортезомиб ² | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | подкожного введения |
| | | венетоклакс ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | висмодегиб ² | капсулы |
| | | эполодог по | TOTAL JULIA |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------------|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | гидроксикарбамид | капсулы |
| | | иксазомиб ² | капсулы |
| | | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | карфилзомиб ² | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | митотан | таблетки |
| | | олапариб ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пэгаспаргаза ² | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутримышечного введения и инфузий |
| | | талазопариб ² | капсулы |
| | | третиноин ² | капсулы |
| | | фактор некроза опухоли | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | альфа-1 (тимозин | подкожного введения |
| | | рекомбинантный) | |
| | | эрибулин ² | раствор для внутривенного введения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | | |
| L02A | гормоны и родственные соединения | | |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | гозерелин | имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 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; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов родственные соединения | 1 | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | апалутамид ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флутамид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энзалутамид ² | капсулы |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон ² | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L03 | иммуностимуляторы | | |
| L03A | иммуностимуляторы | | |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | эмпэгфилграстим ² | раствор для подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; 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; суппозитории ректальные |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | интерферон бета-1а | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутримышечного введения; |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | подкожного введения; |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутримышечного и подкожного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | интраназального введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2а | раствор для подкожного введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | подкожного введения |
| | | пэгинтерферон бета-1а | раствор для подкожного введения |
| | | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | инъекций и местного применения; |
| | | | суппозитории вагинальные и ректальные; |
| | | | таблетки |
| | | вакцина для лечения рака | лиофилизат для приготовления суспензии для |
| | | мочевого пузыря БЦЖ | внутрипузырного введения |
| | | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| | | глутамил-цистеинил-глицин | раствор для инъекций |
| | | динатрия | |
| | | меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения |
| | | тилорон | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| L04 | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | иммунодепрессанты | | |
| L04A | иммунодепрессанты | a Serrayyour | THE PROPERTY OF THE PROPERTY O |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий; |
| | | 2 7 2 7 7 7 7 7 2 5 | раствор для подкожного введения |
| | | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| | | апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий |
| | | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | иммуноглобулин | концентрат для приготовления раствора для |
| | | антитимоцитарный | инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | кладрибин | таблетки |
| | | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофенолата мофетил | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые |
| | | | оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | 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 некроза | • | раствор для подкожного введения |
| | опухоли альфа (ФНО-альфа) | голимумаб | раствор для подкожного введения |
| | | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для |
| | | | приготовления раствора для инфузий |
| | | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------|--------------|-------------------------------------------|
| | | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | подкожного введения; |
| | | | раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | анакинра | раствор для подкожного введения |
| | | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения |
| | | гуселькумаб | раствор для подкожного введения |
| | | иксекизумаб | раствор для подкожного 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 кальциневрина | такролимус | капсулы; |
| | | | капсулы пролонгированного действия; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | внутривенного введения; |
| | | | мазь для наружного применения |
| | | циклоспорин | капсулы; |
| | | | капсулы мягкие; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------|
| | | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |
| | | леналидомид ² | капсулы |
| | | пирфенидон | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | помалидомид ² | капсулы |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и | | |
| | противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные | | |
| | противовоспалительные и | | |
| | противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и | диклофенак | капли глазные; |
| | родственные соединения | | капсулы кишечнорастворимые; |
| | | | 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; |
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной |
| | | | оболочкой; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, |
| | | | покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным |
| | | | высвобождением |
| | | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения; |
| | | | раствор для внутримышечного введения; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------|---------------------------------|----------------|-------------------------------------------------|
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | 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; |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения; |
| | | | раствор для инфузий и внутримышечного введения; |
| | | | суппозитории ректальные; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки пролонгированного действия; |
| | | | таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические | | |
| 1.604.67 | препараты | | |
| M01CC | пеницилламин и подобные | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для |
| | | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; |
| M03B | | | раствор для внутримышечного введения |
| MU3D | миорелаксанты центрального действия | | |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения; таблетки |
| | | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты | | |
| M04A | противоподагрические препараты | | |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------|------------------------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |
| | | - | раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб стронция ранелат | раствор для подкожного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен рисдиплам | раствор для интратекального введения порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| N | нервная система | | |
| N 01 | анестетики | | |
| N 01A | препараты для общей анестезии | | |
| N 01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
| | | десфлуран | жидкость для ингаляций |
| | | севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей | динитрогена оксид | газ сжатый |
| | анестезии | кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | пропофол | эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий |
| N01B | местные анестетики | | |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения; раствор для инъекций |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 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; раствор для приема внутрь |
| | | налоксон + оксикодон | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенилэтоксиэтилп-иперидин | таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| | | 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 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------|---------------------------|-------------------------------------------------|
| N02BA | салициловая кислота и ее | ацетилсалициловая кислота | таблетки; |
| | производные | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые |
| | | | оболочкой; |
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной |
| | | | оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |
| | | | оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной |
| | | | оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | 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 | противоэпилептические препараты | | |
| N03A | противоэпилептические препараты | | |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| | | фенобарбитал | таблетки |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки; |
| | | | таблетки пролонгированного действия; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые |
| | | | оболочкой; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| | | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------|
| | | | капли для приема внутрь; |
| | | | капсулы кишечнорастворимые; |
| | | | раствор для внутривенного введения; |
| | | | сироп; |
| | | | сироп (для детей); |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |
| | | | оболочкой; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые |
| | | | оболочкой; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, |
| | | | покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | препараты | лакосамид | раствор для инфузий; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для |
| | | | инфузий; |
| | | | раствор для приема внутрь; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прегабалин | капсулы |
| | | топирамат | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические | | |
| | препараты | | |
| N04A | антихолинергические средства | | |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения; |
| | | | таблетки |
| | | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства | | |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы; |
| | | | капсулы с модифицированным высвобождением; |
| | | | таблетки; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прамипексол | таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психолептики | | |
| N05A | антипсихотические средства | | |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | хлорпромазин | драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | фенотиазина | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы; раствор для приема внутрь |
| | | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки |
| | | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | раствор для инъекций |
| N05AE | производные индола | луразидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | оланзапин | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические | карипразин | капсулы |
| | средства | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| Note | | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики | | |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил- | раствор для внутривенного и внутримышечного |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------|---------------|------------------------------------------------------|
| | | бензодиазепин | введения; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, диспергируемые в полости рта |
| | | диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | оксазепам | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства | | |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики | | |
| N06A | антидепрессанты | | |
| N06AA | неселективные ингибиторы | амитриптилин | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | обратного захвата моноаминов | | введения; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имипрамин | драже; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного |
| | | | введения; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые |
| | | | пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы | пароксетин | капли для приема внутрь; |
| | обратного захвата серотонина | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | флуоксетин | капсулы |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пипофезин | таблетки |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные |
| | | метионил-глутамил- гистидил-фенилаланил- пролил-глицил-пролин | капли назальные |
| | | пирацетам | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | полипептиды коры головного мозга скота фонтурацетам | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения таблетки |
| | | церебролизин | раствор для инъекций |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N06D | препараты для лечения деменции | | Въсдения |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривастигмин | капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07A | парасимпатомиметики | | |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях | | |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для устранения головокружения | | |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь; капсулы; таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | тетрабеназин | таблетки |
| | | этилметилгидроксипиридина | капсулы; |
| | | сукцинат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |
| P01 | противопротозойные препараты | | |
| P01B | противомалярийные препараты | | |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты | | |
| P02B | препараты для лечения трематодоза | | |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | | |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| 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 применения; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------|-----------------------------------------|------------------------------|------------------------------------------|
| | уничтожения эктопаразитов (в | | эмульсия для наружного применения |
| | т.ч. чесоточного клеща) | | |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты | | |
| | для местного применения | | |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный; |
| | | | капли назальные; |
| | | | капли назальные (для детей); |
| | | | спрей назальный; |
| | | | спрей назальный дозированный; |
| | | | спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения | | |
| D.02.4 | заболеваний горла | | |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; |
| | | | спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения | | |
| | обструктивных заболеваний | | |
| | дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для | | |
| 70010 | ингаляционного введения | | |
| R03AC | селективные бета 2- | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| | адреномиметики | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| | | | аэрозоль для ингаляций дозированный, |
| | | | активируемый вдохом; |
| | | | порошок для ингаляций дозированный; |
| | | | раствор для ингаляций |
| | | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| | | | капсулы с порошком для ингаляций; |
| | | | порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства в | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | комбинации с глюкокортикоидами | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор; |
| | или другими препаратами, кроме | | порошок для ингаляций дозированный; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | антихолинергических средств | | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| | | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| | | | капсулы с порошком для ингаляций; |
| | | | порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с | аклидиния бромид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный |
| | антихолинергическими средствами, включая тройные | вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| | комбинации с кортикостероидами | вилантерол + умеклидиния бромид+ флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| | | гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | ипратропия бромид + | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| | | фенотерол | раствор для ингаляций |
| | | олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| | | | аэрозоль для ингаляций дозированный, |
| | | | активируемый вдохом; |
| | | | спрей назальный дозированный; |
| | | | суспензия для ингаляций |
| | | будесонид | капсулы кишечнорастворимые; |
| | | | порошок для ингаляций дозированный; |
| | | | раствор для ингаляций; |
| | | | спрей назальный дозированный; |
| | | | суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | аклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| | | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------|------------------------|---------------------------------------------------|
| | | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| | | | раствор для ингаляций |
| | | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций; |
| | | | раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| | кроме глюкокортикоидов | | капли глазные; |
| | | | капсулы; |
| | | | спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного | | |
| | действия для лечения | | |
| | обструктивных заболеваний | | |
| | дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения; |
| | | | раствор для внутримышечного введения; |
| | | | таблетки |
| R03DX | прочие средства системного | бенрализумаб | раствор для подкожного введения |
| | действия для лечения | меполизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для |
| | обструктивных заболеваний | | 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; |
| | | 1 | пастилки; |
| | | | раствор для внутривенного введения; |
| | | | раствор для приема внутрь; |
| | | | раствор для приема внутрь и ингаляций; |
| | | | сироп; |
| | | | таблетки; |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------------------------------|----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; |
| | | | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; |
| | | | порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; |
| | | | раствор для приема внутрь; сироп; |
| | | | таблетки шипучие; |
| | | пориего оди фо | таблетки диспергируемые раствор для ингаляций |
| R06 | антигистаминные средства | дорназа альфа | раствор для ингаляции |
| Roo | системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеального введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения |
| | | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| R07AX | прочие препараты для лечения | ивакафтор+лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | заболеваний органов дыхания | | |
| S | органы чувств | | |
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01A | противомикробные препараты | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| | | дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики | | |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты | | |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | заболеваниях сосудистой оболочки глаза | | |
| S01LA | средства, препятствующие | бролуцизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| | новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха | | |
| S02A | противомикробные препараты | | |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты | | |
| V01 | аллергены | | |
| V01A | аллергены | | |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
| | | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства | , | |
| V03A | другие лечебные средства | | |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат | раствор для внутримышечного и подкожного |
| | | натрия | введения |
| | | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
| | | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций |
| | | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| | | налоксон | раствор для инъекций |
| | | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| | | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения; |
| | | | раствор для инъекций |
| | | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
| | | цинка бисвинилимидазола диацетат | раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | кальция полистиролсульфонат комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки жевательные |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | севеламер кальция фолинат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | месна дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | лечебное питание | | |
| V06D | другие продукты лечебного питания | | |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты | |
| V07 | другие нелечебные средства | | |
| V07A | другие нелечебные средства | | |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства | | |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | | |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | рентгеноконтрастные средства | | |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| | рентгеноконтрастные средства | 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-резонансной томографии | | |
| V08CA | парамагнитные контрастные | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | средства | гадобутрол | 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 радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические | | |
| | радиофармацевтические средства | | |
| V10B | радиофармацевтические средства | | |
| | для уменьшения боли при | | |
| | новообразованиях костной ткани | | |

| 1 | | 2 | 3 | 4 |
|-------|------------|------------------------|-----------------------|------------------------------------|
| V10BX | разные | радиофармацевтические | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения |
| | средства д | для уменьшения боли | | |
| V10X | другие | терапевтические | | |
| | радиофарм | мацевтические средства | | |
| V10XX | разные | терапевтические | радия хлорид [223 Ra] | раствор для внутривенного введения |
| | радиофарм | мацевтические средства | | |

¹Перечень является базовым минимальным.

²Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации, участвующей в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.

Приложение 6 к Территориальной программе

Перечень медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека,

медицинских изделии, предназначенных для поддержания функции органов и систем организма человека, предоставляемых пациентам, получающим паллиативную специализированную медицинскую помощь в амбулаторных условиях, для использования на дому

| № п/п | Вид медицинского изделия | Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие | Ответственный за предоставление медицинского изделия |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Пикфлоуметр, ручной | Безвозмездное срочное пользование | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный центр паллиативной помощи Департамента здравоохранения города Москвы» (далее - Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ») |
| 2 | Пикфлоуметр, электронный | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 3 | Коннектор трубки/маски дыхательного контура, одноразового использования, нестерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 4 | Коннектор трубки/маски дыхательного контура, одноразового использования, стерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 5 | Трубка дыхательная для патрубка вдоха/выдоха, многоразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------|
| 6 | Аппарат вентиляции легких положительным давлением терапевтический | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 7 | Аппарат искусственной вентиляции легких общего назначения для интенсивной терапии | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 8 | Аппарат искусственной вентиляции легких портативный с пневмоприводом | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 9 | Аппарат искусственной вентиляции легких портативный электрический | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 10 | Аппарат искусственной вентиляции легких с двухфазным положительным давлением для домашнего использования | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 11 | Аппарат искусственной вентиляции легких с двухфазным постоянным положительным давлением переносной | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 12 | Аппарат искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением для домашнего использования | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 13 | Датчик дыхательного контура многопараметрический | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 14 | Держатель трубки дыхательного контура | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 15 | Клапан нереверсивный, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------|
| 16 | Коннектор трубки/маски дыхательного контура, многоразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 17 | Контур дыхательный аппарата искусственной вентиляции легких, многоразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 18 | Контур дыхательный аппарата искусственной вентиляции легких, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 19 | Мешок для дыхательного контура, многоразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 20 | Провод для подогрева дыхательных газов, для взрослых | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 21 | Провод для подогрева дыхательных газов, для младенцев | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 22 | Стойка для аппарата искусственной вентиляции легких | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 23 | Стойка для аппарата искусственной вентиляции легких, стационарная | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 24 | Трубка дыхательная для патрубка вдоха/выдоха, одноразового использования, нестерильная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 25 | Устройство для мытья/дезинфекции аппарата постоянного/двухфазного положительного давления (СРАР/ВРАР) для домашнего использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 26 | Ингалятор аэрозольный | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------|
| 27 | Ингалятор ультразвуковой | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 28 | Кабель соединительный электрический к проводу для подогрева дыхательных газов | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 29 | Камера увлажнения воздуха для линии вдоха, многоразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 30 | Камера увлажнения воздуха для линии вдоха, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 31 | Концентратор кислорода стационарный | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 32 | Маска лицевая аэрозольная, реверсивная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 33 | Маска трахеостомическая, аэрозольная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 34 | Набор для доставки кислорода для экстренной помощи | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 35 | Спейсер к небулайзеру или ингалятору, многоразового использования | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 36 | Тепло/влагообменник, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 37 | Тепло/влагообменник/бактериальный фильтр, нестерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 38 | Увлажнитель дыхательных смесей с подогревом | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 39 | Фильтр защитный для трахеостомы | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------|
| 40 | Канюля внутренняя трахеостомической трубки, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 41 | Канюля назальная для подачи кислорода при искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 42 | Канюля назальная стандартная для подачи кислорода | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 43 | Канюля назальная стандартная для подачи кислорода, стерильная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 44 | Тепло/влагообменник/бактериальный фильтр, стерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 45 | Аппарат искусственной вентиляции легких ручной, многоразового использования | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 46 | Аппарат искусственной вентиляции легких ручной, одноразового использования | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 47 | Инсуффлятор-аспиратор | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 48 | Маска для искусственной вентиляции легких, многоразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 49 | Маска для искусственной вентиляции легких, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|------------------------------------------------------|
| 50 | Маска лицевая аппарата постоянного/двухфазного положительного давления в дыхательных путях, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 51 | Маска лицевая аппарата постоянного/двухфазного положительного давления в дыхательных путях, многоразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 52 | Маска носовая аппарата постоянного/двухфазного положительного давления в дыхательных путях, многоразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 53 | Маска носовая аппарата постоянного/двухфазного положительного давления в дыхательных путях, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 54 | Маска ротовая для искусственной вентиляции легких с постоянным/двухфазным положительным давлением | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 55 | Маска трахеостомическая, кислородная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 56 | Набор для проведения кислородной терапии, стерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 57 | Трубка для подачи кислорода | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------|
| 58 | Пульсоксиметр | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 59 | Аппликатор для системы очищения дыхательных путей от секрета методом перкуссии грудной клетки | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 60 | Генератор системы очищения дыхательных путей от секрета методом высокочастотной осцилляции грудной клетки | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 61 | Жилет системы очищения дыхательных путей от секрета методом высококачественной осцилляции грудной клетки | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 62 | Система для очищения дыхательных путей вакуумом | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 63 | Система очищения дыхательных путей от секрета методом перкуссии грудной клетки | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 64 | Устройство для очищения дыхательных путей методом ПЭД механическое | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 65 | Шланг системы очищения дыхательных путей от секрета методом высокочастотной осцилляции грудной клетки | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 66 | Клапан голосовой для трахеостомической трубки | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 67 | Лубрикант для анатомических отверстий, стерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 68 | Набор для ухода за трахеостомой | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------------------------|
| 69 | Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 70 | Палочка ватная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 71 | Повязка для трахеостомической трубки, стерильная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ», |
| 72 | Протектор трахеостомы, многоразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 73 | Смазка для трахеостомической трубки | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 74 | Соединитель для дыхательного контура, многоразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 75 | Соединитель для дыхательного контура, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 76 | Трубка трахеостомическая армированная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 77 | Трубка трахеостомическая стандартная, многоразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 78 | Трубка трахеостомическая стандартная, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 79 | Фиксатор трахеостомической трубки на шее пациента, многоразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 80 | Фиксатор трахеостомической трубки на шее пациента, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------|
| 81 | Щеточка для очистки внутренней канюли трахеостомической трубки, нестерильная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 82 | Кассета к системе дозированного введения анальгетиков | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 83 | Набор для введения лекарственных средств для инфузионного насоса с электропитанием, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 84 | Набор для введения лекарственных средств к насосу инфузионному механическому | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 85 | Набор для эластомерного инфузионного насоса | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 86 | Насадка к системе дозированного введения анальгетиков | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 87 | Насос инфузионный для контролируемой пациентом анальгезии | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 88 | Насос инфузионный механический | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 89 | Насос инфузионный общего назначения | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 90 | Насос инфузионный эластомерный | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 91 | Насос к системе дозированного введения анальгетиков | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 92 | Насос шприцевой | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 93 | Помпа для энтерального питания | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 94 | Система дозированного введения анальгетиков | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 95 | Стойка для внутривенных вливаний | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 96 | Устройство наполнения камеры эластомерного инфузионного насоса | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 97 | Кровать адаптационная с ручным управлением | Безвозмездное срочное пользование | Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Ресурсный центр для инвалидов» Департамента труда и социальной защиты населения города Москвы (далее - ГБУ РЦИ ДТСЗН) |
| 98 | Кровать больничная стандартная с электроприводом | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 99 | Кровать педиатрическая | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 100 | Кровать с электроприводом адаптационная | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 101 | Матрас противопролежневый секционный | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 102 | Наматрасник противопролежневый надувной с регулируемым давлением, многоразового использования | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 103 | Насос для регулировки давления | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 104 | Пеленка впитывающая | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 105 | Простыня впитывающая, нестерильная | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------|
| 106 | Система противопролежневая с надувным наматрасником с регулируемым давлением | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 107 | Наматрасник противопролежневый надувной | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 108 | Наматрасник противопролежневый с гелевым наполнителем | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 109 | Наматрасник противопролежневый с наполнителем из пеноматериала | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 110 | Основание для кровати, механическое | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 111 | Основание для кровати, с гидравлическим приводом | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 112 | Основание для кровати, с электропитанием | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 113 | Набор для чрескожных инъекций, не содержащий лекарственные средства, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 114 | Перчатки смотровые/процедурные виниловые, неопудренные | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 115 | Перчатки смотровые/процедурные виниловые, опудренные, стерильные | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 116 | Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестерильные | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 117 | Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, стерильные | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------|
| 118 | Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, опудренные | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 119 | Перчатки смотровые/процедурные из полихлоропрена, неопудренные | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 120 | Перчатки смотровые/процедурные из полихлоропрена, опудренные | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 121 | Перчатки смотровые/процедурные нитриловые, неопудренные, нестерильные | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 122 | Перчатки смотровые/процедурные нитриловые, опудренные | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 123 | Набор подушек для сна адаптационный | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 124 | Компрессор кислородный для домашнего использования | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 125 | Раствор стерильный для промывания мочевого катетера | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 126 | Салфетка для дезинфекции медицинских изделий | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 127 | Средство обеззараживающее для медицинского инструмента | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 128 | Приспособление для помощи при вставании пневматическое | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 129 | Приспособление для помощи при вставании ручное | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 130 | Приспособление для помощи при вставании электрическое | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 131 | Приспособление для помощи при вставании/тренировки ручное | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| 132 | Приспособление для помощи при вставании/тренировки электрическое | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 133 | Система для подъема и перемещения пациента автономная, с питанием от сети | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 134 | Система для подъема и перемещения пациента автономная, с приводом | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 135 | Система подъема и перемещения пациента передвижная, с питанием от батареи | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 136 | Система подъема и перемещения пациента передвижная, с питанием от сети | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 137 | Система подъема и перемещения пациента передвижная, с приводом | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 138 | Система подъема и перемещения пациента с помощью верхних направляющих | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 139 | Система подъема и перемещения пациента стационарная, с питанием от сети | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 140 | Система подъема и перемещения пациента стационарная, с приводом | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 141 | Система подъема пациента из положения сидя и дальнейшего перемещения передвижная, с приводом | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------|
| 142 | Система подъема пациента из положения сидя и дальнейшего перемещения передвижная, с электропитанием | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 143 | Набор для сбора кала при недержании | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 144 | Набор для энтерального питания, для младенцев | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 145 | Трубка гастрономическая | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 146 | Трубка гастрономическая низкопрофильная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 147 | Вкладыши урологические впитывающие при недержании мочи | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 148 | Подгузники детские | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 149 | Подгузники для взрослых | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 150 | Трусы при недержании мочи для взрослых, многоразового использования | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 151 | Трусы при недержании мочи для взрослых, одноразового использования | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 152 | Удлинитель трубки для энтерального питания, нестерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 153 | Удлинитель трубки для энтерального питания, стерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 154 | Бандаж для стомирования больных | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 155 | Зажим для калоприемника | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------|
| 156 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 157 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, однокомпонентный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 158 | Калоприемник для колостомы закрытый, многокомпонентный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 159 | Калоприемник для колостомы закрытый, однокомпонентный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 160 | Катетер ректальный для постоянной илеостомии | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 161 | Клей медицинский для поверхности кожи, нестерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 162 | Мешок уростомный для сегмента подвздошной кишки | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 163 | Мешок уростомный многокомпонентный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 164 | Канистра для аспирационной системы, многоразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 165 | Катетер аспирационной системы, общего назначения | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 166 | Насос аспирационной системы для очищения дыхательных путей для экстренной помощи, электрический | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 167 | Система аспирационная общего назначения, с питанием от сети | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 168 | Трубка для аспирационной системы, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------|
| 169 | Фильтр аспирационной системы, микробный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 170 | Зонд назогастрального питания | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 171 | Зонд назогастральный/ орогастральный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 172 | Зонд назоэнтеральный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 173 | Коннектор для энтерального питания/введения лекарственных средств, нестерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 174 | Набор для энтерального питания, для взрослых/педиатрический, нестерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 175 | Набор для энтерального питания, для взрослых/педиатрический, стерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 176 | Набор для энтерального питания, для младенцев | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 177 | Помпа для энтерального питания | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 178 | Сиденье для унитаза приподнятое | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 179 | Шприц для введения лекарств перорально/энтерального питания, одноразового использования | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 180 | Кресло прогулочное, нескладное | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 181 | Кресло прогулочное, складное | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------|
| 182 | Наматрасник водонепроницаемый, многоразового использования | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 183 | Подъемник лестничный, кресло | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 184 | Ходунки-столик для прогулок | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 185 | Концентратор кислорода портативный | Безвозмездное срочное пользование | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 186 | Кресло прогулочное, нескладное | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 187 | Кресло прогулочное, складное | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 188 | Кресло-коляска, управляемая пациентом, с ножным приводом, нескладная | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 189 | Кресло-коляска, с приводом, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, нескладная | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 190 | Кресло-коляска, с приводом, управляемая сопровождающим лицом, нескладная | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 191 | Кресло-коляска, с электродвигателем, управляемая пациентом, с электронным рулевым управлением, складная | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| 192 | Кресло-коляска, с электродвигателем, управляемая сопровождающим лицом, с электронным рулевым управлением, складная | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 193 | Кресло-коляска, управляемая пациентом, с односторонним приводом на заднее колесо, нескладная | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 194 | Кресло-коляска, управляемая пациентом, с приводом на задние колеса, складная | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 195 | Кресло-коляска, управляемая пациентом, с приводом на передние колеса, складная | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 196 | Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с двуручным цепным приводом, нескладная | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 197 | Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с ножным приводом, складная | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 198 | Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с односторонним приводом на переднее колесо, складная | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 199 | Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, складная | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------|
| 200 | Кресло-коляска, управляемая пациентом, с двуручным рычажным приводом, нескладная | Безвозмездное срочное пользование | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 201 | Ходунки колесные стандартные, нескладные | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 202 | Ходунки опорные стандартные, нескладные | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 203 | Ходунки опорные стандартные, складные | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 204 | Держатель неносимого мочеприемника | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 205 | Измеритель стомы | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 206 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 207 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, однокомпонентный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 208 | Калоприемник для колостомы закрытый, однокомпонентный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 209 | Калоприемник для колостомы закрытый, многокомпонентный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 210 | Катетер уретральный постоянный для дренажа | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 211 | Катетер уретральный постоянный для дренажа, антибактериальный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 212 | Катетер уретральный постоянный для дренажа/промывания | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------|---------------|------------------------------------------------------|
| 213 | Мочеприемник для младенцев/педиатрический подключаемый к катетеру, нестерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 214 | Мочеприемник для младенцев/педиатрический подключаемый к катетеру, стерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 215 | Мочеприемник закрытый неносимый, нестерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 216 | Мочеприемник закрытый носимый, нестерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 217 | Мочеприемник закрытый носимый, стерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 218 | Мочеприемник ножной носимый со сливным краном, стерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 219 | Мочеприемник носимый сквозной, нестерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 220 | Мочеприемник со сливным краном без крепления к пациенту, нестерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 221 | Мочеприемник со сливным краном без крепления к пациенту, стерильный | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 222 | Повязка на кожу полуокклюзионная, стерильная, антибактериальная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 223 | Повязка на кожу с осмотическими свойствами, нестерильная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 224 | Повязка на кожу с осмотическими свойствами, стерильная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|-----------------------------------------------------------------|---------------|------------------------------------------------------|
| 225 | Повязка на рану неприлипающая, абсорбирующая, антибактериальная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 226 | Повязка на рану неприлипающая, абсорбирующая, стерильная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 227 | Повязка на рану неприлипающая, проницаемая, антибактериальная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 228 | Повязка пленочная проницаемая для жидкости | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 229 | Повязка раневая гидрогелевая, нестерильная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 230 | Повязка раневая гидрогелевая, стерильная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 231 | Повязка раневая гидрогелевая, стерильная, антибактериальная | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 232 | Повязка раневая неприлипающая, проницаемая | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 233 | Судно подкладное | Собственность | ГБУ РЦИ ДТСЗН |
| 234 | Трубка для мочеиспускания | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |
| 235 | Устройство для фиксации мочеприемника, носимое | Собственность | Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ» |

Приложение 7 к Территориальной программе

Перечень

мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, включая меры по профилактике распространения вируса иммунодефицита человека и гепатита С, осуществляемых в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемые в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, включают в себя:

- совершенствование и оптимизацию деятельности отделений (кабинетов) медицинской профилактики медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы;
- развитие деятельности центров здоровья для взрослого и детского населения в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы;
- профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), обучающихся в образовательных организациях по очной форме обучения, работающих и неработающих граждан;
- профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе в связи с занятиями физической культурой и спортом;
- диспансеризацию пребывающих в стационарных учреждениях (в том числе в организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, организациях социального обслуживания) детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в том числе в приемную или патронатную семью;
- углубленную диспансеризацию граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19);
- диспансерное наблюдение, в том числе необходимое обследование страдающих хроническими заболеваниями, состояния здоровья лиц, функциональными расстройствами, иными состояниями, лиц, высокий риск развития осложнений хронических заболеваний, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской

реабилитации указанных лиц;

- диспансеризацию лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а при наличии хронических заболеваний осуществление диспансерного наблюдения указанных лиц;
- диспансерное наблюдение лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, медицинскими организациями государственной системы оказывающими здравоохранения Москвы, города первичную специализированную медико-санитарную психических помощь при расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачамипсихиатрами стационарных организаций социального обслуживания;
- проведение оценки репродуктивного здоровья гражданам репродуктивного возраста, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;
- пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка у беременных женщин, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию;
- проведение аудиологического скрининга у новорожденных детей и детей первого года жизни;
- проведение у новорожденных детей неонатального скрининга на 36 наследственных и врожденных заболеваний (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) и расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность (недостаточность биотина); голокарбоксилаз другие гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутазы метилмалоновая); (ацидемия метилмалоновая (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоАэпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная

ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоАдегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоАдегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, пальмитоилтрансферазы, недостаточность карнитин карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения недостаточность обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, І тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты);

- оказание медицинской помощи по коррекции факторов риска хронических неинфекционных заболеваний в отделениях медицинской профилактики медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы;
- оказание медицинской помощи по оценке функционального состояния организма, диагностике и коррекции факторов риска хронических неинфекционных заболеваний при посещении центров здоровья для взрослого и детского населения в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы;
- совершенствование системы мероприятий по иммунопрофилактике и вакцинации населения, направленных на ограничение распространения и ликвидацию инфекционных болезней в городе Москве;
- реализацию мер, направленных на снижение потребления алкоголя и табака;
- предупреждение и борьбу с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ, в том числе среди несовершеннолетних в организованных коллективах;
- осуществление санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;
- предупреждение и раннее выявление хронических неинфекционных заболеваний, в том числе социально значимых, и борьбу с ними;
- диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих;
- формирование мотивации у населения города Москвы к ведению здорового образа жизни (организации здорового питания, режима двигательной активности, отказа от вредных привычек) в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы (в отделениях медицинской профилактики, центрах здоровья для взрослого и детского населения), включая обучение основам здорового образа жизни, в том числе в

школах здоровья;

- повышение мотивации у населения города Москвы к сохранению и укреплению своего здоровья, коррекции факторов риска и профилактике хронических неинфекционных заболеваний;
- консультирование жителей города Москвы по вопросам сохранения и укрепления здоровья, ранней профилактике хронических неинфекционных заболеваний и коррекции факторов риска их развития в отделениях медицинской профилактики и центрах здоровья медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы;
- проведение информационно-профилактических акций и мероприятий (в том числе на городских общественных пространствах), направленных на раннее выявление хронических неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития, привлечение внимания населения города Москвы к формированию здорового образа жизни и повышению культуры отношения к здоровью;
- информирование населения города Москвы о факторах риска развития хронических неинфекционных заболеваний и инфекциях, управляемых средствами специфической профилактики, посредством разработки и публикации информационных материалов по факторам риска развития заболеваний, по мотивированию к здоровому образу жизни, по привлечению к прохождению диспансеризации и профилактических медицинских осмотров, своевременной вакцинации.

Приложение 8 к Территориальной программе

Условия

и сроки проведения диспансеризации населения для отдельных категорий граждан, профилактических медицинских осмотров

Диспансеризация взрослого населения и (или) профилактические медицинские осмотры проводятся в рамках обязательного медицинского страхования в порядке проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

В рамках проведения профилактических мероприятий Департаментом здравоохранения города Москвы обеспечивается организация прохождения гражданами диспансеризации и (или) профилактических медицинских осмотров в целях выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, в том числе при распространении острых респираторных вирусных инфекций, в вечерние часы (до 20 часов) и в выходные дни по плану-графику медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медикосанитарную помощь.

Гражданам предоставляется возможность записи, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно (при наличии технической возможности, с использованием Портала государственных и муниципальных услуг (функций) города Москвы).

График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации размещается на информационных стендах в помещениях медицинских организаций, а также на официальных сайтах медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Информация о медицинских организациях, в которых граждане могут пройти диспансеризацию и (или) профилактический медицинский осмотр, размещается на официальном сайте Департамента здравоохранения города Москвы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

В целях приближения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой медицинской бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, к которым прикреплены граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады.

Страховые медицинские организации не менее чем за три рабочих дня до

дня выезда такой медицинской бригады информируют граждан, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров или диспансеризации, а также осуществляют мониторинг посещения гражданами профилактических медицинских осмотров или диспансеризации с передачей соответствующих данных Московскому городскому фонду обязательного медицинского страхования.

Работодатель и (или) образовательная организация может организовывать проведение диспансеризации работников И (или) обучающихся образовательной организации в медицинских организациях работодателя и (или) образовательной организации и их структурных подразделениях, в реализации Территориальной программы обязательного участвующих медицинского страхования города Москвы (кабинет врача, здравпункт, кабинет, медицинскую часть другие подразделения), медицинский И осуществляющих медицинское обслуживание работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях.

Результаты диспансеризации, организованной работодателем и (или) образовательной организацией, вносятся в электронную медицинскую карту работника или обучающегося образовательной организации.

Московский городской фонд обязательного медицинского страхования осуществляет сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию, результатах проведенных мероприятий и передает агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация взрослого населения проводится один раз в три года гражданам в возрасте от 18 до 39 лет включительно и ежегодно в возрасте от 40 лет и старше и включает в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы исследования с учетом возраста и пола гражданина, проводимые в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения).

Инвалиды Великой Отечественной войны, инвалиды боевых действий, участники Великой Отечественной войны, лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда», лица, награжденные знаком «Житель осажденного Севастополя», и лица, награжденные знаком «Житель осажденного Сталинграда», бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, ставшие инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), проходят диспансеризацию ежегодно вне зависимости от возраста.

Диспансерное наблюдение, в рамках которого осуществляется с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными

состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления реабилитации указанных медицинской лиц, проводится порядке, утвержденном федеральным исполнительной власти, органом осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения и правовыми актами Департамента здравоохранения города Москвы.

Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, в рамках программы диспансерного наблюдения, информируют граждан за которыми установлено диспансерное наблюдение о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию) путем рассылки по сети подвижной радиотелефонной связи коротких текстовых сообщений, а также путем направления в автоматизированном режиме уведомлений в личный кабинет гражданина на Портале государственных и муниципальных услуг (функций) города Москвы, сформированных автоматизированном режиме c использованием «Единой информационно-аналитической системы города Москвы» на основе анализа медицинских данных пациента, или иных каналов, в том числе при необходимости, с привлечением страховых медицинских организаций.

Диспансеризация либо диспансерное наблюдение лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, соответствии установленными федеральным c порядками, исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, с привлечением медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медикослучае санитарную помощь. В выявления рамках проведения диспансеризации осуществления диспансерного наблюдения обслуживания, находящихся стационарных организациях социального заболеваний состояний, являющихся И показаниями К оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, осуществляется госпитализация В медицинские ИХ государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающие специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, в сроки, установленные Территориальной программой.

Диспансерное наблюдение лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, осуществляется в соответствии с порядками, установленными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, медицинскими организациями государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающими

первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачамипсихиатрами стационарных организаций социального обслуживания.

Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно в качестве самостоятельного мероприятия, в том числе в рамках диспансеризации или диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации), в целях раннего (своевременного) выявления состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки для пациентов рекомендаций, направленных на формирование здорового образа жизни и профилактику хронических неинфекционных заболеваний.

Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация взрослого населения проводятся в медицинской организации, в которой граждане получают первичную медико-санитарную помощь, в том числе по месту нахождения мобильных медицинских бригад таких медицинских организаций.

Работники и обучающиеся образовательных организаций вправе проходить профилактические медицинские осмотры и (или) диспансеризацию в медицинской организации, к которой они не прикреплены для получения первичной медико-санитарной помощи и участвующей в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы, в том числе по месту нахождения мобильной медицинской бригады, организованной в структуре такой медицинской организации (включая место работы и учебы).

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках проведения диспансеризации и (или) профилактических медицинских осмотров могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

Диспансеризация взрослого населения проводится в два этапа.

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью раннего выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, употребления алкоголя, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, определения группы здоровья, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачамиспециалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния).

Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния).

С учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в дополнение к профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации гражданам, переболевшим новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), а также

гражданам, которые изъявили желание пройти углубленную диспансеризацию по собственной инициативе и в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), проводится углубленная диспансеризация, включающая дополнительные диагностические исследования и иные медицинские вмешательства, предусмотренные настоящим приложением к Территориальной программе, направленные на раннее выявление осложнений после перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (далее - углубленная диспансеризация).

Направление граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая определение категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию, и определение категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, осуществляется в порядке, утвержденном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

В рамках проведения углубленной диспансеризации обеспечивается организация прохождения гражданами углубленной диспансеризации, в том числе в вечерние часы (до 20 часов) и в выходные дни по плану-графику медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, а также при наличии технической возможности предоставляется возможность дистанционной записи на диагностические исследования с использованием Портала государственных и муниципальных услуг (функций) города Москвы.

Перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы размещаются на официальном сайте Департамента здравоохранения города Москвы в информационнотелекоммуникационной сети Интернет.

Информирование граждан о возможности прохождения углубленной диспансеризации осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций путем рассылки по сети подвижной радиотелефонной связи коротких текстовых sms-сообщений, рассылки ussd-сообщений и иных доступных средств связи (при наличии согласия гражданина).

Первый этап углубленной диспансеризации рекомендуется проводить в течение одного дня в целях выявления у граждан 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:

- измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;
- 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);
 - проведение спирометрии или спирографии;
 - общий (клинический) анализ крови развернутый;

- 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);
- определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);
- прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

Второй этап углубленной диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования гражданина и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

- проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);
- проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);
- дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

По результатам проведения углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение трех рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные исследования, ставится на диспансерное наблюдение, при наличии медицинских показаний ему оказывается соответствующее реабилитация лечение И медицинская порядке, установленном федеральным органом исполнительной осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, а лекарственное обеспечение осуществляется соответствии нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации и правовыми актами города Москвы.

Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в том числе приемную или патронатную семью, а также пребывающих в стационарных учреждениях (в том числе в организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, организациях социального обслуживания) детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, проводится ежегодно в два этапа в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и

факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для указанных детей.

Общая продолжительность первого этапа диспансеризации детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, должна составлять не более 10 рабочих дней, а при назначении дополнительных консультаций, исследований и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья из других медицинских организаций общая продолжительность диспансеризации - не более 45 рабочих дней (первый и второй этапы).

Профилактические осмотры медицинские несовершеннолетних проводятся установленные возрастные периоды В целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

Несовершеннолетний, не достигший пятнадцатилетнего возраста, прибывает в медицинскую организацию для проведения профилактического медицинского осмотра в сопровождении родителя или иного законного представителя.

Профилактические обучающихся медицинские осмотры государственных образовательных организациях, реализующих общеобразовательные образовательные программы, программы среднего профессионального образования, осуществляются образовательной В организации либо в случаях, установленных Департаментом здравоохранения города Москвы, в медицинской организации государственной системы здравоохранения города Москвы.

Профилактический медицинский осмотр несовершеннолетнему проводится в два этапа.

Первый этап профилактического медицинского осмотра предусматривает проведение осмотров врачами-специалистами и выполнение лабораторных, инструментальных и иных необходимых исследований.

Второй этап профилактического медицинского осмотра проводится в случае подозрения на наличие у несовершеннолетнего заболевания (состояния), диагноз которого не может быть установлен при проведении осмотров врачами-специалистами и необходимых исследований, и включает проведение дополнительных консультаций и исследований.

продолжительность Общая первого профилактического этапа медицинского осмотра должна составлять не более 20 рабочих дней, а при консультаций, (или) дополнительных исследований назначении необходимости получения информации состоянии здоровья других несовершеннолетнего ИЗ медицинских организаций обшая продолжительность профилактического осмотра - не более 45 рабочих дней (первый и второй этапы).

По результатам профилактического медицинского осмотра определяются группа здоровья несовершеннолетнего, медицинская группа для занятий физической культурой, рекомендации по формированию здорового образа жизни, режиму дня, питанию, физическому развитию, иммунопрофилактике, занятиям физической культурой, о необходимости установления или продолжения диспансерного наблюдения, по лечению, а также медицинской реабилитации и санаторно-курортному лечению.

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

Приложение 9 к Территориальной программе

Порядок

реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

- 1. Порядок оказания медицинской помощи во внеочередном порядке отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее Порядок), устанавливает правила оказания медицинской помощи во внеочередном порядке отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее медицинские организации).
- 2. Право на внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставляется:
- 2.1. Инвалидам Великой Отечественной войны, инвалидам боевых действий, участникам Великой Отечественной войны, ветеранам боевых действий и приравненным к ним в части медицинского обеспечения лицам.
- 2.2. Бывшим несовершеннолетним узникам фашистских концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных немецкими фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны.
- 2.3. 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.
- 2.4. Лицам, награжденным знаком «Жителю блокадного Ленинграда», лицам, награжденным знаком «Житель осажденного Севастополя», и лицам, награжденным знаком «Житель осажденного Сталинграда».
- 2.5. 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.

- 2.6. Героям Советского Союза, Героям Российской Федерации, полным кавалерам ордена Славы, членам семей (супруге (супругу), родителям, детям в возрасте до 18 лет, детям в возрасте старше 18 лет, ставшим инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и детям в возрасте до 23 лет, обучающимся по очной форме обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы.
- 2.7. 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).
 - 2.8. Лицам, признанным пострадавшими от политических репрессий.
 - 2.9. Реабилитированным лицам.
- 2.10. Гражданам, награжденным нагрудными знаками «Почетный донор СССР» или «Почетный донор России».
- 2.11. Гражданам, подвергшимся воздействию радиации и получающим меры социальной поддержки в соответствии с Законом Российской Федерации от 15 мая 1991 г. № 1244-I «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», Федеральным законом от 26 ноября 1998 г. № 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 января 2002 г. № 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 декабря 1991 г. № 2123-I «О распространении действия Закона РСФСР «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» на граждан из подразделений особого риска» лицам.
 - 2.12. Детям-инвалидам.
 - 2.13. Детям в возрасте до 18 лет из многодетных семей.
- 3. В целях создания условий для реализации права на внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях на стендах в регистратуре, в приемном отделении медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара, стационарных условиях, а также на сайтах медицинских организаций в информационнотелекоммуникационной сети Интернет размещается информация о перечне категорий граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи.

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

- 4. Право на внеочередное оказание медицинской помощи устанавливается на основании документа, подтверждающего отнесение гражданина к одной из категорий граждан, указанных в пункте 2 настоящего Порядка.
- 5. Право на внеочередное оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях реализуется при непосредственном обращении гражданина на прием в медицинскую организацию. При этом работниками медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, обеспечивается маркировка соответствующей пометкой медицинской карты гражданина, имеющего право на внеочередное оказание медицинской помощи.
- 6. В целях оказания во внеочередном порядке первичной медико-санитарной помощи в плановой форме в амбулаторных условиях работник регистратуры обеспечивает в приоритетном порядке предварительную запись на прием гражданина, имеющего право на внеочередное оказание медицинской помощи, направление указанного гражданина к врачу в день обращения (при отсутствии талона на прием), доставку его медицинской карты с соответствующей пометкой врачу, который во внеочередном порядке осуществляет прием такого гражданина.
- 7. При наличии медицинских (клинических) показаний для проведения в амбулаторных условиях гражданину, имеющему право на внеочередное оказание медицинской помощи, дополнительного медицинского обследования и (или) лабораторных исследований лечащим врачом организуется прием такого гражданина во внеочередном порядке необходимыми врачами-специалистами и проведение во внеочередном порядке необходимых лабораторных исследований.

При необходимости оказания указанному гражданину медицинской помощи в условиях дневного стационара, в стационарных условиях врачом выдается направление на госпитализацию с пометкой о праве на внеочередное оказание медицинской помощи.

8. Плановая госпитализация гражданина, имеющего право на внеочередное оказание медицинской помощи, для получения медицинской помощи в условиях дневного стационара, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, в стационарных условиях организуется во внеочередном порядке в соответствии с информацией, содержащейся в листе ожидания оказания медицинской помощи в плановой форме.

При отсутствии необходимого вида медицинской помощи в медицинской организации, в которую выдано направление на госпитализацию, медицинская организация по согласованию с администрацией медицинской организации, оказывающей необходимый вид медицинской помощи, направляет указанного гражданина в данную медицинскую организацию.

9. Федеральные медицинские организации, участвующие в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый

период 2025 и 2026 годов, применяют настоящий Порядок с учетом положений постановления Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2015 г. № 123 «Об утверждении Правил внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти».

10. Контроль за соблюдением внеочередного порядка оказания медицинской помощи гражданам, указанным в пункте 2 настоящего Порядка, осуществляет Департамент здравоохранения города Москвы и руководители медицинских организаций.

Приложение 10 к Территориальной программе

Порядок возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, медицинским организациям, не участвующим в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

- 1. Порядок возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, медицинским организациям, не участвующим в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее - Порядок), устанавливает правила возмещения расходов, связанных с бесплатным оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях и состояниях, обострении хронических заболеваний, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (далее - медицинская помощь в экстренной форме), медицинским организациям, осуществляющим медицинскую деятельность на территории города Москвы и не участвующим в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее - Территориальная программа).
- 2. Расходы за оказанную медицинскую помощь в экстренной форме медицинской организации, осуществляющей медицинскую деятельность на территории города Москвы и не участвующей в реализации Территориальной программы (далее медицинская организация), возмещаются в размере фактических затрат на оказание такой медицинской помощи в пределах норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, утвержденного Территориальной программой.
- 3. Возмещение расходов за оказанную медицинскую помощь в экстренной форме (далее возмещение расходов) осуществляется в безналичной форме на основании документов, подтверждающих фактические затраты на оказание медицинской помощи в экстренной форме.
- 4. Возмещение расходов производится с учетом объемов, сроков, качества и условий оказания медицинской помощи в экстренной форме.
- 5. Расходы за оказанную медицинскую помощь в экстренной форме возмещаются в срок не позднее 20 рабочих дней со дня регистрации заявления о возмещении расходов и представления документов, подтверждающих фактические затраты на ее оказание.

- 6. Основаниями для отказа в возмещении расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, являются:
- непредставление документов, подтверждающих фактические затраты с учетом объемов, сроков, качества и условий оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- отсутствие у медицинской организации лицензии на осуществление медицинской деятельности (вид медицинской помощи) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях.

Приложение 11 к Территориальной программе

Перечень

медицинских организаций, участвующих в реализации

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы, в том числе проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию

| | Код | | В том числе | | | |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| | медицинской организации по Реестру | осуществляющая деятельность в | | ИЗ | них | |
| № п/п | медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | Наименование медицинской организации | рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета города Москвы | деятельность в сфере | проводящая профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию | в том числе углубленную диспансери- зацию |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 774708 | Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Станция скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова» Департамента здравоохранения города Москвы | 1 | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 2 | 772269 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | | |
| 3 | 772266 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научнопрактический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | | |
| 4 | 774451 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии» Департамента здравоохранения города Москвы | 1 | 1 | | |

| | | | 320 | | <u> </u> | Г |
|---|--------|-------------------------------------------------------------|-----|---|----------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 5 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города | 1 | | | |
| | | Москвы «Центр патологии | | | | |
| | | речи и нейрореабилитации | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 6 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Московский | | | | |
| | | городской центр | | | | |
| | | реабилитации больных со | | | | |
| | | спинномозговой травмой и | | | | |
| | | последствиями детского | | | | |
| | | церебрального паралича | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 7 | 774508 | Государственное бюджетное учреждение | 1 | 1 | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Научно- | | | | |
| | | исследовательский | | | | |
| | | клинический институт | | | | |
| | | оториноларингологии им. | | | | |
| | | Л.И. Свержевского» | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |

| | | 1 | 321 | <u> </u> | <u> </u> | 1 |
|----|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------|----------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научнопрактический центр детской психоневрологии Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | | | |
| 9 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Московский научно-практический центр наркологии Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | | | |
| 10 | 771909 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научнопрактический центр специализированной медицинской помощи детям имени В.Ф. Войно-Ясенецкого Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | 1 | |
| 11 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города | 1 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | Москвы «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 12 | 771876 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | | |
| 13 | 774963 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический центр дерматовенерологии и косметологии Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | | |

| | 1 | 1 . | 323 | | Γ . | 1 |
|----|--------|----------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|-----|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 14 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научнопрактический | 1 | | | |
| | | _ | | | | |
| | | психоневрологический | | | | |
| | | центр имени 3.П. Соловьева | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | | | | | |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 15 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Научно- | | | | |
| | | практический центр | | | | |
| | | психического здоровья | | | | |
| | | детей и подростков имени | | | | |
| | | Г.Е. Сухаревой | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 16 | 771795 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | | |
| | 771773 | учреждение | 1 | 1 | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Диагностический | | | | |
| | | центр (Центр лабораторных | | | | |
| | | исследований) | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |

| | | | 324 | | | r |
|----|--------|---------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 17 | 771891 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | 1 |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Диагностический | | | | |
| | | клинический центр № 1 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 18 | 771844 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | 1 |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Консультативно- | | | | |
| | | диагностический центр | | | | |
| | | № 2 Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 19 | 772116 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | 1 |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Диагностический | | | | |
| | | центр № 3 Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 20 | 772206 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | 1 |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Клинико- | | | | |
| | | диагностический центр | | | | |
| | | № 4 Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |

| 1 | | 2 | 323 | | (| 7 |
|----|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 21 | 773434 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | 1 |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Диагностический | | | | |
| | | центр № 5 с | | | | |
| | | поликлиническим | | | | |
| | | отделением Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 22 | 771863 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | 1 |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Консультативно- | | | | |
| | | диагностический центр | | | | |
| | | № 6 Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 23 | 772082 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы Городская | | | | |
| | | клиническая больница | | | | |
| | | имени С.П. Боткина | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| 24 | 772285 | | 1 | 1 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| 24 | 772285 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница | 1 | 1 | | |

| | | | 320 | | | _ |
|----|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | имени А.К. Ерамишанцева Департамента здравоохранения города Москвы» | | | | |
| | | 1110 0110 211/ | | | | |
| 25 | 772342 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени И.В. Давыдовского Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | | |
| 26 | 774500 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени В.М. Буянова Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | | |
| 27 | 772129 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени Ф.И. Иноземцева Департамента | 1 | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | - | здравоохранения города Москвы» | · | | | , |
| 28 | 772123 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени М.Е. Жадкевича Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 29 | 771929 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | | |
| 30 | 772778 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Городская клиническая больница № 1 им. Н.И. Пирогова Департамента | 1 | 1 | 1 | 1 |

| 1 | | | J28 | _ | | |
|----|--------|--------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 31 | 771989 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | клиническая больница | | | | |
| | | имени М.П. Кончаловского | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | 1 ' ' - | | | | |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 22 | 770016 | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 32 | 772316 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | клиническая больница № 13 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 33 | 771928 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | клиническая больница | | | | |
| | | № 15 имени О.М. Филатова | | | | |
| | | | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |

| 1 | 2 | 2 | 329 | 5 | (| 7 |
|----|--------|---------------------------|-----|---|---|---|
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 34 | 772186 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | | 1 |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | клиническая больница | | | | |
| | | № 17 Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 35 | 772076 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | клиническая больница | | | | |
| | | № 24 Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 36 | 771905 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | клиническая больница № 29 | | | | |
| | | им. Н.Э. Баумана | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 37 | 772077 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | клиническая больница № 31 | | | | |
| | | имени академика | | | | |

| | | | 330 | | | 1 |
|----|--------|---------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Г.М. Савельевой | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 38 | 772078 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Московский | | | | |
| | | многопрофильный | | | | |
| | | клинический центр | | | | |
| | | «Коммунарка» | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 39 | 772286 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | клиническая больница № 52 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 40 | 772081 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | клиническая больница | | | | |
| | | имени Д.Д. Плетнёва | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 41 | 775130 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московская городская онкологическая больница № 62 Департамента здравоохранения города | 4 | 1 | 0 | , |
| 42 | 771932 | Москвы» Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени В.В. Виноградова Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | | |
| 43 | 772290 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 67 имени Л.А. Ворохобова Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 44 | 772858 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени В.П. Демихова Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 45 | 771993 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени Е.О. Мухина Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 46 | 772346 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | 1 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 333 1 | 5 | 6 | 7 |
|-------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|-----|-----|
| 1 1 7 | _ | | 4 | <u>J</u> | 6 | 1 |
| 47 | 771933 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени В.В. Вересаева Департамента здравоохранения города Москвы» | l | 1 | I I | I I |
| 48 | 774638 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Троицкая городская больница Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 49 | 774639 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская больница г. Московский Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 50 | 774620 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Щербинская городская больница Департамента | 1 | 1 | 1 | 1 |

| | _ | | | _ | | |
|----|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 51 | 774628 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Вороновская больница Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 52 | 774623 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Больница «Кузнечики» Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 53 | 775110 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Инфекционная клиническая больница № 1 Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | | |
| 54 | 775159 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Инфекционная | 1 | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | клиническая больница № 2 Департамента здравоохранения города Москвы» | | | V | , |
| 55 | 775169 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская инфекционная клиническая больница № 6 Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | | |
| 56 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Туберкулезная больница имени А.Е. Рабухина Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | | | |
| 57 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Туберкулезная клиническая больница № 3 имени профессора Г.А.Захарьина Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | | | |

| | | 1 | 330 | | | Γ |
|----|---|---------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 58 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Психиатрическая | | | | |
| | | клиническая больница № 1 | | | | |
| | | им. Н.А. Алексеева | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 59 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Психиатрическая | | | | |
| | | клиническая больница № 4 | | | | |
| | | им.П.Б. Ганнушкина | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 60 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | • | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Психиатрическая | | | | |
| | | клиническая больница № 5 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 61 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | 1 | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Психиатрическая | | | | |
| | | клиническая больница № 13 | | | | |
| | | клиническая оольница № 15 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | Департамента здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 62 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Госпиталь для ветеранов войн № 1 Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | | | |
| 63 | 775131 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Госпиталь для ветеранов войн № 2 Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | | |
| 64 | 775165 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Госпиталь для ветеранов войн № 3 Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | | |

| | | | 338 | <u> </u> | | <u> </u> |
|----|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 65 | 775139 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Челюстно-лицевой госпиталь для ветеранов войн Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | | |
| 66 | 771872 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | | |
| 67 | 772202 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская клиническая больница святого Владимира Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | | |
| 68 | 771871 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская клиническая больница | | 1 | | |

| | | | 339 | _ | | _ |
|----|--------|---------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | имени З.А. Башляевой | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| | | | | | | |
| 69 | 771873 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская городская | | | | |
| | | клиническая больница № 9 | | | | |
| | | им. Г.Н. Сперанского | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 70 | 771874 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | 1 | |
| /0 | //10/4 | | 1 | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская городская | | | | |
| | | клиническая больница | | | | |
| | | имени Н.Ф. Филатова | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 71 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Московский | | | | |
| | | многопрофильный центр | | | | |
| | | паллиативной помощи | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 1 | | здравоохранения города Москвы» | 4 | 3 | 0 | 7 |
| 72 | 774102 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 2 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 73 | 772146 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 3 Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 74 | 771917 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 5 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |

| | | | 341 | _ | | _ |
|----|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 75 | 774475 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 6 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 76 | 771949 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 8 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 77 | 772834 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 9 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 78 | 772245 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 11 Департамента | | 1 | 1 | 1 |

| | | | 342 | 1 | | <u> </u> |
|----|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 79 | 774470 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 12 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 80 | 774397 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 19 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 81 | 774087 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 22 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 82 | 774310 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города | | 1 | 1 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | Москвы «Городская поликлиника № 23 Департамента здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 83 | 772841 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 36 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 84 | 771864 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 45 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 85 | 772157 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 46 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |

| | T | | 344 | | | г |
|----|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 86 | 774518 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 52 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 87 | 772084 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 62 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 88 | 772214 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 64 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 89 | 774311 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 66 Департамента | | 1 | 1 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 90 | 772085 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 67 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 91 | 772390 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 68 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 92 | 772086 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 69 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |

| | _ | | 340 | _ | | _ |
|----|--------|---------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 93 | 772275 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | 1 |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | поликлиника № 107 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 94 | 774523 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | 1 |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | поликлиника № 109 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 95 | 772276 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | 1 |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | поликлиника № 115 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 96 | 774044 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | 1 |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Консультативно- | | | | |
| | | диагностическая | | | | |
| | | поликлиника № 121 | | | | |
| | | Департамента | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 97 | 772250 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 134 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 98 | 771835 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 166 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 99 | 772115 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 170 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------|--------------------------------|---|---|---|---|
| 100 | 771816 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | 1 |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | поликлиника № 175 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| 101 | 77.42.51 | Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 101 | 774351 | Государственное бюджетное | | | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская » «Сородская | | | | |
| | | поликлиника № 180 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 102 | 771840 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | 1 |
| 102 | 771040 | учреждение | | 1 | 1 | 1 |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | поликлиника № 191 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 103 | 771962 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | 1 |
| | | учреждение | | | | _ |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | поликлиника № 195 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 104 | 772832 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 209 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 105 | 772314 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 210 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 106 | 771964 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 212 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 107 | 772336 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 214 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 108 | 771842 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 218 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 109 | 772688 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 219 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | 1 |
| 110 | 772051 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 220 Департамента | | 1 | 1 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 111 | 772015 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 7 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 112 | 772016 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 10 Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | 1 | |
| 113 | 772260 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 11 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |

| 1 | 2 | 2 | 332 | | (| 7 |
|-----|--------|---------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 114 | 771851 | Государственное бюджетное | | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская городская | | | | |
| | | поликлиника № 12 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 115 | 771865 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская городская | | | | |
| | | поликлиника № 15 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 116 | 772353 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская городская | | | | |
| | | поликлиника № 23 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 117 | 772188 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская городская | | | | |
| | | поликлиника № 28 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 118 | 771967 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 30 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 119 | 772228 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 32 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 120 | 771935 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 38 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |

| | | | 334 | _ | | |
|-----|--------|---------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 121 | 772244 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская городская | | | | |
| | | поликлиника № 39 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 122 | 771901 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская городская | | | | |
| | | поликлиника № 42 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 123 | 772160 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская городская | | | | |
| | | поликлиника № 48 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 124 | 772262 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская городская | | | | |
| | | поликлиника № 52 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | | | | | |

| | | | 333 | 1 | r | 7 |
|-----|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 125 | 772025 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 58 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 126 | 772358 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 61 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 127 | 772029 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 69 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 128 | 771896 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 81 | | 1 | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | Департамента здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 129 | 771868 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 86 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 130 | 772360 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 91 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 131 | 772038 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 94 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 132 | 772039 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 98 Департамента | 4 | 1 | 1 | 7 |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 133 | 772199 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 99 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 134 | 772364 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 104 Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | 1 | |
| 135 | 772040 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 105 Департамента | | 1 | 1 | |

| | | | 358 | | | |
|-----|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 136 | 772161 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 110 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 137 | 772844 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 118 Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | 1 | 1 | |
| 138 | 774509 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 120 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 139 | 771815 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 122 | | 1 | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | Департамента здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 140 | 771796 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 125 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 141 | 771797 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 129 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 142 | 771910 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 130 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------|--------|---------------------------|---|---|---|---|
| 1 1 1 2 | | _ | 1 | 1 | 1 | / |
| 143 | 772126 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская городская | | | | |
| | | поликлиника № 131 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | _ | | |
| 144 | 771911 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская городская | | | | |
| | | поликлиника № 132 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 145 | 772306 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская городская | | | | |
| | | поликлиника № 133 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 146 | 772044 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская городская | | | | |
| | | поликлиника № 140 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | | | | | |

| | | | 301 | | | 1 |
|-----|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 147 | 773444 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 143 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 148 | 774346 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 145 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 149 | 774427 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 148 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 150 | 774453 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 150 | | 1 | 1 | |

| 1 | 2 | | 302 | 7 | (| 7 |
|------|----------------|---------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 1.71 | 55 1000 | | | | 4 | |
| 151 | 771939 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская | | | | |
| | | стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 1 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 152 | 772777 | Государственное | | 1 | | |
| | | автономное учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 2 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 153 | 772315 | Государственное | | 1 | 1 | |
| 133 | 112313 | 1 | | 1 | 1 | |
| | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 3 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |

| | | T | 303 | 1 | | Γ |
|-----|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 154 | 772053 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 4 Департамента | | 1 | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| 155 | 771965 | Москвы» Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 5 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | | |
| 156 | 773596 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 6 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 157 | 773290 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы | | 1 | | |

| | | | 304 | | | |
|-----|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 7 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 158 | 772054 | Государственное | | 1 | | |
| | | автономное учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | l | | |
| | | Москвы | | l | | |
| | | «Стоматологическая | | İ | ļ | |
| | | поликлиника № 8 | | l | | |
| | | Департамента | | İ | ļ | |
| | | здравоохранения города | | l | | |
| | | Москвы» | | ĺ | | |
| 159 | 772055 | Государственное | | 1 | | |
| | | автономное учреждение | | İ | ļ | |
| | | здравоохранения города | | İ | ļ | |
| | | Москвы | | ĺ | | |
| | | «Стоматологическая | | İ | ļ | |
| | | поликлиника № 9 | | İ | ļ | |
| | | Департамента | | ĺ | | |
| | | здравоохранения города | | İ | ļ | |
| | | Москвы» | | İ | ļ | |
| 160 | 771821 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская | | | | |
| | | стоматологическая | | İ | ļ | |
| | | поликлиника № 10 | | İ | ļ | |
| | | Департамента | | l | | |
| | | - Comp in the control | | ĺ | | |
| | | | | <u> </u> | | |

| | | 1 | 303 | 1 | | Г |
|-----|--------|------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 161 | 772371 | Государственное | | 1 | | |
| | | автономное учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 11 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 162 | 771862 | Государственное | | 1 | | |
| 102 | //1002 | | | 1 | | |
| | | автономное учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 12 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 163 | 771875 | Государственное | | 1 | 1 | |
| | | автономное учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 13 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | - Compramenta | | | | |
| | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 1 | 2 | здравоохранения города Москвы» | 7 | 3 | U | 7 |
| 164 | 772056 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 14 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | | |
| 165 | 772057 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 15 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | | |
| 166 | 772045 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 16 Департамента | | 1 | 1 | |

| 1 | 2 | 2 | 30/ | 5 | (| 7 |
|------|---------------|-------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1.65 | 551000 | | | 1 | | |
| 167 | 771922 | Государственное | | 1 | | |
| | | автономное учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 19 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 168 | 771869 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | 771009 | учреждение | | 1 | _ | |
| | | | | | | |
| | | здравоохранения города Москвы «Детская | | | | |
| | | , , | | | | |
| | | стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 21 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 169 | 772060 | Государственное | | 1 | | |
| | | автономное учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 22 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | - Contab random ra | | | | |
| | | | | | | |

| | _ | _ | | | | _ |
|-----|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 170 | 772681 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 23 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | | |
| 171 | 772061 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 24 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | | |
| 172 | 772309 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 25 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 173 | 772046 | Государственное бюджетное учреждение | | 1 | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---------------------------|--------------|----------|---|---|
| 1 | | - | - | <u> </u> | 0 | / |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская | | | | |
| | | стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 26 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 174 | 772337 | Государственное | | 1 | | |
| | | автономное учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 27 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 175 | 771912 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская | | | | |
| | | стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 28 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 176 | 772047 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская | | | | |
| | | стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 29 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|----------|---|---|
| 1 | 2 | Департамента здравоохранения города Москвы» | 7 | <u> </u> | 0 | 7 |
| 177 | 771940 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 30 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 178 | 772288 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 32 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 179 | 771845 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 33 Департамента | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--------------------------------|--------------|----------|---|---|
| 1 | | | | <i>J</i> | 0 | / |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| | | IVIOCRBЫ» | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 180 | 772338 | Государственное | | 1 | | |
| | | автономное учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 34 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 181 | 774464 | Государственное | | 1 | 1 | |
| | 771101 | автономное учреждение | | 1 | 1 | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 35 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 182 | 772311 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| 102 | 114311 | учреждение | | 1 | 1 | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская | | | | |
| | | стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 37 | | | | |
| | | Департамента № 37 | | | | |
| | | департамента | | | | |
| | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | - | здравоохранения города Москвы» | · | 5 | | , |
| 183 | 772191 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 38 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 184 | 772048 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 39 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 185 | 772049 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 41 Департамента | | 1 | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|----------|---|
| | | здравоохранения города Москвы» | ' | | <u> </u> | , |
| 186 | 772050 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 43 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 187 | 772201 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 44 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 188 | 771978 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 45 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 189 | 771979 | Государственное бюджетное учреждение | | 1 | 1 | |

| 1 | | T 2 | 3/4 | | | |
|-----|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|---|---|---|
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения горо | | | | |
| | | Москвы «Детск | ая | | | |
| | | стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № | 46 | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения горо | да | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 190 | 771798 | Государственное бюджетн | oe | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения горо | да | | | |
| | | Москвы «Детск | | | | |
| | | стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № | 47 | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения горо | ла | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 191 | 772062 | Государственное | | 1 | | |
| | | автономное учрежден | ие | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | 48 | | | |
| | | | | | | |
| | | · · · • | ла | | | |
| | | 1 | | | | |
| 192 | 772063 | | | 1 | | |
| | | 1 - | ие | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | поликлиника № | 49 | | | |
| 192 | 772063 | здравоохранения горо Москвы «Стоматологическая поликлиника № Департамента здравоохранения горо Москвы» Государственное автономное учрежден здравоохранения горо Москвы «Стоматологическая | да 48 да ие да | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | Департамента здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 193 | 774336 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 50 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | | |
| 194 | 772064 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 51 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | | |
| 195 | 771799 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 52 Департамента | | 1 | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------------------------------|--------------------------------|--------------|----------|---|---|
| 1 | <u> </u> | _ | ' | <u> </u> | U | / |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 196 | 772165 | Государственное | | 1 | 1 | |
| | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | автономное учреждение | | _ | _ | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 53 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | | | | | |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 197 | 771913 | | | 1 | 1 | |
| 19/ | //1913 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская | | | | |
| | | стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 54 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| 100 | | Москвы» | | | | |
| 198 | 772065 | Государственное | | 1 | | |
| | | автономное учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 56 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | | | | | |

| 1 | 2 | 2 | 3// | | (| 7 |
|-----|--------|---------------------------|-----|---|---|---|
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 199 | 772313 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская | | | | |
| | | стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 58 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 200 | 771800 | Государственное бюджетное | | 1 | 1 | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детская | | | | |
| | | стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 59 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 201 | 772284 | Государственное | | 1 | 1 | |
| | | автономное учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 60 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | | | | | |

| | | | 3/8 | | | |
|-----|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 202 | 772066 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 61 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | | |
| 203 | 773377 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 62 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | | |
| 204 | 771914 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 63 Департамента здравоохранения города Москвы» | | 1 | 1 | |
| 205 | 773292 | Государственное автономное учреждение | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|------------------------|---|---|---|---|
| 1 | <u> </u> | | 4 | 3 | 0 | / |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 64 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| 206 | 772546 | Москвы» | | | | |
| 206 | 773546 | Государственное | | 1 | 1 | |
| | | автономное учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 65 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 207 | 772312 | Государственное | | 1 | 1 | |
| | | автономное учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 66 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 208 | 773597 | Государственное | | 1 | 1 | |
| | | автономное учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Стоматологическая | | | | |
| | | поликлиника № 67 | | | | |

| | | | 380 | | | _ |
|-----|--------|----------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 209 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Психоневрологический | | | | |
| | | диспансер № 22 | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 210 | 775125 | | | 1 | | |
| 210 | 113123 | Государственное бюджетное | | 1 | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Городская | | | | |
| | | клиническая онкологическая | | | | |
| | | больница № 1 Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| | | | | | | |
| 211 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы | | | | |
| | | «Эндокринологический | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | диспансер Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |

| | | | 381 | | | |
|-----|---|---------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 212 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детский | | | | |
| | | бронхолегочный санаторий | | | | |
| | | № 8 Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 213 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | _ | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детский | | | | |
| | | нефрологический санаторий | | | | |
| | | № 9 Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 214 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детский санаторий | | | | |
| | | Сосновка Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 215 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детский | | | | |
| | | бронхолегочный санаторий | | | | |
| | | № 15 Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|-------------------------------------------|---|---|---|---|
| 216 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детский | | | | |
| | | бронхолегочный санаторий | | | | |
| | | № 19 Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 217 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детский | | | | |
| | | бронхолегочный санаторий | | | | |
| | | № 23 Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| 210 | | Москвы» | 1 | | | |
| 218 | | Государственное бюджетное | I | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детский | | | | |
| | | бронхолегочный санаторий | | | | |
| | | № 27 Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 219 | | | 1 | | | |
| 219 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города Москвы «Детский | | | | |
| | | бронхолегочный санаторий | | | | |
| | | оронхолегочный санатории | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 1 | Δ | № 29 Департамента здравоохранения города Москвы» | 4 | 3 | 0 | 7 |
| 220 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский санаторий № 42 Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | | | |
| 221 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский санаторий № 45 для детей с гастроэнтерологической патологией Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | | | |
| 222 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский пульмонологический санаторий № 47 Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | | | |

| | | | 384 | | | |
|-----|--------|----------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 223 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Детский | | | | |
| | | бронхолегочный санаторий | | | | |
| | | № 68 Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 224 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | _ | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Центр | | | | |
| | | лекарственного обеспечения | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 225 | 775352 | Государственное бюджетное | 1 | 1 | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Научно- | | | | |
| | | практический клинический | | | | |
| | | центр диагностики и | | | | |
| | | телемедицинских | | | | |
| | | технологий Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 226 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Центр | | | | |
| | | медицинской профилактики | | | | |

| | | | 363 | | 1 | 1 |
|-----|---|-----------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 227 | | <u> </u> | 1 | | | |
| 227 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения города Москвы особого типа | | | | |
| | | | | | | |
| | | «Московский | | | | |
| | | территориальный научно- | | | | |
| | | практический центр | | | | |
| | | медицины катастроф (ЦЭМП) Департамента | | | | |
| | | · · · · — | | | | |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 228 | | Государственное бюджетное | 1 | | | |
| 220 | | учреждение | 1 | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы «Бюро судебно- | | | | |
| | | медицинской экспертизы | | | | |
| | | Департамента | | | | |
| | | здравоохранения города | | | | |
| | | Москвы» | | | | |
| 229 | | Государственное казенное | | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | здравоохранения особого | | | | |
| | | типа города Москвы | | | | |
| | | «Медицинский центр | | | | |
| | | мобилизационных резервов | | | | |
| | | «Резерв» Департамента | | | | |
| | | · · · · <u>-</u> | | | | |

| _ | | | 386 | | | , |
|-----|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения города Москвы» | | | | |
| 230 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Центр крови имени О.К. Гаврилова Департамента здравоохранения города Москвы» | 1 | | | |
| 231 | 775359 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Министерства здравоохранения Российской Федерации | | 1 | | |
| 232 | 773390 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации | | 1 | | |
| 233 | 772209 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|----------------------------|---|---|----------|----------|
| | | медицинский | | - | <u> </u> | <u> </u> |
| | | исследовательский центр | | | | |
| | | кардиологии имени | | | | |
| | | академика Е.И. Чазова» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное автономное | | | | |
| | | образовательное | | | | |
| | | учреждение высшего | | | | |
| | | образования Первый | | | | |
| | 772321 | московский | | | | |
| 234 | | государственный | | | | |
| | | медицинский университет | | | | |
| | | имени И.М. Сеченова | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | (Сеченовский университет) | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное автономное | | | | |
| | | учреждение «Национальный | | | | |
| | | медицинский | | | | |
| 225 | 772207 | исследовательский центр | | | | |
| 235 | 772295 | «Межотраслевой научно- | | | | |
| | | технический комплекс | | | | |
| | | «Микрохирургия глаза» | | | | |
| | | имени академика | | | | |
| | | С.Н. Федорова» | | | | |
| | | Министерства | | | | |

| | | | 388 | | | |
|-----|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения Российской Федерации | | | | |
| 236 | 774347 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации | | 1 | | |
| 237 | 773602 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца» Министерства здравоохранения Российской Федерации | | 1 | | |
| 238 | 773376 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенорадиологии» | | 1 | | |

| | _ | T - 1 | 389 | | | |
|------|--------|----------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное бюджетное | | | | |
| | | учреждение «Национальный | | | | |
| | | медицинский | | | | |
| | | исследовательский центр | | | | |
| 239 | 774592 | трансплантологии и | | | | |
| | | искусственных органов | | | | |
| | | имени академика | | | | |
| | | В.И. Шумакова» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное бюджетное | | | | |
| | | учреждение | | | | |
| 2.40 | | «Государственный научный | | | | |
| 240 | 774619 | центр дерматовенерологии и | | | | |
| | | косметологии» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное бюджетное | | | | |
| | 46-0 | учреждение «Национальный | | | | |
| 241 | 774678 | медицинский | | | | |
| | | исследовательский центр | | | | |
| | | терапии и | | | | |
| | | профилактической | | | | |

| | | 1 | 390 | | | |
|-----|--------|----------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | медицины» Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | _ | | | | |
| | | | | 1 | | |
| | | Федеральное | | I | | |
| | | государственное бюджетное | | | | |
| | | учреждение «Национальный | | | | |
| | | медицинский | | | | |
| 242 | 774673 | исследовательский центр | | | | |
| | | хирургии имени | | | | |
| | | А.В. Вишневского» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное автономное | | | | |
| | | образовательное | | | | |
| | | учреждение высшего | | | | |
| | | образования «Российский | | | | |
| 243 | 774698 | национальный | | | | |
| | | исследовательский | | | | |
| | | медицинский университет | | | | |
| | | имени Н.И. Пирогова» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------|----------|-----------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 1 | | Федеральное | 7 | 1 | 0 | / |
| | | государственное бюджетное | | | | |
| | | образовательное | | | | |
| 244 | 774733 | учреждение высшего | | | | |
| 244 | 114133 | образования «Российский | | | | |
| | | университет медицины» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | 1 | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное бюджетное | | | | |
| | | учреждение Национальный | | | | |
| | | медицинский | | | | |
| 2 4 5 | 55.452.4 | исследовательский центр | | | | |
| 245 | 774734 | «Центральный научно- | | | | |
| | | исследовательский институт стоматологии и челюстно- | | | | |
| | | лицевой хирургии» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное бюджетное | | | | |
| | | учреждение «Национальный | | | | |
| 246 | 774996 | медицинский | | | | |
| | | исследовательский центр | | | | |
| | | гематологии» Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| 247 | 774767 | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное бюджетное | | | | |

| | | | 392 | | | |
|------|------------------|----------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | учреждение «Национальный | | | | |
| | | медицинский | | | | |
| | | исследовательский центр | | | | |
| | | детской гематологии, | | | | |
| | | онкологии и иммунологии | | | | |
| | | имени Дмитрия Рогачева» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное бюджетное | | | | |
| | 77.470.1 | учреждение «Национальный | | | | |
| | | медицинский | | | | |
| | | исследовательский центр | | | | |
| 248 | 774781 | акушерства, гинекологии и | | | | |
| | | перинатологии имени | | | | |
| | | академика В.И. Кулакова» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное бюджетное | | | | |
| | | учреждение «Национальный | | | | |
| 2.40 | 55.45 0.4 | медицинский | | | | |
| 249 | 774784 | исследовательский центр | | | | |
| | | эндокринологии» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| 250 | 773433 | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное автономное | | | | |

| | T | T | 393 | Г | <u> </u> | г |
|-----|--------|----------------------------|-----|---|----------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | учреждение «Национальный | | | | |
| | | медицинский | | | | |
| | | исследовательский центр | | | | |
| | | здоровья детей» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное бюджетное | | | | |
| | | учреждение «Национальный | | | | |
| | | медицинский | | | | |
| 251 | 773339 | исследовательский центр | | | | |
| | | онкологии имени | | | | |
| | | Н.Н. Блохина» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное автономное | | | | |
| | | учреждение «Национальный | | | | |
| | | медицинский | | | | |
| 252 | 773337 | исследовательский центр | | | | |
| | | нейрохирургии имени | | | | |
| | | академика Н.Н. Бурденко» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| 253 | 773459 | государственное бюджетное | | | | |
| | | учреждение «Национальный | | | | |
| | | медицинский | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|----------------------------|---|---|---|---|
| | | исследовательский центр | | | | |
| | | сердечно-сосудистой | | | | |
| | | хирургии имени | | | | |
| | | А.Н. Бакулева» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное бюджетное | | | | |
| | | образовательное | | | | |
| | | учреждение | | | | |
| | | дополнительного | | | | |
| 254 | 774960 | профессионального | | | | |
| 254 | //4960 | образования «Российская | | | | |
| | | медицинская академия | | | | |
| | | непрерывного | | | | |
| | | профессионального | | | | |
| | | образования» Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное автономное | | | | |
| | | учреждение «Национальный | | | | |
| | | медицинский | | | | |
| 255 | 774739 | исследовательский центр | | | | |
| | | «Лечебно- | | | | |
| | | реабилитационный центр» | | | | |
| | | Министерства | | | | |
| | | здравоохранения | | | | |
| | | Российской Федерации | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 256 | 773513 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии» | | 1 | | |
| 257 | 773336 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова» | | 1 | | |
| 258 | 773388 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт глазных болезней имени М.М. Краснова» | | 1 | | |
| 259 | 772174 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика Б. В. Петровского» | | 1 | 1 | 1 |
| 260 | 773335 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой» | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 261 | 774696 | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи | | 1 | | |
| 262 | 774302 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Поликлиника № 1 Министерства науки и высшего образования Российской Федерации | | 1 | 1 | |
| 263 | 774995 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии Федерального медикобиологического агентства» | | 1 | | |
| 264 | 772242 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | Федерального медико- биологического агентства» | | | | |
| 265 | 772367 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медикосанитарная часть № 119 Федерального медикобиологического агентства» | | 1 | 1 | 1 |
| 266 | 772240 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клиническая больница № 85 Федерального медикобиологического агентства» | | 1 | 1 | 1 |
| 267 | 774504 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации - Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» | | 1 | 1 | |
| 268 | 772369 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр детей и подростков | | 1 | 1 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | Федерального медико- биологического агентства» | | | | |
| 269 | 775226 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины имени академика Ю.М. Лопухина Федерального медико-биологического агентства» | | 1 | 1 | 1 |
| 270 | 775392 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» Федерального медикобиологического агентства | | 1 | | |
| 271 | 774588 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 1» Управления делами Президента Российской Федерации | | 1 | 1 | 1 |
| 272 | 774575 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 2» Управления делами Президента Российской Федерации | | 1 | 1 | |

| | | T _ | 399 | _ | | |
|-----|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 273 | 774510 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 3» Управления делами Президента Российской Федерации | | 1 | 1 | |
| 274 | 773321 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 4» Управления делами Президента Российской Федерации | | 1 | 1 | 1 |
| 275 | 772291 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 5» Управления делами Президента Российской Федерации | | 1 | 1 | 1 |
| 276 | 774586 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации | | 1 | 1 | 1 |
| 277 | 772293 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница» Управления делами Президента Российской Федерации | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 278 | 774511 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница № 1» Управления делами Президента Российской Федерации | | 1 | | |
| 279 | 774779 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Объединенная больница с поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации | | 1 | | |
| 280 | 774674 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Детский медицинский центр» Управления делами Президента Российской Федерации | | 1 | 1 | 1 |
| 281 | 774723 | Федеральное казенное учреждение «Центральный военный клинический госпиталь имени П.В. Мандрыка» Министерства обороны Российской Федерации | | 1 | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 282 | 773915 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации | | 1 | 1 | |
| 283 | 775029 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «9 лечебнодиагностический центр» Министерства обороны Российской Федерации | | 1 | 1 | 1 |
| 284 | 773461 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «52 консультативнодиагностический центр» Министерства обороны Российской Федерации | | 1 | 1 | 1 |
| 285 | 773620 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная поликлиника № 1 Министерства внутренних дел Российской Федерации» | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 402 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 286 | 773621 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная поликлиника № 2 Министерства внутренних дел Российской Федерации» | | 1 | | |
| 287 | 773622 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная стоматологическая поликлиника Министерства внутренних дел Российской Федерации» | | 1 | | |
| 288 | 774471 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медикосанитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по г. Москве» | | 1 | | |
| 289 | 774305 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная поликлиника № 3 Министерства внутренних дел Российской Федерации» | | 1 | | |

| 1 | | 2 | 403 | | (| 7 |
|-----|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 290 | 773623 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная детская поликлиника Министерства внутренних дел Российской Федерации» | | 1 | | |
| 291 | 775246 | Федеральное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Лечебнореабилитационный центр «Подмосковье» Федеральной налоговой службы» | | 1 | 1 | 1 |
| 292 | 774506 | Государственное казенное учреждение «Центральная поликлиника ФТС России» | | 1 | 1 | 1 |
| 293 | 774507 | Государственное казенное учреждение «Центральный клинический госпиталь ФТС России» | | 1 | | |
| 294 | 773610 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «72Центральная поликлиника Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации | | 1 | 1 | |

| | | | 404 | | Г . | |
|-----|--------|--------------------------------------------|-----|---|-----|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | последствий стихийных | | | | |
| | | бедствий» | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | 1 | |
| | | государственное бюджетное | | | | |
| 205 | 774920 | образовательное | | | | |
| 295 | 774829 | учреждение высшего | | | | |
| | | образования «Российский | | | | |
| | | государственный | | | | |
| | | социальный университет» | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | 1 | |
| | | государственное бюджетное | | | | |
| | | образовательное | | | | |
| 296 | 775004 | учреждение высшего | | | | |
| | | образования «Московский | | | | |
| | | государственный | | | | |
| | | университет имени | | | | |
| | | М.В. Ломоносова» | | _ | | |
| | | Федеральное | | 1 | 1 | |
| | | государственное автономное | | | | |
| | | образовательное | | | | |
| 297 | 775232 | учреждение высшего | | | | |
| | | образования «Российский | | | | |
| | | университет дружбы | | | | |
| | | народов имени Патриса | | | | |
| | | Лумумбы» | | 1 | 1 | 1 |
| | | Федеральное былучетное | | | | |
| 200 | 77.551 | государственное бюджетное | | | | |
| 298 | 775271 | образовательное | | | | |
| | | учреждение высшего образования «Московский | | | | |
| | | государственный | | | | |
| | | государственный | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 403 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| | | технический университет имени Н.Э. Баумана (Национальный исследовательский университет)» | | | | |
| 299 | 774404 | Федеральное государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Лечебно-оздоровительный центр Министерства иностранных дел Российской Федерации» | | 1 | 1 | 1 |
| 300 | 775433 | Федеральное государственное унитарное предприятие «Главное производственно-коммерческое управление по обслуживанию дипломатического корпуса при Министерстве иностранных дел Российской Федерации» | | 1 | | |
| 301 | 773532 | Федеральное бюджетное учреждение «Центральная клиническая больница гражданской авиации» | | 1 | 1 | 1 |
| 302 | 775059 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Управление служебными зданиями» при Министерстве сельского | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 406 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|----------|----------|-----|
| 1 | <u> </u> | хозяйства Российской | _ | <u> </u> | <u> </u> | , , |
| | | | | | | |
| 303 | 774774 | Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы | | 1 | 1 | 1 |
| | | при Президенте Российской Федерации» | | | | |
| 304 | 775339 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» | | 1 | | |
| 305 | 775114 | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет транспорта» | | 1 | 1 | 1 |
| 306 | 774589 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации | | 1 | | |

| | | | 40′/ | | | |
|-----|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 307 | 775064 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Многофункциональный комплекс Министерства финансов Российской Федерации» | | 1 | | |
| 308 | 775224 | Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Лечебнореабилитационный центр Министерства экономического развития Российской Федерации» | | 1 | 1 | 1 |
| 309 | 771801 | Общество с ограниченной ответственностью «Нава» | | 1 | | |
| 310 | 771996 | Акционерное общество «Медиус С» | | 1 | | |
| 311 | 772074 | Автономная некоммерческая организация Центральная клиническая больница Святителя Алексия Митрополита Московского Московской Патриархии Русской Православной Церкви | | 1 | 1 | |
| 312 | 772318 | Акционерное общество «Медицина» | | 1 | | |

| | | | 408 | | | |
|-----|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 313 | 774455 | Частное учреждение здравоохранения «Центральная клиническая больница «РЖД-Медицина» | | 1 | 1 | |
| 314 | 774462 | Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» имени Н.А. Семашко» | | 1 | 1 | |
| 315 | 774468 | Акционерное общество «Медси 2» | | 1 | | |
| 316 | 774501 | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебный Центр-А» | | 1 | 1 | |
| 317 | 774566 | Общество с ограниченной ответственностью «Вегагрупп Центр» | | 1 | 1 | 1 |
| 318 | 774574 | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр международного института биологических систем «Столица» | | 1 | | |
| 319 | 774663 | Общество с ограниченной ответственностью «Ангрис» | | 1 | | |
| 320 | 774703 | Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест» | | 1 | | |
| 321 | 774728 | Общество с ограниченной ответственностью «Развитие-Плюс» | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 409 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 322 | 774744 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр Диализа» | | 1 | | |
| 323 | 774749 | Акционерное общество «Группа компаний «Медси» | | 1 | | |
| 324 | 774764 | Больница Центросоюза Российской Федерации – медицинское учреждение | | 1 | | |
| 325 | 774789 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр Репродукции и Генетики» | | 1 | | |
| 326 | 774794 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская служба Хотлайн» | | 1 | | |
| 327 | 774795 | Общество с ограниченной ответственностью «Медика-Ментэ» | | 1 | | |
| 328 | 774839 | Общество с ограниченной ответственностью «Евразийский медицинский центр» | | 1 | 1 | 1 |
| 329 | 774840 | Общество с ограниченной ответственностью «Медилюкс-ТМ» | | 1 | 1 | 1 |
| 330 | 774859 | Общество с ограниченной ответственностью Клиника вспомогательных репродуктивных технологий – «Дети из пробирки» | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 410 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 331 | 774864 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника здоровья» | | 1 | | |
| 332 | 774884 | Общество с ограниченной ответственностью «Эко центр» | | 1 | | |
| 333 | 774889 | Общество с ограниченной ответственностью «Хавен» | | 1 | | |
| 334 | 774901 | Акционерное общество «МД Проект 2000» | | 1 | | |
| 335 | 774910 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр вспомогательных репродуктивных технологий» | | 1 | | |
| 336 | 774929 | Общество с ограниченной ответственностью «КДЦ Орис» | | 1 | 1 | |
| 337 | 774930 | Общество с ограниченной ответственностью «Доктор рядом» | | 1 | 1 | 1 |
| 338 | 774934 | Общество с ограниченной ответственностью «Медэко» | | 1 | | |
| 339 | 774939 | Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва» | | 1 | 1 | 1 |
| 340 | 774961 | Акционерное общество «Российская корпорация ракетно-космического | | 1 | | |

| 1 2 3 4 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 4 | | 2 | 411 | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------------------------------|---------------------------|-----|---|---|---|
| Миформационных систем> | | 2 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 341 774964 Общество с ограниченной ответственностью «Независимая лаборатория Инвитро» 1 | | | | | | | |
| 341 | | | | | | | |
| 342 774965 «Независимая лаборатория Инвитро» 1 342 774965 Общество с ограниченной ответственностью «Научнометодический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб» 1 343 774966 Общество с ограниченной ответственностью «Центр Охраны Зрения Детей и Подростков» 1 344 774967 Общество с ограниченной ответственностью «Фарммед-К» 1 1 345 774973 Общество с ограниченной ответственностью «Ясный Взор» 1 1 346 774975 Общество с ограниченной ответственностью «Клиническая больница Центросоюза» 1 1 347 774985 Общество с ограниченной ответственностью МІЦ «МирА» 1 1 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью 1 1 | | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 1 | 341 | 774964 | ответственностью | | | | |
| 342 774965 Общество с ограниченной ответственностью «Научнометодический дентр клинической лабораторной диагностики Ситилаб» 1 | | | «Независимая лаборатория | | | | |
| 342 774965 ответственностью «Научнометодический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб» 1 343 774966 Общество с ограниченной ответственностью «Центр Охраны Зрения Детей и Подростков» 1 1 344 774967 Общество с ограниченной ответственностью «Фарммед-К» 1 1 345 774973 Общество с ограниченной ответственностью «Ясный Взор» 1 1 346 774975 Общество с ограниченной ответственностью «Клиническая больница Центросоюза» 1 1 347 774985 Общество с ограниченной ответственностью МЦ «МирА» 1 1 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 1 | | | Инвитро» | | | | |
| 342 774965 методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб» Общество с ограниченной ответственностью «Центр Охраны Зрения Детей и Подростков» 1 | | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 1 | 2.42 | | ответственностью «Научно- | | | | |
| Диагностики Ситилаб» Общество с ограниченной ответственностью «Центр Охраны Зрения Детей и Подростков» Общество с ограниченной ответственностью «Фарммед-К» Общество с ограниченной ответственностью «Фарммед-К» Общество с ограниченной ответственностью «Ясный Взор» Общество с ограниченной ответственностью «Ясный Взор» Общество с ограниченной ответственностью «Клиническая больница Центросоюза» Общество с ограниченной ответственностью мЦ «МирА» Общество с ограниченной ответственностью ответственностью мЦ «МирА» Общество с ограниченной ответственностью ответствен | 342 | 774965 | методический центр | | | | |
| Диагностики Ситилаб» Общество с ограниченной ответственностью «Центр Охраны Зрения Детей и Подростков» Общество с ограниченной ответственностью «Фарммед-К» Общество с ограниченной ответственностью «Фарммед-К» Общество с ограниченной ответственностью «Ясный Взор» Общество с ограниченной ответственностью «Ясный Взор» Общество с ограниченной ответственностью «Клиническая больница Центросоюза» Общество с ограниченной ответственностью мЦ «МирА» Общество с ограниченной ответственностью ответственностью мЦ «МирА» Общество с ограниченной ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответственностью ответствен | | | клинической лабораторной | | | | |
| 343 774966 ответственностью «Центр Охраны Зрения Детей и Подростков» 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 4 | | | диагностики Ситилаб» | | | | |
| 343 774966 ответственностью «Центр Охраны Зрения Детей и Подростков» 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 4 | | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 344 774967 Общество с ограниченной ответственностью «Фарммед-К» 1 1 345 774973 Общество с ограниченной ответственностью «Ясный Взор» 1 1 346 774975 Общество с ограниченной ответственностью «Клиническая больница Центросоюза» 1 1 347 774985 Общество с ограниченной ответственностью МЦ «МирА» 1 1 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 1 | 343 | 774966 | _ | | | | |
| 344 774967 Общество с ограниченной ответственностью «Фарммед-К» 1 1 345 774973 Общество с ограниченной ответственностью «Ясный Взор» 1 1 346 774975 Общество с ограниченной «Клиническая больница Центросоюза» 1 1 347 774985 Общество с ограниченной ответственностью МЦ «МирА» 1 1 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 1 | | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | Охраны Зрения Детей и | | | | |
| 344 774967 ответственностью «Фарммед-К» 345 774973 Общество с ограниченной ответственностью «Ясный Взор» 1 346 774975 Общество с ограниченной «Клиническая больница Центросоюза» 1 1 347 774985 Общество с ограниченной ответственностью МЦ «МирА» 1 1 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 1 | | | Подростков» | | | | |
| 345 774973 Общество с ограниченной ответственностью «Ясный Взор» 1 346 774975 Общество с ограниченной «Клиническая больница Центросоюза» 1 1 347 774985 Общество с ограниченной ответственностью МІЦ «МирА» 1 1 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 1 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 1 | | | Общество с ограниченной | | 1 | 1 | |
| 345 774973 Общество с ограниченной ответственностью «Ясный Взор» 1 | 344 | 774967 | ответственностью | | | | |
| 345 774973 ответственностью «Ясный Взор» 1 1 346 774975 Общество с ограниченной «Клиническая больница Центросоюза» 1 1 347 774985 Общество с ограниченной ответственностью МЦ «МирА» 1 1 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 1 | | | «Фарммед-К» | | | | |
| 345 774973 ответственностью «Ясный Взор» 1 1 346 774975 Общество с ограниченной «Клиническая больница Центросоюза» 1 1 347 774985 Общество с ограниченной ответственностью МЦ «МирА» 1 1 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 1 | | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| Взор» Общество с ограниченной 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 345 | 774973 | - | | | | |
| 346 774975 ответственностью «Клиническая больница Центросоюза» 1 347 774985 Общество с ограниченной ответственностью МЦ «МирА» 1 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 1 | | | Взор» | | | | |
| 346 774975 ответственностью «Клиническая больница Центросоюза» 1 347 774985 Общество с ограниченной ответственностью МЦ «МирА» 1 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 1 | | | 1 | | 1 | 1 | |
| 347 774985 Общество с ограниченной ответственностью МЦ «МирА» 1 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 | 346 | 774975 | - | | | | |
| Центросоюза» | | 771575 | «Клиническая больница | | | | |
| 347 774985 Общество с ограниченной ответственностью МЦ «МирА» 1 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 1 | | | | | | | |
| 347 774985 ответственностью МЦ «МирА» 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 1 | | | _ | | 1 | | |
| 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 1 | 347 | 774985 | - | | | | |
| 348 774986 Общество с ограниченной ответственностью 1 1 | | | , , | | | | |
| 348 774986 ответственностью | | | 1 | | 1 | 1 | |
| «Медсвисс 03» | 348 | 774986 | - | | | | |
| | | | «Медсвисс 03» | | | | |

| | | | 412 | ı | | |
|-----|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 349 | 775009 | Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатуар Де Жени» | | 1 | | |
| 350 | 775011 | Общество с ограниченной ответственностью «Орис Проф» | | 1 | 1 | |
| 351 | 775015 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинская компания «Заботливый доктор» | | 1 | | |
| 352 | 775016 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Поликлиника.ру» | | 1 | 1 | |
| 353 | 775019 | Общество с ограниченной ответственностью «Юниверсал» | | 1 | 1 | |
| 354 | 775039 | Общество с ограниченной ответственностью «Поколение Некст» | | 1 | | |
| 355 | 775044 | Акционерное общество «Европейский медицинский центр» | | 1 | | |
| 356 | 775074 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр высоких технологий поликлиника № 1» | | 1 | | |
| 357 | 775099 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Эксперт Столица» | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 413 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 358 | 775120 | Общество с ограниченной ответственностью «Компания «Фесфарм» | | 1 | | |
| 359 | 775121 | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «Хеликс» | | 1 | | |
| 360 | 775136 | Общество с ограниченной ответственностью «Орис Мед» | | 1 | 1 | |
| 361 | 775149 | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая клиника «Доктор Смайл» | | 1 | | |
| 362 | 775174 | Общество с ограниченной ответственностью «Магнетом-М» | | 1 | 1 | 1 |
| 363 | 775199 | Общество с ограниченной ответственностью «Прозрение +» | | 1 | | |
| 364 | 775204 | Общество с ограниченной ответственностью Клиника профессора В.М. Здановского | | 1 | | |
| 365 | 775206 | Общество с ограниченной ответственностью «Объединенная больница Центросоюза» | | 1 | 1 | |
| 366 | 775213 | Закрытое акционерное общество «МЦК» | | 1 | 1 | 1 |

| 1 | | | 414 | | | |
|-----|---------|---------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 367 | 775219 | ответственностью | | | | |
| | | «Клинический госпиталь на | | | | |
| | | Яузе» | | | | |
| 368 | 775221 | Общество с ограниченной | | 1 | 1 | |
| 308 | 113221 | ответственностью «Фирма | | | | |
| | | Орис» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | 1 | |
| | | ответственностью «Центр | | | | |
| 369 | 775225 | традиционного акушерства | | | | |
| | | и комплексной | | | | |
| | | персонализированной | | | | |
| | | медицины» | | | | |
| 270 | 775007 | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 370 | 775227 | ответственностью «Эко- | | | | |
| | | Содействие» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | 1 | |
| 371 | 775229 | ответственностью | | | | |
| | | «Поликлиника.ру на | | | | |
| | | Дорожной» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 372 | 775235 | ответственностью «Центр | | | | |
| | ,,,,,, | репродукции «Линия | | | | |
| | | жизни» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 373 | 775237 | ответственностью | | | | |
| | | «Медилюкс-ЕМ» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 374 | 775240 | ответственностью | | | | |
| | ,,,,,,, | «Национальная лига | | | | |
| | | спортивной медицины» | | | | |

| 4 | | | 415 | | | |
|-----|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 375 | 775243 | Общество с ограниченной ответственностью Фирма «Рутта» | | 1 | 1 | 1 |
| 376 | 775255 | Общество с ограниченной ответственностью «Мать и Дитя Юго-Запад» | | 1 | | |
| 377 | 775256 | Общество с ограниченной ответственностью «Диамедика» | | 1 | | |
| 378 | 775263 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицина и ядерные технологии» | | 1 | | |
| 379 | 775268 | Общество с ограниченной ответственностью «Ивамед» | | 1 | | |
| 380 | 775274 | Общество с ограниченной ответственностью «Геномед» | | 1 | | |
| 381 | 775275 | Общество с ограниченной ответственностью «Медскан» | | 1 | | |
| 382 | 775278 | Общество с ограниченной ответственностью «Сеть семейных медицинских центров» | | 1 | | |
| 383 | 775281 | Общество с ограниченной ответственностью Центр материнства и репродуктивной медицины «Петровские ворота» | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 416 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 384 | 775283 | Общество с ограниченной ответственностью «Стимул» | | 1 | | |
| 385 | 775287 | Общество с ограниченной ответственностью «Инновационные технологии» | | 1 | | |
| 386 | 775288 | Общество с ограниченной ответственностью «Витбиомед +» | | 1 | 1 | |
| 387 | 775293 | Общество с ограниченной ответственностью «Санитарно- эпидемиологический консультационный центр «Эрисман» | | 1 | 1 | |
| 388 | 775297 | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-оздоровительный реабилитационный институт» | | 1 | 1 | |
| 389 | 775298 | Общество с ограниченной ответственностью «Латум клиника» | | 1 | 1 | |
| 390 | 775302 | Общество с ограниченной ответственностью «Смайл» | | 1 | | |
| 391 | 775308 | Общество с ограниченной ответственностью «МедИнСервис» | | 1 | | |
| 392 | 775310 | Общество с ограниченной ответственностью | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|-------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| | | «Медицинский центр Диалог» | | | | |
| 393 | 775311 | Общество с ограниченной ответственностью «Джи Эм Эс Эко» | | 1 | | |
| 394 | 775318 | Общество с ограниченной ответственностью «АЛМ Медицина» | | 1 | | |
| 395 | 775323 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинские осмотры и консультации» | | 1 | 1 | 1 |
| 396 | 775325 | Акционерное общество «Клиника К+31» | | 1 | | |
| 397 | 775330 | Общество с ограниченной ответственностью «Контакт-Т» | | 1 | 1 | 1 |
| 398 | 775331 | Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Лебен» | | 1 | 1 | 1 |
| 399 | 775332 | Общество с ограниченной ответственностью «Лидер-1» | | 1 | 1 | 1 |
| 400 | 775337 | Общество с ограниченной ответственностью «РадиоМедСинтез» | | 1 | | |
| 401 | 775342 | Общество с ограниченной ответственностью «Диализ МС» | | 1 | _ | |

| | | | 418 | | | |
|-----|--------|----------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 402 | 775343 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр Здоровья» | | 1 | 1 | |
| 403 | 775347 | Общество с ограниченной ответственностью «М-Лайн» | | 1 | | |
| 404 | 775351 | Общество с ограниченной ответственностью «Санмедэксперт» | | 1 | 1 | 1 |
| 405 | 775355 | Акционерное общество «Семейный доктор» | | 1 | | |
| 406 | 775361 | Общество с ограниченной ответственностью «Юним» | | 1 | | |
| 407 | 775368 | Общество с ограниченной ответственностью «КДЛ Домодедово-тест» | | 1 | | |
| 408 | 775370 | Общество с ограниченной ответственностью «Джи Эм Эс хоспитал» | | 1 | | |
| 409 | 775374 | Общество с ограниченной ответственностью «Новелла- К» | | 1 | | |
| 410 | 775376 | Общество с ограниченной ответственностью «Нейро-клиника» | | 1 | | |
| 411 | 775379 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр Арт-Эко» | | 1 | | |
| 412 | 775380 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника | | 1 | 1 | |

| 1 | ^ | 2 | 419 | | - | |
|-----|-----------------------------------------|---------------------------|-----|---|---|---|
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | профессиональной | | | | |
| | | медицины» | | | | |
| 412 | 775307 | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 413 | 775387 | ответственностью | | | | |
| | | «Поликлиника.ру» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 414 | 775398 | ответственностью «Белый | | | | |
| | | Куб Медикал» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 415 | 775400 | ответственностью «Ланри | | | | |
| | | Клиник» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 416 | 775405 | ответственностью | | | | |
| | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | «Профессиональная | | | | |
| | | стоматология» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 417 | 775416 | ответственностью | | | | |
| '1' | 7,5110 | «Московская академическая | | | | |
| | | клиника ЭКО» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 418 | 775423 | ответственностью | | | | |
| | | «ВитаМед» | | | | |
| | | Медицинское частное | | 1 | | |
| 419 | 775426 | учреждение «Нефросовет- | | | | |
| | | Москва» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 420 | 775428 | ответственностью «Сервис- | | | | |
| | | Мед» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 421 | 775429 | ответственностью «Улыбка | | - | | |
| | | ФС» | | | | |
| | | 1 = = " | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 422 | 775438 | Общество с ограниченной ответственностью «Приор Клиника» | | 1 | | |
| 423 | 775449 | Общество с ограниченной ответственностью «Здоровая Семья» | | 1 | 1 | 1 |
| 424 | 775453 | Общество с ограниченной ответственностью «Римма-Дент» | | 1 | | |
| 425 | 775454 | Общество с ограниченной ответственностью «Т-Мед Клиника» | | 1 | | |
| 426 | 775462 | Акционерное общество «К 31 Сити» | | 1 | | |
| 427 | 775463 | Общество с ограниченной ответственностью Центр Эко «Виталис» | | 1 | | |
| 428 | 775464 | Общество с ограниченной ответственностью «Скво» | | 1 | | |
| 429 | 775468 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Фомина Долгоруковская» | | 1 | | |
| 430 | 775476 | Автономная некоммерческая организация «Медицинский центр «Жизнь» | | 1 | | |
| 431 | 775477 | Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника 101» | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 421 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 432 | 775481 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника профилактической медицины и лабораторной диагностики» | • | 1 | 1 | , |
| 433 | 775489 | Общество с ограниченной ответственностью «ЦТА и СМ на Минской» | | 1 | | |
| 434 | 775490 | Общество с ограниченной ответственностью «Санмедэксперт+» | | 1 | 1 | |
| 435 | 775491 | Общество с ограниченной ответственностью Межрегиональный юридический центр «Закон и порядок» | | 1 | | |
| 436 | 775499 | Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория.ру» | | 1 | | |
| 437 | 775511 | Общество с ограниченной ответственностью «Медэп-Профмедцентр» | | 1 | | |
| 438 | 775516 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр семейной медицины» | | 1 | 1 | |
| 439 | 775519 | Общество с ограниченной ответственностью «Евроскан» | | 1 | | |
| 440 | 775520 | Автономная некоммерческая организация | | 1 | 1 | 1 |

| | | | 422 | 1 | r | |
|------|----------------|----------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | здравоохранения и | | | | |
| | | дополнительного | | | | |
| | | образования Научно- | | | | |
| | | исследовательский институт | | | | |
| | | клинической медицины г. | | | | |
| | | Москва | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 441 | 775521 | ответственностью «Латум | | | | |
| | | Клиника-2» | | | | |
| 4.42 | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 442 | 775522 | ответственностью «Дентал | | | | |
| | | аристократ» | | | | |
| | 5555 00 | Общество с ограниченной | | 1 | 1 | |
| 443 | 775523 | ответственностью | | | | |
| | | «Центрэкспертмедицина» | | | | |
| 444 | 775526 | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| | | ответственностью «Акцент» | | | | |
| 445 | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 445 | 775527 | ответственностью «Клиника | | | | |
| | | доктора Ткаченко» | | | | |
| 446 | 775528 | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| | ,,,,,, | ответственностью «Дан» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 447 | 775530 | ответственностью «КДФ - | | | | |
| | | Запад» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | 1 | 1 |
| 448 | 775531 | ответственностью «Медикал | | | | |
| | | Соло» | | | | |
| 4.40 | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 449 | 775532 | ответственностью «Мир | | | | |
| | | улыбки» | | | | |

| 1 | | 2 | 1 423 | | - | |
|-----|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 450 | 775533 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника доктора Ледовских» | | 1 | | |
| 451 | 775534 | Общество с ограниченной ответственностью «Глория» | | 1 | | |
| 452 | 775535 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Дарина» | | 1 | | |
| 453 | 775536 | Общество с ограниченной ответственностью «Резидент» | | 1 | | |
| 454 | 775539 | Общество с ограниченной ответственностью «Изумруд» | | 1 | | |
| 455 | 775541 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицина будущего» | | 1 | | |
| 456 | 775544 | Общество с ограниченной ответственностью «Эконом Клиника» | | 1 | 1 | |
| 457 | 775546 | «Автономная некоммерческая организация «Центр восстановления здоровья и реабилитации - санаторий «Дугино» | | 1 | | |
| 458 | 775547 | Общество с ограниченной ответственностью «Нефролайн-М» | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 424 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---------------------------------------------------------------------------|-------|---|---|---|
| 459 | 775548 | Общество с ограниченной ответственностью «Нефрохэлс» | | 1 | | |
| 460 | 775549 | Общество с ограниченной ответственностью «Будь здоров!» | | 1 | | |
| 461 | 775552 | Общество с ограниченной ответственностью «Мастерслух» | | 1 | | |
| 462 | 775553 | Общество с ограниченной ответственностью «Юнидент» | | 1 | | |
| 463 | 775555 | Общество с ограниченной ответственностью «Семейный клуб «Аксиома» | | 1 | | |
| 464 | 775557 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника имени В.А. Обуха» | | 1 | | |
| 465 | 775561 | Общество с ограниченной ответственностью «Гута-Клиник» | | 1 | | |
| 466 | 775562 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр медицинских исследований» | | 1 | 1 | 1 |
| 467 | 775563 | Общество с ограниченной ответственностью «Премьер» | | 1 | 1 | 1 |
| 468 | 775565 | Общество с ограниченной ответственностью «Альянс» | | 1 | 1 | 1 |
| 469 | 775567 | Общество с ограниченной ответственностью «Азимут» | | 1 | 1 | 1 |

| | | | 425 | | | |
|-----|--------|--------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 470 | 775568 | Общество с ограниченной ответственностью «Искренняя стоматология» | | 1 | | |
| 471 | 775569 | Общество с ограниченной ответственностью «Юпитер» | | 1 | 1 | 1 |
| 472 | 775570 | Общество с ограниченной ответственностью «Мед-Эль» | | 1 | 1 | |
| 473 | 775571 | Общество с ограниченной ответственностью «Юни Медика» | | 1 | | |
| 474 | 775572 | Общество с ограниченной ответственностью «Дентамаксимум» | | 1 | | |
| 475 | 775573 | Общество с ограниченной ответственностью «Евразиямед» | | 1 | 1 | |
| 476 | 775574 | Общество с ограниченной ответственностью «Медэстетик» | | 1 | 1 | 1 |
| 477 | 775575 | Общество с ограниченной ответственностью «Скоромед» (ОГРН 1127746714644) | | 1 | 1 | 1 |
| 478 | 775576 | Общество с ограниченной ответственностью «Цитодент-Сервис» | | 1 | | |
| 479 | 775577 | Общество с ограниченной ответственностью «Царский Лекарь» | | 1 | | |

| | | | 426 | | | |
|-----|--------|--------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 480 | 775578 | Общество с ограниченной ответственностью «Виктория Мед» | | 1 | 1 | |
| 481 | 775579 | Общество с ограниченной ответственностью «Т-Медицина» | | 1 | 1 | |
| 482 | 775580 | Общество с ограниченной ответственностью «Феникс» | | 1 | | |
| 483 | 775581 | Общество с ограниченной ответственностью «Имплант-24» | | 1 | | |
| 484 | 775582 | Общество с ограниченной ответственностью «Скоромед» (ОГРН 1127746585042) | | 1 | | |
| 485 | 775584 | Общество с ограниченной ответственностью «МКГ Групп» | | 1 | 1 | |
| 486 | 775585 | Общество с ограниченной ответственностью «Амадеус» | | 1 | | |
| 487 | 775586 | Общество с ограниченной ответственностью «Смдент» | | 1 | | |
| 488 | 775587 | Общество с ограниченной ответственностью «Доктор с Вами» | | 1 | 1 | |
| 489 | 775588 | Общество с ограниченной ответственностью «Аква-Термал-Спа» | | 1 | | |
| 490 | 775589 | Общество с ограниченной ответственностью «Успех» | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 427 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 491 | 775590 | Общество с ограниченной ответственностью «В-Стом» | | 1 | | |
| 492 | 775591 | Общество с ограниченной ответственностью «Кристалл» | | 1 | 1 | 1 |
| 493 | 775592 | Общество с ограниченной ответственностью «Вивастом» | | 1 | | |
| 494 | 775594 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский Центр «Клиника 1» | | 1 | 1 | |
| 495 | 775595 | Закрытое акционерное общество «Консультативнодиагностический медицинский центр «Медстайл Эффект» | | 1 | 1 | 1 |
| 496 | 775596 | Общество с ограниченной ответственностью «Гранд Клиник» | | 1 | 1 | 1 |
| 497 | 775598 | Общество с ограниченной ответственностью «Имплант-дизайн» | | 1 | | |
| 498 | 775600 | Общество с ограниченной ответственностью «Инсанмед» | | 1 | 1 | |
| 499 | 775601 | Общество с ограниченной ответственностью «Ситимед» (ОГРН 5087746603104) | | 1 | | |

| 1 | 2 | 2 | 428 | | (| 7 |
|-----|--------|----------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 500 | 775602 | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 300 | 773002 | ответственностью «Маки- | | | | |
| | | клиник» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 501 | 775605 | ответственностью «Скорая | | | | |
| | | медицинская помощь | | | | |
| | | Регион» | | | | |
| 502 | 774609 | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| | | ответственностью «Астери» | | | | |
| | | Акционерное общество | | 1 | | |
| 503 | 774765 | «Московское протезно- | | | | |
| | 771700 | ортопедическое | | | | |
| | | предприятие» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 504 | 774799 | ответственностью «Астери- | | | | |
| | | мед» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 505 | 775195 | ответственностью «Фаис- | | | | |
| | | Групп» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | 1 | |
| 506 | 775218 | ответственностью «Клиника | | | | |
| | | научной медицины» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 507 | 775254 | ответственностью «Элит | | | | |
| | | Дентал» | | | | |
| | | Федеральное | | 1 | | |
| | | государственное бюджетное | | | | |
| 508 | 775267 | научное учреждение | | | | |
| | 113201 | «Центральный научно- | | | | |
| | | исследовательский институт | | | | |
| | | туберкулеза» | | | | |
| | | 1 - J soprijusou. | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 509 | 775273 | Общество с ограниченной ответственностью «Медтим» | | 1 | | |
| 510 | 775307 | Общество с ограниченной ответственностью «МеседМед» | | 1 | 1 | 1 |
| 511 | 775336 | Общество с ограниченной ответственностью «Дентал Плюс» | | 1 | | |
| 512 | 775356 | Общество с ограниченной ответственностью «Он и Она» | | 1 | | |
| 513 | 775424 | Общество с ограниченной ответственностью «Доктор Дол» | | 1 | | |
| 514 | 775427 | Общество с ограниченной ответственностью «НВ-Медика» (ОГРН 1157746375434) | | 1 | 1 | |
| 515 | 775437 | Общество с ограниченной ответственностью «Международная клиника «Семья» | | 1 | | |
| 516 | 775450 | Общество с ограниченной ответственностью «Дентамед» | | 1 | | |
| 517 | 775459 | Общество с ограниченной ответственностью «Виктория» | | 1 | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 430 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------|---------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | <u> </u> | _ | 4 | 3 | O | / |
| 518 | 775488 | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| | 775 100 | ответственностью | | | | |
| | | «Стоматология Джи Эс» | | | | |
| 519 | 775501 | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 319 | 775501 | ответственностью «Никита | | | | |
| | | и Ко» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 520 | 775545 | ответственностью | | | | |
| | | «Медицинская компания | | | | |
| | | Импромед» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 521 | 775603 | ответственностью «Салон | | | | |
| | | «Атмосфера Красоты» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 522 | 775604 | ответственностью | | | | |
| | | «Дэнталайн» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | 1 | |
| 523 | 775606 | ответственностью «Верте | | | | |
| | | Медикал Клиник» | | | | |
| 524 | 775607 | Общество с ограниченной | | 1 | 1 | |
| 321 | 773007 | ответственностью «Рантье» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 525 | 775608 | ответственностью «Арт- | | | | |
| | | Дент» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 526 | 775609 | ответственностью | | | | |
| | | «Евромед» | | | | |
| | | Общество с ограниченной | | 1 | | |
| 527 | 775610 | ответственностью «Центр - | | 1 | | |
| | | Эстет» | | | | |
| | | JC1C1" | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 431 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 528 | 775611 | Общество с ограниченной ответственностью «Дентомед» | · | 1 | 0 | , |
| 529 | 775612 | Общество с ограниченной ответственностью «Лекарь-2006» | | 1 | 1 | |
| 530 | 775613 | Общество с ограниченной ответственностью «Московская Медицина» | | 1 | 1 | |
| 531 | 775614 | Общество с ограниченной ответственностью «Амадент-М» | | 1 | | |
| 532 | 775615 | Общество с ограниченной ответственностью «Имплантиум» | | 1 | | |
| 533 | 775616 | Общество с ограниченной ответственностью «Доверие» | | 1 | | |
| 534 | 775617 | Общество с ограниченной ответственностью «Восход» | | 1 | | |
| 535 | 775618 | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебный лабораторнодиагностический центр» | | 1 | | |
| 536 | 775619 | Акционерное общество «Санаторий «Ерино» | | 1 | | |
| 537 | 775620 | Общество с ограниченной ответственностью «Смайл-Дент» | | 1 | | |
| 538 | 775621 | Общество с ограниченной ответственностью «НВ- | | 1 | 1 | |

| 1 | | 2 | 432 | | (| |
|-----|--------|-------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Медика» (ОГРН 1227700083709) | | | | |
| 539 | 775622 | Общество с ограниченной ответственностью «Меда - 21» | | 1 | | |
| 540 | 775623 | Общество с ограниченной ответственностью «Мед Статус» | | 1 | 1 | |
| 541 | 775624 | Общество с ограниченной ответственностью «Тандем» | | 1 | 1 | 1 |
| 542 | 775625 | Общество с ограниченной ответственностью «Пион» | | 1 | 1 | |
| 543 | 775626 | Общество с ограниченной ответственностью «Проджект» | | 1 | 1 | |
| 544 | 775627 | Общество с ограниченной ответственностью «Ясно вижу» | | 1 | | |
| 545 | 775628 | Общество с ограниченной ответственностью «Цифродент Орис» | | 1 | | |
| 546 | 775629 | Общество с ограниченной ответственностью «Стомасервис» | | 1 | | |
| 547 | 775630 | Общество с ограниченной ответственностью «Фэмили» | | 1 | | |
| 548 | 775631 | Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Здоровье» | | 1 | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|
| 549 | 775632 | Общество с ограниченной ответственностью «Медцентр «Здоровье» | | 1 | 1 | |
| 550 | 775633 | Общество с ограниченной ответственностью «Доверие 1» | | 1 | | |
| 551 | 775634 | Общество с ограниченной ответственностью «Оптима-Лаб» | | 1 | 1 | |
| 552 | 775635 | Общество с ограниченной ответственностью «Докмед Эко» | | 1 | | |
| 553 | 775636 | Общество с ограниченной ответственностью «Блэк Дент» | | 1 | | |
| 554 | 775637 | Общество с ограниченной ответственностью «Ланастрой» | | 1 | 1 | |
| 555 | 775638 | Общество с ограниченной ответственностью «Мрт Экспресс» | | 1 | | |
| 556 | 775639 | Общество с ограниченной ответственностью «Капитан» | | 1 | | |
| 557 | 775640 | Общество с ограниченной ответственностью Многопрофильный медицинский центр «Медео» | | 1 | 1 | |

| 1 | | | 434 | | | |
|-----|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 558 | 775641 | Общество с ограниченной ответственностью» Клиника Медзон» | | 1 | 1 | 1 |
| 559 | 775642 | Общество с ограниченной ответственностью «Гемотест Столица» | | 1 | | |
| 560 | 775643 | Общество с ограниченной ответственностью «Алмед» | | | | |
| 561 | 775644 | Общество с ограниченной ответственностью «Бизнес центр Арбат» | | 1 | | |
| 562 | 775645 | Общество с ограниченной ответственностью «Андромеда-85» | | 1 | | |
| 563 | 775646 | Общество с ограниченной ответственностью стоматологический центр «Безупречная улыбка» | | 1 | | |
| 564 | 775377 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт пульмонологии Федерального медикобиологического агентства» | | 1 | 1 | 1 |
| 565 | 775648 | Общество с ограниченной ответственностью «Варикоза нет» | | 1 | | |
| 566 | 775649 | Общество с ограниченной ответственностью «АБ-Клиника» | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 433 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 567 | 775650 | Общество с ограниченной ответственностью «Неодент» | | 1 | | |
| 568 | 775651 | Общество с ограниченной ответственностью «Согаз-Медсервис» | | 1 | | |
| 569 | 775652 | Автономная некоммерческая организация здравоохранения и дополнительного образования Научноисследовательский институт клинической медицины г. Москва | | 1 | | |
| 570 | 775653 | Общество с ограниченной ответственностью «Авесто» | | 1 | 1 | 1 |
| 571 | 775654 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника доктора Есиповой» | | 1 | | |
| 572 | 775655 | Общество с ограниченной ответственностью «Грандмед» | | 1 | | |
| 573 | 775656 | Автономная некоммерческая организация «Центр коррекции двигательных нарушений при неврологических заболеваниях Стимул» | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 430 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 574 | 775657 | Общество с ограниченной ответственностью «Эстет» | | 1 | | |
| 575 | 775658 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр восстановления зрения+» | | 1 | | |
| 576 | 775659 | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-практический центр восстановления зрения | | 1 | | |
| 577 | 775660 | Общество с ограниченной ответственностью «Неомед» | | 1 | | |
| 578 | 775661 | Общество с ограниченной ответственностью «Союз медицин» | | 1 | | |
| 579 | 775662 | Общество с ограниченной ответственностью «Медикалдент» | | 1 | 1 | |
| 580 | 775663 | Общество с ограниченной ответственностью «ЛДЦ Престиж» | | 1 | 1 | |
| 581 | 775664 | Общество с ограниченной ответственностью «Меди Клаб» | | 1 | 1 | |
| 582 | 775665 | Общество с ограниченной ответственностью «Ситимед» (ОГРН 1137746909442) | | 1 | 1 | |
| 583 | 775666 | Общество с ограниченной ответственностью «Меддента» | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 437 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 584 | 775667 | Общество с ограниченной ответственностью «Ринклиник» | · | 1 | 0 | , |
| 585 | 775668 | Общество с ограниченной ответственностью «Халил Шифа» | | 1 | | |
| 586 | 775669 | Общество с ограниченной 1 1 ответственностью «Зелмедцентр» | | | | 1 |
| 587 | 775670 | Общество с ограниченной ответственностью «Мер» | | 1 | | |
| 588 | 775671 | Общество с ограниченной ответственностью клиника лечения и профилактики «Человек» | | 1 | | |
| 589 | 775672 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Медисав» | | 1 | 1 | 1 |
| 590 | 775673 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника МЦДК» | | 1 | 1 | 1 |
| 591 | 775674 | Общество с ограниченной ответственностью «Скоромед» (ОГРН 1127746750670) | | 1 | 1 | |
| 592 | 775675 | Общество с ограниченной ответственностью «Многопрофильный медико-хирургический центр «Основа» | | 1 | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 438 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|-----------------------------------------------------------|-----|---|---|---|
| 593 | 775676 | Общество с ограниченной ответственностью «Миланиум» | | 1 | 1 | |
| 594 | 775677 | Байкальская ассоциация медицинских организаций | | 1 | | |
| 595 | 775678 | Общество с ограниченной ответственностью «Элизиум Клиник» | | 1 | 1 | |
| 596 | 775679 | Общество с ограниченной ответственностью «Эльклиник № 1» | | 1 | 1 | |
| 597 | 775680 | Общество с ограниченной ответственностью «Прозрение» | | 1 | | |
| 598 | 775681 | Общество с ограниченной ответственностью «Здоровые дети» | | 1 | | |
| 599 | 775682 | Общество с ограниченной ответственностью «Востокмед» | | 1 | 1 | |
| 600 | 775683 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Алтея» | | 1 | 1 | |
| 601 | 775684 | Общество с ограниченной ответственностью «Мори Мед» | | 1 | | |
| 602 | 775685 | Общество с ограниченной ответственностью «Промедстар» | | 1 | 1 | |

| | | | 439 | | | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 603 | 775686 | Общество с ограниченной ответственностью «Роял Клиник» | | 1 | | |
| 604 | 775687 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Будь здоров» | | 1 | | |
| 605 | 775688 | Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника рядом» | | 1 | 1 | |
| 606 | 775689 | Общество с ограниченной ответственностью «СК Пантократор» | | 1 | | |
| 607 | 775690 | Общество с ограниченной ответственностью «Мирамед» | | 1 | 1 | 1 |
| 608 | 775691 | Общество с ограниченной ответственностью «Ис Дент» | | 1 | | |
| 609 | 775692 | Общество с ограниченной ответственностью «Терра» | | 1 | | |
| 610 | | Благотворительное медицинское частное учреждение «Детский хоспис» | 1 | | | |
| терри | Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе: | | 87 | 574 | 264 | 114 |
| | ральным орган | низаций, подведомственных ам исполнительной власти, й распределяются объемы | | 22 | | |

| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|------|------------------|-----------------|------------|---|---|---|---|--|
| спец | иализированной | медицинской | помощи | В | | | | |
| усло | виях круглосуточ | ного и дневного | стационаро | в | | | | |

Приложение 12 к Территориальной программе

Перечень

видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования

| № группы ВМП¹ | Наименование вида ВМП ¹ | Коды по МКБ-10 ² | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | Акушерство и гинеколог | RN | | |
| 1 | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резуссенсибилизацией, с применением химиотерапевтических, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических иммуногенетических методов коррекции | 17720 1 | привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности | терапевтическое лечение | терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиол огических методов исследования терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования | |
| | Хирургическое органосохраняющее лечение | N81, N88.4, N88.1 | | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, | | влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | | доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) | |
| | соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные | | | | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток) | |
| | вмешательства с использованием сетчатых 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 различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки) | |
| | | | | | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки) | |
| | | N99.3 | выпадение стенок влагалища после экстирпации матки | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) | |
| 2 | Хирургическое органосохраняющее лечение распространенных форм | D26, D27, D25 | доброкачественная опухоль шейки матки у женщин репродуктивного возраста. Доброкачественная | 1 | удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и | 311 825,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступа | | опухоль яичника (от 8 см и более) у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста | | комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей | |
| 3 | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивнопластических операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитнорезонансной томографии | D25, N80.0 | множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа) | 177 103,15 |
| | | | Гастроэнтерология | | | |
| 4 | Поликомпонентное лечение при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных под | | язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии | | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, корфологических, гистохимических инструментальных исследований | 191 340,67 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | | | | | |
| | при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную | 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 гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С | | поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитнорезонансную холангиографию) | |
| | холангиографию) | | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В | | | |
| | | | Гематология | | | |
| 5 | полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, | 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 | лечение | прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови | 227 518,29 |
| | апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, | D69.3 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с | | терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | | течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | | терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина | |
| | | D69.0 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями | | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез | |
| | | M31.1 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом | | комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда) | |
| | | D68.8 | патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-------------------------------------------|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | E83.0, E83.1, E83.2 | цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы | |
| | | D59, D56, D57.0, D58 | гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста | |
| | | D70 | агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови 0.5×10^9 /л и ниже | терапевтическое лечение | консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста | |
| | | D60 | парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом) | терапевтическое лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия | |
| 6 | Интенсивная терапия, включающая методы | E80.0, E80.1, E80.2 | прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, | * | комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные | 565 966,83 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями | | осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией | | методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярногенетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия | |
| | | l | Детская хирургия в период новор | ожденности | | |
| 7 | Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические | Q39.1, Q39.2 | | 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 | 448 548,52 |
| | | | Дерматовенерология | | | |
| 8 | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | | тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А | 156 865,93 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | L40.1, L40.3 | пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | | лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А | |
| | | L40.5 | тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | | лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А | |
| | | L20 | тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами | |
| | | L10.0, L10.1, L10.2, L10.4 | истинная (акантолитическая) пузырчатка | терапевтическое лечение | лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов | |
| | | L94.0 | локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | | лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами | |

| 1_ | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | Поликомпонентное лечение тяжелых, резистентных форм атопического дерматита и псориаза, включая псориатический артрит с инициацией или заменой генноинженерных биологических | | тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии | лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами | |
| | лекарственных препаратов | L40.5, L20 | тяжелые распространенные формы атопического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии Комбустиология | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | |
| | | | • | | | |
| 9 | от 30 до 49 процентов поверхности тела различной | T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, | и электрические ожоги | комбинированное 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 использованием современных раневых покрытий; хирургическую | 904 591,15 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| | | | | | некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран | |
| 10 | | T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, | | | интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран | 2 335 895,70 |
| | | | Нейрохирургия | | | |
| 11 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического | C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0 | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга | лечение | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | 236 859,81 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | мониторинга при | | | | | |
| | внутримозговых | C71.5, C79.3, D33.0, | внутримозговые злокачественные | хирургическое | удаление опухоли с применением | |
| | новообразованиях головного | | | лечение | интраоперационной навигации | |
| | мозга и каверномах | | доброкачественные | | | |
| | функционально значимых зон | | новообразования боковых | | удаление опухоли с применением | |
| | головного мозга | | и III желудочка мозга | | интраоперационного ультразвукового сканирования | |
| | | | | | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | (первичные и вторичные) и доброкачественные | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | |
| | | | новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | |
| | | | | | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | | C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | * 1 | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | |
| | | | новообразования мозжечка | | 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 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка | C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | |
| | 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, | | злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | хирургическое лечение хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | |
| | дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | | злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | | удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции | |
| | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания | C31 | прорастающие в полость черепа | лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | |
| | | | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и | лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | | | |
| | C96.6, D76.3, M85.4, M85.5 | эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых аутоили 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) | |
| и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и | C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, | вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с | | микрохирургическое удаление опухоли | |
| Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного | Q28.2 | артериовенозная мальформация головного мозга | хирургическое лечение | удаление артериовенозных мальформаций | |
| | 160, 161, 162 | | хирургическое лечение | клипирование артериальных аневризм стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | | субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | | | |
| | Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8 | окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий | хирургическое лечение | реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | |
| | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза | Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, | основания черепа, лицевого | хирургическое лечение | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением аутои (или) аллотрансплантатов | |
| 12 | Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов | 167.6 | тромбоз церебральных артерий и синусов | хирургическое лечение | внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов | 350 593,22 |
| 13 | 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 | | ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 220 048,10 |
| 14 | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | | ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 316 065,40 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей | | | | | |
| 15 | эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с | G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2 | | | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | 465 534,96 |
| 16 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых | I60, I61, I62 | | хирургическое лечение | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов | 593 250,36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------------|--------------------------------------------------------------|------------|
| | опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и | | | | | |
| | внутрижелудочковых | | | | | |
| | гематомах | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | Неонатология | | | |
| 17 | | P22, P23, P36, P10.0, | | | противосудорожная терапия с учетом | 357 302,36 |
| | | P10.1, P10.2, P10.3, | | лечение | характера электроэнцефалограммы и | |
| | | | ишемия 2 - 3 степени. Родовая | | анализа записи видеомониторинга | |
| | | | травма. Сепсис новорожденных. | | | |
| | новорожденного, тяжелой | P52.4, P52.6, P90, | Врожденная пневмония. Синдром | | традиционная пациент-триггерная | |
| | | | дыхательных расстройств | | искусственная вентиляция легких с | |
| | 1 '' | P91.5 | | | контролем дыхательного объема | |
| | применением аппаратных | | | | | |
| | методов замещения или поддержки витальных функций | | | | высокочастотная осцилляторная | |
| | на основе динамического | | | | искусственная вентиляция легких | |
| | инструментального | | | | 1 | |
| | мониторинга основных | | | | профилактика и лечение синдрома | |
| | параметров газообмена, | | | | диссеминированного | |
| | гемодинамики, а также | | | | внутрисосудистого свертывания и | |
| | лучевых, биохимических, | | | | других нарушений свертывающей системы крови под контролем | |
| | иммунологических и | | | | системы крови под контролем тромбоэластограммы и | |
| | молекулярно-генетических | | | | коагулограммы | |
| | исследований | | | | коагулограммы | |
| | | | | | постановка наружного | |
| | | | | | вентрикулярного дренажа | |
| 18 | Выхаживание новорожденных с | P07.0; P07.1; P07.2 | другие случаи малой массы тела | комбинированное | инфузионная, кардиотоническая | 768 929,24 |
| | массой тела до 1000 г, включая | | при рождении. Другие случаи | лечение | вазотропная и респираторная терапия | |
| | детей с экстремально низкой | | недоношенности. Крайняя | | на основании динамического | |
| | массой тела при рождении, | | незрелость. "Маловесный" для | | инструментального мониторинга | |
| | с созданием оптимальных | | гестационного возраста плод. | | основных параметров газообмена, в | |
| | контролируемых параметров | | Малый размер плода для | | том числе с возможным выполнением | |
| | поддержки витальных функций | | гестационного возраста. Крайне | | дополнительных исследований | |
| | и щадяще-развивающих | | малая масса тела при рождении | | (доплерографического определения | |
| | условий внешней среды под | | | | кровотока в магистральных артериях, | |
| | контролем динамического | | | | а также лучевых (магнитно- | |
| | инструментального | | | | резонансной томографии), | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------------------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также | | | | иммунологических и молекулярногенетических исследований) | |
| | лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических 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 | |
| | | | | | крио- или лазерокоагуляция сетчатки | |
| | | | | | лечение с использованием метода сухой иммерсии | |
| | | | Онкология | | , | |
| 19 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические | | злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | хирургическое лечение | гемитиреоидэктомия видеоассистированная | 280 432,49 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------------------------|--------------------------------------------|---|---|------------------------------------|---|
| | внутрипросветные | C10.1, C10.2, C10.3, | | | гемитиреоидэктомия | |
| | хирургические вмешательства, | | | | видеоэндоскопическая | |
| | | C11.2, C11.3, C11.8, | | | | |
| | | C11.9, C12, C13.0, | | | резекция щитовидной железы | |
| | | C13.1, C13.2, C13.8, | | | субтотальная видеоэндоскопическая | |
| | | C13.9, C14.0, C14.2, | | | | |
| | | C15.0, C30.0, C31.0, | | | резекция щитовидной железы (доли, | |
| | | C31.1, C31.2, C31.3, | | | субтотальная) видеоассистированная | |
| | | C31.8, C31.9, C32, | | | | |
| | | C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, | | | гемитиреоидэктомия с | |
| | | C19, C20, C21 | | | истмусэктомией | |
| | | C19, C20, C21 | | | видеоассистированная | |
| | | | • | | | |
| | | | | | резекция щитовидной железы с | |
| | | | | | флюоресцентной навигацией | |
| | | | | | паращитовидных желез | |
| | | | | | видеоассистированная | |
| | | | | | биопсия сторожевого лимфатического | |
| | | | | | узла шеи видеоассистированная | |
| | | | | | узы шен видеоисенетированныя | |
| | | | | | эндоларингеальная резекция | |
| | | | | | видеоэндоскопическая с | |
| | | | | | радиочастотной термоаблацией | |
| | | | | | 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 | |
| | | | | | | |
| | | | | | тиреоидэктомия | |
| | | | | | видеоэндоскопическая | |
| | | | | | | |
| | | | | | тиреоидэктомия | |
| | | | | | видеоассистированная | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | удаление новообразования полости носа с использованием видеоэндоскопических технологий резекция верхней челюсти видеоассистированная | |
| | | C13, C14, C15, C30, C32 | злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных | лечение | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани | |
| | | C22, C78.7, C24.0 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | | лапароскопическая радиочастотная термоаблация при злокачественных новообразованиях печени внутриартериальная эмболизация | |
| | | | | | (химиоэмболизация) опухолей чрескожная радиочастотная термоаблация опухолей печени под | |
| | | | | | ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации | |
| | | | | | видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени | |
| | | | злокачественные новообразования общего желчного протока | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока | |
| | | | | | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя Т1 | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока | |
| | | С23 локализованные и хи местнораспространенные формы лез злокачественных новообразований желчного пузыря | местнораспространенные формы | хирургическое лечение | лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени | |
| | | | | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | | |
| | | C24 | нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | |
| | | C25 | поджелудочной железы. Злокачественные новообразования | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока | |
| | | поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | | эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем | | |
| | | | | | химиоэмболизация головки поджелудочной железы | |
| | | | | | радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы | |
| | | | | | радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая | |
| | | C34, C33 | | хирургическое лечение | эндопротезирование бронхов | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | C34, C33 | стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx) | хирургическое лечение | эндопротезирование трахеи | |
| | | | злокачественные новообразования легкого (периферический рак) | хирургическое лечение | радиочастотная аблация опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | |
| | | C37, C38.3, C38.2, C38.1 | опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | радиочастотная термоаблация опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии | |
| | | | | | видеоассистированное удаление опухоли средостения | |
| | | | | | видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией | |
| | | | | | видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения | |
| | | C49.3 | опухоли мягких тканей грудной стенки | хирургическое лечение | селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей | |
| | | C50.2, C50.9, C50.3 | злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии | хирургическое лечение | видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия | |
| | | C54 | злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии | хирургическое лечение | экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника | |
| | | | | | лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника | |
| | | | | | лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника | |
| | | C61 | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo) | | лапароскопическая простатэктомия | |
| | | | локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия) | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии | |
| | | C62 | злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3) | хирургическое лечение | лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия | |
| | | C64 | злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома | | радиочастотная аблация опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | |
| | | | | | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении | | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии | |
| | микрохирургические, | C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | | энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорнодвигательной культи | |
| | хирургические вмешательства, в том числе с применением | C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, | | | энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом | |
| | криодеструкция и др.) | 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, | | | лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно- пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами | |
| | | C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, | | | лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно- пластическим компонентом | |
| | | C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, | | | гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73 | | | резекция околоушной слюнной железы с реконструктивнопластическим компонентом | |
| | | | | | резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | резекция губы с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | глоссэктомия с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом | |
| | | | | | гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва | |
| | | | | | лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно- пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция) | |
| | | | | | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | |
| | | | | | паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | |
| | | | | | тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно- пластическим компонентом | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва | |
| | | C15 | | хирургическое лечение | резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная | |
| | | | | | одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода | |
| | | | | | удаление экстраорганного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное | |
| | | C16 | пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями | | реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению | |
| | | | (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), | | реконструкция пищеводно- желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах | |
| | | | злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия) | | резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка | |
| | | | | | расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная удаление экстраорганного рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное | |
| | | C17 | | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная | |
| | | C18, C19, C20, C08, C48.1 | состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой | | реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов | |
| | | | кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | |
| | | | | | левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | |
| | | | | | резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | |
| | | | | | резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией | |
| | | | метастатические формы первичных и рецидивных | хирургическое лечение | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного | | резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | соединения (II - IV стадия) | | правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого | |
| | | | | | левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | резекция прямой кишки с резекцией печени | |
| | | | | | резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов | |
| | | | | | расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---------------|----------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки | |
| | | C22, C23, C24 | местнораспространенные первичные и метастатические | хирургическое лечение | гемигепатэктомия комбинированная | |
| | | | опухоли печени | | резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | резекция печени комбинированная с ангиопластикой | |
| | | | | | анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной 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 | |

| 1_ | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | расширенная правосторонняя гемигепатэктомия | |
| | | | | | расширенная левосторонняя гемигепатэктомия | |
| | | | | | анатомическая резекция печени | |
| | | | | | правосторонняя гемигепатэктомия | |
| | | | | | левосторонняя гемигепатэктомия | |
| | | C25 | резектабельные опухоли поджелудочной железы | хирургическое лечение | расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия | |
| | | C34 | опухоли легкого (I - III стадия) | хирургическое лечение | комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза) | |
| | | | | | расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия. | |
| | | C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 | опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения | | удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) | |
| | | | | лечение | удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | C43.5 | стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | | декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | C43, C44 | злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожномышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники | |
| | | | | | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим 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 | | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное | |
| | | C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | новообразования мягких тканей | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей | |
| | | C50 | злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия) | хирургическое лечение | отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | использованием 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 | |
| | | C53 | злокачественные новообразования шейки матки | хирургическое лечение | расширенная экстирпация культи шейки матки | |
| | | C54 | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с | хирургическое лечение | экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника | |
| | | | осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | | экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников | | комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников | |
| | | | | | циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией | |
| | | C53, C54, C56, C57.8 | рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников | хирургическое лечение | удаление рецидивных опухолей малого таза | |
| | | C60 | злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия) | хирургическое лечение | ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-паховобедренная лимфаденэктомия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | C61 | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0 | | криодеструкция опухоли предстательной железы | |
| | | C62 | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | забрюшинная лимфаденэктомия | |
| | | C64 | злокачественные новообразования почки (III - IV стадия) | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией радикальная нефрэктомия с | |
| | | | | | радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией | |
| | | | | | радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов | |
| | | | злокачественные новообразования почки (I - II стадия) | хирургическое лечение | криодеструкция злокачественных новообразований почки | |
| | | | | | резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная аблация, интерстициальная лазерная аблация) | |
| | | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) | хирургическое лечение | цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | C74 | злокачественные новообразования надпочечника I - III стадия (T1a-T3aNxMo) | | удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия) | хирургическое лечение | расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов | |
| | | C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | | | | легких с применением физических факторов | |
| | | | | | изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого | |
| 20 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C22 | злокачественные новообразования печени II - IV стадия (Т3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) | 174 819,75 |
| | | C25 | злокачественные новообразования поджелудочной железы II - IV стадия (ТЗ-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы | |
| | | C40, C41 | метастатическое поражение костей | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей | |
| | | C48, C49 | злокачественные новообразования забрюшинного пространства I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | 1 - | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | 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 | лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы | |
| | | C61 | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I - II стадия (T1-2cN0M0) | | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты | |
| 21 | эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных заболеваний у детей. Комплексная, высокодозная химиотерапия | C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79 | высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной | лечение | комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии | 213 211,41 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 22 | Комплексная и высокодозная химиотерапия острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у взрослых миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых | | острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические миелопролиферативные заболевания, множественная | терапевтическое лечение | высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии | 556 132,00 |
| | | | миелома, AL-амилоидоз | | комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, биопрепаратов, высокодозная химиотерапия с применением факторов роста, поддержкой стволовыми клетками | |
| 23 | в радиотерапевтических | C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, | тонкой кишки, ободочной кишки, | | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | 113 971,55 |
| | | C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | | томографическая и (или) магнитно- резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная 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 | | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | | C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | | C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). | |

| отделениях при C30, C31, злокачественных C34, C37, новообразованиях C41, C44, C50, C51, | C15 - C17, злокачественные новообразовани C23 - C25, головы и шеи, трахеи, бронхо C32, C33, легкого, плевры, средостени C48, C49, шитовидной железы, молочно C48, C49, железы, пищевода, желудк C55, C60, тонкой кишки, ободочной кишк C67, C68, желчного пузыря, поджелудочно | ов, лечение терапия, в том числе IMRT, IGRT VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр) Радиомодификация. Компьютерно | 254 886,89 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| в радиотерапевтических отделениях при 3локачественных новообразованиях С18 - С22, С30, С31, С34, С37, С41, С44, С50, С51, С61, С64, | С23 - С25, головы и шеи, трахеи, бронхо С32, С33, легкого, плевры, средостени С48, С49, железы, пищевода, желудк С55, С60, тонкой кишки, ободочной кишк | ов, лечение терапия, в том числе IMRT, IGRT VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр) Радиомодификация. Компьютерно | , , - |
| | железы, толстой и прямой кишк анального канала, печен мочевого пузыря, надпочечнико почки, полового член предстательной железы, костей суставных хрящей, кожи, мягки тканей (T1-4N любая М0 | резонансная топометрия. 3D - 4I планирование. Фиксирующий устройства. Объемная визуализация ин, мишени. Синхронизация дыхания ов, на, и их ор, и ы. | o e |
| C51, C52, C55 | С53, С54, интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивны злокачественные новообразовани вульвы, влагалища, шейки и телматки (Т0-4N0-1M0-1), в точисле с метастазированием параортальные или паховы лимфоузлы | VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр) Радиомодификация. Компьютерно томографическая и (или) магнитно резонансная топометрия. 3D - 4I планирование. Фиксирующи устройства. Объемная визуализациямишени | д - - - - О е я |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | | невозможности выполнить хирургическое вмешательство | | 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 | | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | | C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | | C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | |
| 25 | в радиотерапевтических | C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, | щитовидной железы, молочной | | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D | 337 338,10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77 | 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 | | планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | |
| | | C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная 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 | лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная 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 | | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | - | | | устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | | C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | | C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | |
| | | | Оториноларингология | Ī | | |
| 26 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90 | гнойный средний отит. | лечение | реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие | 167 038,75 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | | | неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | | хронического гнойного среднего отита с применением 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 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 имплантата среднего уха | |
| 27 | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0, H81.1, H81.2 | болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | селективная нейротомия деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах | 95 380,64 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | внутреннего уха с применением лучевой техники | |
| | | H81.1, H81.2 | доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники | |
| | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований и хронических воспалительных заболеваний носа и околоносовых пазух | J32.1, J32.3 J32.4 | доброкачественное новообразование и хронические воспалительные заболевания полости носа, придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости | | удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы | |
| | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1 | | хирургическое лечение | удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники | |
| | | | голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | | эндоларингеальные реконструктивно- пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники | |
| | | J38.3, R49.0, R49.1 | другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | хирургическое лечение | ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани | |
| | | | | | операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | 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 | лечение | 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 | 213 252,86 |
| | | | Офтальмология | | | |
| 29 | | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе | лечение | модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры | 95 040,73 |
| | | | с осложнениями, у детей | | 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 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с | |
| | | | | | имплантацией интраокулярной линзы модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры с имплантацией антиглаукоматозного дренажа, в том числе с применением лазерной хирургии | |
| | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико- реконструктивная, интравитреальная, | H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, | | хирургическое лечение | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки | |
| | | H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, | других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные | | удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | |
| | | | 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 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями | | | |
| | (открытых, закрытых) глаза, его | 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, | | лечение | имплантация дренажа при посттравматической глаукоме исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------------------------------------------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты | | факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы | |
| | | | вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным | | трансплантация амниотической мембраны | |
| | | C72.3, D31.5, D31.6, | злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). | комбинированное лечение | реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты | |
| | орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, | | Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки | | отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты | |
| | реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | | развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, | | отграничительная и разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза | |
| | | | стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | | 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 | |
| | | | | | транспупиллярная термотерапия, в том числе с ограничительной | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | | | | лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза | |
| | | | | | криодеструкция при новообразованиях глаза | |
| | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей | H35.2 | ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и | (или) лучевое | модифицированная синустрабекулэктомия | |
| | (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей | | рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, | | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки | |
| | анестезией | | врожденной и вторичной глаукомой | | транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретиношизиса | |
| | | | | | лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) | |
| | | | | | лазерная иридокореопластика | |
| | | | | | лазерная витреошвартотомия | |
| | | | | | лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры | |
| | | | | | лазерная деструкция зрачковой мембраны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов | |
| 30 | 1 1 2 | H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, | врожденная, осложненная и | хирургическое лечение | устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора | 137 291,40 |
| | лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) | H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, | | | исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 1 | глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического | Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, | врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или | 5 | описклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки панретинальная лазеркоагуляция сетчатки модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) лазерная витреошвартотомия лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией | 7 |
| 31 | Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптикореконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | | мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений | | трансплантация амниотической мембраны интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | 127 293,34 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 32 | Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов | E83.0 | болезнь Вильсона | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации | 132 704,69 |
| | | K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3 | тяжелые формы мальабсорбции | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации | |
| | | E75.5 | болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики | терапевтическое лечение | комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани | |
| | Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза | M34 | системный склероз (локальные и распространенные формы) | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы | |
| Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии | N04, N07, N25 | | _ | поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики | 246 993,03 |
| | | | | поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики | |
| кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией | I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, | кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, | - | поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрогормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных | 152 952,83 |
| | наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением | наследственных нефритов, тубулопатий, стероидразистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения П - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, применением кардиотропных, применением кардиотропных, применением кардиотропных, применением кардиотропных, применением (Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3) | наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, ондостаточностью кровообращения П - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с гаритмогенной дисфункцией (22.1.1, Q23.0, Q23.1, миокарда с применением кардиоотропных, применением кардиотропных, истояные морфологического варианта, стероидзависимый, стероидзависимый, стероидзависимый, стероидзависимый, стероидзависимый, стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений 130.9, 131.0, 131.1, 131.1, 133.9, 134.0, 131.1, 135.1, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135.2, 135 | наследственных нефритов, тубулопатий, стероидразистентного и стероидразистентного и стероидразистентного и стероидразистентного и стероидразистентного и стероидразистентного и стероидразистентного и стероидразистентного и стероидразистентного и стероидразистентного и стероидразистентного и стероидразистентного и стероидразистентных и и стероидразистентных и и стероидразистентных и и стероидразистентных и и стероидразистентных и и стероидразистентных и и стероидразистентных и и стероидразистентных и и стероидразистентных и и стероидразистентных и проводимости сердид с применением кардиомгоных, и появание и приобретенные тубулопатии и без снижения функции почек. Наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений Толикомпонентное лечение кардиомнопатий, мнокардитов, за докарди | Поликомпонентное лечение мероитарский инструментальных методов диагностики, инструментальных методов диагностики, инструментальных методов диагностики, инструментальных методов инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных методов диагностики инструментальных инструментальных методов диагностики инструментальных инструментальных инструментальных инструментальных инструментальных методов диагностики инструментальных инструментальных инструментальных инструментальных инструментального диагностики инструментального диагностики инструментального диагностики инструментального диагностики инструментального диагностики инструментального диагностики инструментального диагностики инструментального диагностики инструментального диагностики инструментального диагностики инструментального диагностики инструментального диагностики инструментального диагн |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------|----------------------|---------------------------------|---------|--------------------------------------|------------|
| | инженерных биологических | | недостаточность, аортальный | | уровня иммунобиохимических | |
| | лекарственных препаратов | | (клапанный) стеноз с | | маркеров повреждения миокарда, | |
| | | | недостаточностью, | | хронической сердечной | |
| | | | неревматический стеноз | | недостаточности (pro-BNP), состояния | |
| | | | трехстворчатого клапана, | | энергетического обмена методом | |
| | | | неревматическая недостаточность | | цитохимического анализа, суточного | |
| | | | трехстворчатого клапана, | | мониторирования показателей | |
| | | | неревматический стеноз | | внутрисердечной гемодинамики с | |
| | | | трехстворчатого клапана с | | использованием комплекса | |
| | | | недостаточностью. Врожденные | | визуализирующих методов | |
| | | | аномалии (пороки развития) | | диагностики (ультразвуковой | |
| | | | системы кровообращения: дефект | | диагностики с доплерографией, | |
| | | | предсердножелудочковой | | магнитно-резонансной томографии, | |
| | | | перегородки, врожденный стеноз | | мультиспиральной компьютерной | |
| | | | аортального клапана. Врожденная | | томографии, вентрикулографии, | |
| | | | недостаточность аортального | | коронарографии), генетических | |
| | | | клапана, врожденный митральный | | исследований | |
| | | | стеноз, врожденная митральная | | | |
| | | | недостаточность, коарктация | | | |
| | | | аорты, стеноз аорты, аномалия | | | |
| | | | развития коронарных сосудов | | | |
| | | | | | | |
| 35 | | E10, E13, E14, E16.1 | диабет новорожденных. | 1 * | комплексное лечение тяжелых форм | 244 909,22 |
| | тяжелых форм аутоиммунного | | Приобретенный аутоиммунный | лечение | сахарного диабета и | |
| | и врожденных моногенных | | инсулинзависимый сахарный | | гиперинсулинизма на основе | |
| | форм сахарного диабета и | | диабет, лабильное течение. | | молекулярно-генетических, | |
| | гиперинсулинизма с | | Сахарный диабет с осложнениями | | гормональных и иммунологических | |
| | использованием систем | | (автономная и периферическая | | исследований с установкой помпы | |
| | суточного мониторирования | | полинейропатия, нефропатия, | | под контролем систем суточного | |
| | глюкозы и помповых дозаторов | | хроническая почечная | | мониторирования глюкозы | |
| | инсулина | | недостаточность, энцефаопатия, | | | |
| | | | кардиомиопатия, | | | |
| | | | остеоартропатия). Синдромальные | | | |
| | | | моногенные формы сахарного | | | |
| | | | диабета (MODY, DIDMOAD, | | | |
| | | | синдром Альстрема, | | | |
| | | | митохондриальные формы и | | | |
| | | | другие), врожденный | | | |
| | | | гиперинсулинизм | | | |

| 1 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|---|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 1 2 | ение М08.1, М08.3, М08.4 с М09 нно- ских атов | · | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без глюкокортикоидов, и (или) иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярно-генетические методы, и (или) молекулярно-биологические и (или) микробиологические, и (или) | 7 239 073,87 |
| 37 Поликомпонентное леч врожденных аномалий (порразвития) трахеи, бролегкого с примене химиотерапевтических и го инженерных биологиче лекарственных препаратов | хов, нием нно- | | | эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 113 323,10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | | - Кэмпбелла. Бронхолегочная дисплазия | | | |
| | | | Ревматология | | | |
| | 1 | | | | | |
| 38 | иммуномодулирующая терапия с включением генно- | M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, | установленное заболевание с | терапевтическое лечение | поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных ингибиторов семейства янус-киназ, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических исследований и (или) лучевых и (или) ультразвуковых методов диагностики | 207 428,37 |
| | | | Сердечно-сосудистая хиру | ргия | | |
| 39 | | 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) | | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 279 482,48 |
| 40 | | 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) | | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 313 213,09 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-----------------------------------------------------------------|------------|
| 41 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | лечение | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 343 939,67 |
| 42 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 206 639,94 |
| 43 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 238 581,37 |
| 44 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | лечение | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 278 104,67 |
| 45 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 1 стента | | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 коронарной артерии | | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд | 156 378,65 |
| 46 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 2 стентов | I20.1, I20.8, I25 | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 2 коронарных артерий | | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 183 366,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 47 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 3 стентов | | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 3 коронарных артерий | | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 223 526,52 |
| 48 | Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (1 стент) | 120.9, 121.0, 121.1, 121.2, 121.3, 121.9, 122, 125, 125.0, 125.1, 125.2, 125.3, 125.4, 125.5, | ишемическая болезнь сердца | хирургическое лечение | баллонная вазодилятация и (или) стентирование с установкой 1 стента в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | 309 682,47 |
| 49 | Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (2 стента) | 120.9, 121.0, 121.1, 121.2, 121.3, 121.9, 122, 125, 125.0, 125.1, 125.2, 125.3, 125.4, 125.5, | ишемическая болезнь сердца | хирургическое лечение | баллонная вазодилятация и (или) стентирование с установкой 2 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | 335 634,76 |
| 50 | Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (3 стента) | 120.9, 121.0, 121.1, 121.2, 121.3, 121.9, 122, 125, 125.0, 125.1, 125.2, 125.3, 125.4, 125.5, | ишемическая болезнь сердца | хирургическое лечение | баллонная вазодилятация и (или) стентирование с установкой 3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | 366 252,62 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 51 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертерадефибриллятора у взрослых | I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, | ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся | хирургическое лечение | имплантация частотно- адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 192 804,64 |
| 52 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертерадефибриллятора у детей | | 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 | 354 806,79 |
| 53 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертерадефибриллятора | I45.3, I45.6, I46.0, | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | | имплантация частотно- адаптированного двухкамерного кардиостимулятора | 326 859,00 |
| 54 | Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте | 163.0, 163.1, 163.2, 163.3, 163.4, 163.5, 163.8, 163.9 | острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий | | эндоваскулярная механическая тромбэкстракция и (или) тромбоаспирация | 915 495,94 |
| 55 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и | I20.0, I21, I22, I24.0 | ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов | | коронарное шунтирование в условиях искусственного кровоснабжения коронарное шунтирование на работающем сердце без | 612 526,40 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | различных формах сочетанной патологии | | коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями | | использования искусственного кровообращения | |
| 56 | Коронарные ангиопластика или стентирование в сочетании с внутрисосудистой ротационной атерэктомией при ишемической болезни сердца | I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, | ишемическая болезнь сердца со стенотическим или окклюзионным поражением коронарных артерий | хирургическое лечение | Ротационная коронарная атерэктомия, баллонная вазодилятация с установкой 1-3 стентов в коронарные артерии | 448 447,88 |
| | | | Торакальная хирургия | Ī | | |
| 57 | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | 127.0 | первичная легочная гипертензия | хирургическое лечение | атриосептостомия | 200 171,31 |
| | | 137 | стеноз клапана легочной артерии | хирургическое лечение | баллонная ангиопластика | |
| | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе | |
| 58 | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | пластика гигантских булл легкого | 341 984,03 |
| | | | Травматология и ортопед | ки | | |
| 59 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей | B67, D16, D18, M88 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием | хирургическое лечение | восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией | 196 212,71 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и | | непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | | | |
| | | M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 | | хирургическое лечение | восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией | |
| | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | | выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии | *** | артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза | |
| | операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных | G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и | лечение | артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза | |
| | аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканных и костных хрящевых дефектов | Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 | кисти у детей | | реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто-и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | с использованием погружных или наружных фиксирующих | \$72, \$77, \$79, \$42, \$43, \$47, \$49, \$50, \$M99.9, \$M21.6, \$M95.1, \$M21.8, \$M21.9, \$Q66, \$Q78, \$M86, \$G11.4, \$G12.1, \$G80.9, \$G80.1, | таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой | | 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 | |
| | | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92 | последствия травм крупных | хирургическое лечение | реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | M24.6 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации | |
| 60 | декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей | \$13, \$14, \$19, \$22.0, \$22.1, \$23, \$24, \$32.0, \$32.1, \$33, \$34, \$708, \$709, \$785, \$791, \$M80, \$M81, \$M82, \$M86, \$M85, \$M87, \$M96, \$M99, \$Q67, \$Q76.0, \$Q76.1, \$Q76.4, \$Q77, | деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных | | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | 420 695,89 |
| 61 | Эндопротезирование коленных суставов при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации | M17 | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности | 229 000,14 |
| 62 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, | 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 | 348 057,28 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | в том числе с использованием компьютерной навигации | | | | аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации | |
| | | | | | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации | |
| | | M16.2, M16.3 | деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | хирургическое лечение | имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекуллярного металла | |
| | | | | | укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела | |
| | | M16.4, M16.5 | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла | |
| | | | | | артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации | |
| | | | | | имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | | | | аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации | |
| 63 | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки | M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87 | реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | хирургическое лечение | пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов | 443 167,03 |
| | | | Урология | | | |
| 64 | операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную | N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 | стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырномочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | | уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеточника уретероцистоанастомоз (операция Боари), в том числе у детей уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза уретерогидронефроза уретероилеосигмостомия у детей эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии | 142 111,47 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией | |
| | | | | | аппендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем | |
| | | | | | радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря | |
| | | | | | аугментационная цистопластика | |
| | | | | | восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута | |
| | | | | | уретропластика лоскутом из слизистой рта | |
| | | | | | иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика) | |
| | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая | хирургическое лечение | лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия | |
| | nanapoekom reekon reamaki | пароскопической техники поханки. Прогресс киста почки. мочеточника | киста почки. Стриктура | | лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия | |
| | | | | | лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия | |
| | | | | | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия | |
| | | | | | лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | | | | лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника | |
| | | | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной | | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия | |
| | | | лоханки | | лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки | |
| | | N20.0, N20.1, N20.2, N13.0, N13.1, N13.2, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | | *** | перкутанная нефролитолапоксия в сочетании с лазерной литотрипсией | |
| 65 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | R32, N31.2 | недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря | | петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи | 213 361,74 |
| | | | Хирургия | | | |
| 66 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические | K86.0 - K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургическое лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная наложение гепатикоеюноанастомоза | 234 998,10 |
| | операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | | | | резекция поджелудочной железы эндоскопическая | |
| | and the second s | | | | дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки | |
| | | | | | дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) | |
| | | | | | панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка | |
| | | | | | субтотальная резекция головки поджелудочной железы | |
| | | | | | продольная панкреатоеюностомия | |
| | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных | | | хирургическое лечение | резекция печени с использованием лапароскопической техники | |
| | протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные | | Новообразования печени. Новообразования | | резекция одного сегмента печени | |
| | операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и | | внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования | | резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | внепеченочных желчных протоков | | желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | | резекция печени атипичная | |
| | | | | | эмболизация печени с использованием лекарственных средств | |
| | | | | | резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой | |
| | | | | | абляция при новообразованиях печени | |
| | Реконструктивно-пластические, | | | хирургическое | реконструктивно-пластическая | |
| | в том числе лапароскопически | | кишки, тотальное поражение всех | лечение | операция по восстановлению | |
| | ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | | отделов толстой кишки полипами | | непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза | |
| | | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, | | | колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | Q43.3, Q52.2, K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, | | | резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия | |
| | | K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 | | | субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал | |
| | | | свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности | хирургическое лечение | иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров | |
| | | | ректовагинальный (коловагинальный) свищ | хирургическое лечение | иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки | |
| | | | дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища | |
| | | | мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза | |
| | | | болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с формированием наданального концебокового колоректального анастомоза | |
| | | | хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | | колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки | | реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза | |
| | | | врожденная ангиодисплазия толстой кишки | хирургическое лечение | резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки | |
| | | | язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия | |
| | | | гормонозависимая или гормонорезистентная форма | | колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия | |
| | | | | | резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия | |
| | | | болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая | | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия | |
| | | | гормонозависимая или гормонорезистентная форма | | резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия) | |
| 67 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 | новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | хирургическое лечение | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | 265 247,20 |
| | | | | | эндоскопическое удаление параганглиомы | |
| | | | | | аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом | |

| 1_ | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | | | | эндоскопическая адреналэктомия с опухолью | |
| | | | | | двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия | |
| | | | | | двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями | |
| | | | | | аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая | |
| | | | | | удаление неорганной забрюшинной опухоли | |
| | | | Челюстно-лицевая хирур | гия | | |
| 68 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно- | Q36.9 | врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | 188 769,13 |
| | челюстно-лицевой области | L91, M96, M95.0 | рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики | | хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями | |
| | | Q35.1, M96 | послеоперационный дефект твердого неба | хирургическое лечение | пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) | |
| | | | | | реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута | |
| | | Q35, Q38 | врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза | хирургическое лечение | реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|----------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) | |
| | | Q18, Q30 | врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная | хирургическое лечение | хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов | |
| | | K07.0, K07.1, K07.2 | аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса | хирургическое лечение | хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов | |
| | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, | | субтотальный дефект и деформация ушной раковины | хирургическое лечение | пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков | |
| | отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | Q18.5 | микростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение микростомы | |
| | | Q18.4 | макростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение макростомы | |
| | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстнолицевого протезирования | D11.0 | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | хирургическое лечение | удаление новообразования | |
| | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и | D11.9 | I | хирургическое лечение | удаление новообразования | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей | | распространением в прилегающие области | | | |
| | лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D16.4, D16.5 | доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты | хирургическое лечение | удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов | |
| | | T90.2 | последствия переломов черепа и костей лицевого скелета | хирургическое лечение | устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов | |
| | | | Эндокринология | | | |
| 69 | Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), | | сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета | * | комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики | 257 940,23 |
| | включая заместительную инсулиновую терапию | E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) | |
| 70 | Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома | E24.3 | эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции) | | хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли | 156 747,53 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------|--------------------------|---------------|------------------------------------|---|
| | | | | | | |
| | | E24.9 | синдром Иценко - Кушинга | хирургическое | хирургическое лечение | |
| | | | неуточненный | лечение | гиперкортицизма с проведением | |
| | | | | | двухсторонней адреналэктомии, | |
| | | | | | применением аналогов соматостатина | |
| | | | | | пролонгированного действия, | |
| | | | | | блокаторов стероидогенеза | |

Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств бюджета города Москвы (за исключением межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленной базовой программой обязательного медицинского страхования)

| № группы ВМП¹ | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи ¹ | Коды по МКБ-10 ² | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁴ , рублей |
|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | Акушерство и гинеколог | RUT | | |
| 1 | Комплексное лечение фетофетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фетоаморфуса, асцита, | P02.3 | синдромом фето-фетальной трансфузии | хирургическое лечение хирургическое | лазерная коагуляция анастомозов при синдроме фето-фетальной трансфузии, фетоскопия | 277 185 |
| | гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцовокопчиковой тератомы, хорионангиомы, спинномозговой грыжи с применением фетальной | P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2 | | лечение | кордоцентез с определением группы крови и резус-фактора плода, фетального гемоглобина, гематокрита, билирубина в пуповинной крови в момент проведения кордоцентеза, заготовка отмытых эритроцитов с последующим внутриутробным переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии | |
| | хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения | Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03, Q79.0, Q05 | пороки развития плода, требующие антенатального хирургического лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) и баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и | | антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состояниях, угрожающих жизни плода, баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | оперативное лечение спинно- мозговой грыжи на открытой матке | | | |
| | Хирургическое органосохраняющее лечение инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректоваганильнои перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстм кишка, мочеточники, мочевой пузырь) с использованием лапароскопического и комбинированного доступа | N80 | инфильтративный эндометриоз крестцово-маточных связок, или ректоваганильной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь) | | иссечение очагов инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово - маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь) с использованием лапароскопического или комбинированного лапаро - вагинального доступа, в том числе с применением реконструктивно - пластического лечения | |
| | Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпинго-стоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической | | врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки матки. Врожденные ректовагинальные и уретровагинальные свищи. Урогенитальный синус, с врожденной аномалией клитора. Врожденные аномалии вульвы с атопическим расположением половых органов | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции на внутренних и наружных половых органах эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их комбинацией | |
| | ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоэза | | | _ | коррекция пороков развития влагалища методом комплексного кольпопоэза с применением реконструктивнопластических операций лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей и последующим индивидуальным подбором гормональной терапии | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | женский псевдогермафродитизм неопределенность пола | хирургическое лечение | феминизирующая пластика наружных половых органов и формирование влагалища с использованием лапароскопического доступа | |
| | | | | комбинированн- ое лечение | хирургическое удаление гонад, формирование влагалища методом комплексного кольпопоэза с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии | |
| | задержке полового созревания у женщин, подтвержденной | | задержка полового созревания, обусловленная первичным эстрогенным дефицитом, в том числе при наличии мужской (Y) хромосомы в кариотипе | | удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические феминизирующие операции с последующим подбором гормонального лечения | |
| | иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения | | | | удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические операции лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей | |
| | | | | | удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, применение кольпопоэза | |
| 2 | малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза | D25, N80.0 | множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения | хирургическое лечение | ультразвуковая абляция под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем | 214 256 |
| | (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно- | | | | эндоваскулярная окклюзия маточных артерий | |

| 1 2 | | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| пластических органосохраняю операции родоразрешении миомой матк размеров, с приращением эмболизации артерий и улабляции под ул контролем и (илмагнитно-резонатомографии | при при у женщин с и больших истинным плаценты, маточных пьтразвуковой ьтразвуковым и) контролем | | O43.2, | миома матки больших размеров во время беременности, истинное вращение плаценты, в том числе при предлежании плаценты | | проведение органосохраняющих операций, в том числе метропластики, управляемой баллонной тампонады аорты, эндоваскулярной окклюзии магистральных сосудов, в том числе маточных, внутренних или общих подвздошных артерий при абдоминальном родоразрешении с контролем лучевых (в том числе МРТ), методов исследования | |
| 3 Хирургическое распространенн эндометриоза, развития и гениталий, гениталий с использование робототехники | пороков опухолей пролапса женщин | D27, D28, N N99.3, N39. Q56.0, Q56.2 Q56.4, Q96.3 | (80, N81, 4, Q51, 2, Q56.3, 3, Q97.3, | доброкачественная опухоль шейки матки, яичников, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста. Наружный эндометриоз, распространенная форма с вовлечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости. Врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки, с удвоением шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атопическим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища. Замкнутое | лечение | реконструктивно-пластические и (или) органосохраняющие операции с применением робототехники | 336 248 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | 3 | рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища. Пациенты с выпадением стенок и купола влагалища после экстирпации матки. Пациенты с опущением и выпадением гениталий в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Интрамуральная и субсерозная лейомиома матки, требующая | | V | • |
| | | | хирургического лечения. Опущение и выпадение гениталий у женщин репродуктивного возраста | | | |
| | | | Гематология | | | |
| 4 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения, при апластических анемиях, апластических, цитопенических и | D58, D59 | патология гемостаза, с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | лечение комбинированн- | проведение различных хирургических вмешательств у больных с тяжелым геморрагическим синдромом комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина | 403 745 |
| | , | D61.3 | рефрактерная апластическая анемия и рецидивы заболевания | комбинированн- ое лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, антибиотическая терапия бактериальных и грибковых инфекций, противовирусная терапия, хелаторная терапия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | D60 | парциальная красноклеточная | тепапевтическо | комплексное консервативное лечение, | |
| | | | аплазия (пациенты, перенесшие трансплантацию костного мозга, пациенты с почечным трансплантатом) | _ | в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия, иммунотерапия, эфферентные методы | |
| | | D76.0 | эозинофильная гранулема (гистиоцитоз из клеток Лангерганса монофокальная форма) | | | |
| 5 | Комплексное консервативное лечение и реконструктивновосстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей с коррекцией формы и длины конечностей у больных с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания), болезнью Гоше | | пациенты с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора Виллебранда и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) с кровотечениями, с острой травмой и деформацией и (или) повреждением конечностей | ое лечение | эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию препаратами дефицитных факторов и донорской крови, химическую синовэктомию крупных суставов, элиминацию ингибиторов к факторам свертывания ("индукция иммунной толерантности"), удаление гематом, гемофилических псевдоопухолей, артроскопические вмешательства, ортопедические вмешательства на конечностях (сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия) | 686 103 |
| | | E75.2 | пациенты с болезнью Гоше со специфическим поражением внутренних органов (печени, селезенки), деструкцией костей с | ое лечение | комплексное лечение, включающее эфферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | | | патологическими переломами и поражением суставов | | полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию компонентами донорской крови, ортопедические вмешательства на конечностях (костная пластика, артродез, мышечная пластика, сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия), некросеквестрэктомию | |
| 6 | Программная комбинированная терапия апластической анемии | D61.3, D61,9 | Приобретенная апластическая анемия у взрослых, в том числе рецидив или рефрактерность | 1 * | комбинированная высокодозная иммуносупрессивная терапия апластической анемии лошадиным антитимоцитарным глобулином в сочетании с агонистом рецепторов тромбопоэтина | 2 668 426 |
| | , | | Дерматовенерология | • | | |
| 7 | Комплексное лечение ранних стадий грибовидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию | C84.0 | ранние стадии грибовидного микоза кожи - IA, IB, IIA стадий при неэффективности предшествующей фототерапии или при прогрессировании заболевания | е лечение | комплексное лечение ранних стадий грибовидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию | 188 780 |
| | | | Детская хирургия в период новоро | ожденности | | |
| 8 | Реконструктивно- пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические | Q41, Q42 | врожденная атрезия и стеноз тонкого кишечника. Врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника | хирургическое лечение | межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией | 449 625 |
| | Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у | Q79.0, Q79.2, Q79.3 | врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис | хирургическое лечение | пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое | | | | пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции | |
| | | | | | первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная | |
| | Реконструктивно- пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у | D18, D20.0, D21.5 | тератома. Объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома любой локализации | | удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии | |
| | новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические | | | | удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндовидеохирургической техники | |
| | почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе | Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0 | Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный | хирургическое лечение | пластика пиелоуретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с применением видеоассистированной техники | |
| | лапароскопические | | пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при | | вторичная нефрэктомия неоимплантация мочеточника в мочевой | |
| | | | удвоении почки. Доброкачественные новообразования почки | | пузырь, в том числе с его моделированием | |
| | | | | | эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника | |
| | | | | | ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями | |
| | | | | | уретероилеосигмостомия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------------|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | | | лапароскопическая нефруретерэктомия нефрэктомия через минилюмботомический доступ | |
| | | | Комбустиология | | | |
| 9 | Хирургическое лечение послеожоговых рубцов и рубцовых деформаций, требующих этапных реконструктивно-пластических операций | T95, L90.5, L91.0 | | хирургическое лечение | иссечение послеожоговых рубцов или удаление рубцовой деформации с пластикой дефектов местными тканями, в том числе с помощью дерматензии, включая эспандерную, полнослойными аутодермотрансплантатами, сложносоставными аутотрансплантатами, в том числе на микрососудистых анастомозах, или лоскутами на постоянной или временнопитающей ножке | 151 841 |
| | | | Неврология (нейрореабилит | ация) | | |
| 10 | перенесенног инсульта и | | | е лечение | реабилитационный тренинг с включением биологической обратной связи (БОС) с применением нескольких модальностей восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с виртуальной реальностью восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с навигационной ритмической транскраниальной магнитной стимуляцией | 603 885 |
| | | | Неврология | L | | |
| 11 | Установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после | G20 | | комбинирован- ная терапия | установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после | 485 173 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | предварительной назоеюнальной титрации | | двигательными флюктуациями и дискинезиями при недостаточной эффективности других противопаркинсонических препаратов | | предварительной назоеюнальной титрации | |
| | | | Нейрохирургия | | | |
| 12 | использованием | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0 | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга | лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем | 369 985 |
| | | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0 | доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга внутримозговые злокачественные | лечение | удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | новообразования IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | | удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга | |
| | | D18.0, Q28.3 | кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | |
| | Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов | |
| | Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных | C72.2, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга эндоскопическое удаление опухоли | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том | Q04.6 | аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто-или аллотрансплантатом стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист | |
| | числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | | | | и установки длительно существующих дренажных систем | |
| | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях | | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов | |
| | и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | | | | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто-или аллотрансплантатов | |
| | | | | | эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) макроэмболов | |
| | | C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов | |
| | | | | | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых аутоили аллотрансплантатов | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов | |
| | | M85.0 | фиброзная дисплазия | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых аутоили аллотрансплантатов | |
| | | | | | микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто-или аллотрансплантатов | |
| | | D10.6, D10.9, D21.0 | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов | |
| | | | | | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых аутоили аллотрансплантатов | |
| | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и | C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, | вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного | | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | |
| | дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой | C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5, | столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | | удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|---------------|----------------------------------------------------------------|---|
| | оболочки, корешков и | | | | удаление опухоли с одномоментным | |
| | спинномозговых нервов | | | | применением ауто- или | |
| | | | | | аллотрансплантатов | |
| | | | | | эндоскопическое удаление опухоли | |
| | Микрохирургические | M43.1, M48.0, T91.1, | | хирургическое | декомпрессия спинного мозга, корешков | |
| | и эндоскопические | Q76.4 | позвоночника). Спинальный стеноз | лечение | и спинномозговых нервов с | |
| | вмешательства при | | (все уровни позвоночника) | | имплантацией различных | |
| | поражениях межпозвоночных | | | | стабилизирующих систем | |
| | дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, | | | | | |
| | радикуло- и нейропатией, | | | | двухуровневое проведение эпидуральных электродов с | |
| | спондилолистезах и | | | | применением малоинвазивного | |
| | спинальных стенозах. | | | | инструментария под | |
| | | | | | нейровизуализационным контролем | |
| | | | | | | |
| | Сложные декомпрессионно - | | поражения межпозвоночных дисков | хирургическое | удаление межпозвонкового диска | |
| | | G95.9, M50, M51.0 - | 1 2 | лечение | с имплантацией системы, | |
| | реконструктивные операции | M51.3, M51.8, M51.9 | миелопатией, радикуло- и | | стабилизирующей позвоночник, или | |
| | при травмах и заболеваниях позвоночника, | | нейропатией | | протезирование межпозвонкового диска | |
| | сопровождающихся | | | | удаление межпозвонкового диска | |
| | развитием миелопатии, | | | | эндоскопическое | |
| | с использованием | | | | | |
| | остеозамещающих | | | | двухуровневое проведение | |
| | материалов, погружных и | | | | эпидуральных электродов с | |
| | наружных фиксирующих | | | | применением малоинвазивного | |
| | устройств. Имплантация | | | | инструментария под | |
| | временных электродов для нейростимуляции спинного | | | | нейровизуализационным контролем | |
| | | | деструкция и деформация | хирургическое | резекция опухоли или иного | |
| | нервов | G95.9, B67, D16, D18, | | | резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком | |
| | • | M88 | позвонков вследствие их поражения | | или частями из комбинированных | |
| | | | доброкачественным | | доступов с реконструкцией дефекта | |
| | | | новообразованием непосредственно | | позвоночного столба с использованием | |
| | | | или контактным путем в результате | | погружных имплантатов и | |
| | | | воздействия опухоли спинного | | спондилосинтезом стабилизирующими | |
| | | | мозга, спинномозговых нервов, | | системами | |
| | | | конского хвоста и их оболочек | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, | хирургическое | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированного доступа, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | |
| | | G95.9, A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступа, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | | | резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционностабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | |
| | Микрохирургическая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов | G50 - G53 | невралгии и нейропатии черепных нервов | хирургическое лечение | интракраниальная микрохирургическая васкулярная декомпрессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической ассистенцией | |
| 13 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | лечение | микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации | 497 566 |
| | I | I67.1 | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва | хирургическое лечение | микрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля кровотока в церебральных артериях эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов | |
| | | Q28.2, Q28.8 | артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга | хирургическое лечение | микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной клеевой композиции, микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов) | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | I67.8, I72.0, I77.0, I78.0 | дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера) | лечение | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций и микроэмболов | |
| | | D10.9, D18.0 - D18.1, | артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, параганглиомы и лимфомы головы, шеи, головного и спинного мозга | лечение | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов) | |
| | | | | | эндоваскулярное вмешательство с прорывом гематоэнцефалического барьера для проведения интраартериальной химиотерапии | |
| | | | | | микрохирургические вмешательства с интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом | |
| | | | | | микрохирургические вмешательства с интраоперационной реинфузией крови | |
| | электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на | G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8 | болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор | лечение | стереотаксическая деструкция подкорковых структур | |
| | спинномозговых нервах, в том числе селективная | G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M96, | спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологических процессов, последствий черепно-мозговой и | лечение | двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | миелопатий различного генеза | | позвоночно-спинномозговой травмы, нарушений мозгового кровообращения по ишемическому | | селективная невротомия, селективная дорзальная ризотомия | |
| | | | или геморрагическому типу, рассеянного склероза, | | стереотаксическая деструкция подкорковых структур | |
| | | G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8 | i - | хирургическое лечение | селективное удаление и разрушение эпилептических очагов с использованием интраоперационного нейрофизиологического контроля | |
| | | | | | деструктивные операции на эпилептических очагах с предварительным картированием мозга на основе инвазивной имплантации эпидуральных электродов и мониторирования | |
| | | | | | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов для проведения нейрофизиологического мониторинга | |
| 14 | деформациях свода и основания черепа, орбиты | Q01, Q67.2 - Q67.3, Q75.0 - Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1 - S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, | сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с компьютерным и стереолитографическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоемких имплантатов | 270 096 |
| | ресурсоемких имплантатов | | | | эндоскопическая реконструкция врожденных и приобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и основания черепа с применением аутои (или) аллотрансплантатов | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9 | поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией | хирургическое | невролиз и трансплантация нерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем стереотаксическая деструкция | |
| | | G56, G57, T14.4 | последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями | хирургическое лечение | подкорковых структур микрохирургические вмешательства под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем комбинированное проведение эпидуральных и периферических электродов с применением малоинвазивного инструментария под рентгенологическим и нейрофизиологическим контролем | |
| | | C47, D36.1, D48.2, D48.7 | злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений | хирургическое лечение | микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами под интраоперационным нейрофизиологическим контролем | |
| | Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера. Приобретенные церебральные кисты | | эндоскопическая вентрикулостомия дна III желудочка мозга эндоскопическая фенестрация стенок кист | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | приобретенных церебральных кистах | | | | эндоскопическая кистовентрикулоциестерностомия | |
| | | | | | стереотаксическая установка внутрижелудочковых стентов | |
| 15 | лечение при поражениях головы, головного и спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и | C71.7, C72, C75.3, C79.3-C79.5, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, | доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочек, черепных нервов, костей черепа и лицевого скелета, позвоночника, мягких покровов головы. Артериовенозные | | стереотаксически ориентированное лучевое лечение злокачественных и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, оболочек, черепных нервов, а также костей основания черепа и позвоночника | 409 603 |
| | медикаментознорезистентных болевых синдромах различного генеза | | мальформации и дуральные артериовенозные фистулы головного мозга, оболочек головного мозга различного генеза. Тригеминальная невралгия. Медикаментознорезистентные | | стереотаксически ориентированное лучевое лечение артериовенозных мальформаций головного и спинного мозга и патологических соустий головного мозга | |
| | | | болевые синдромы различного генеза | | стереотаксически ориентированное лучевое лечение тригеминальной невралгии и болевых синдромов | |
| 16 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов, в том числе потоковых | 1305061 |
| | микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых | | | | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов | |
| | опухолях головы и головного мозга | | | | ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | I67.1 | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов ресурсоемкое комбинированное | |
| | | Q28.2, Q28.8 | артериовенозная мальформация | хирургическое | микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство эндоваскулярное ресурсоемкое эндоваскулярное | |
| | | | головного и спинного мозга | лечение | вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей | |
| | | 167.8, 172.0, 177.0, 178.0 | дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера) | лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов | |
| | | D36.0, D35.6, I67.8, Q28.8 | артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиомы, гемангиофибромы и параганглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. Варикозное расширение вен орбиты | лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов | |
| | | 166 | окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий. Ишемия головного мозга как последствие цереброваскулярных болезней | хирургическое лечение | эндоваскулярная ангиопластика и стентирование | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 17 | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, | G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8 | болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор | | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | 1 720 481 |
| | нейростимуляторов и помп на постоянных источниках | G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - | спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур) | лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена имплантация помпы для хронического интратекального введения лекарственных препаратов в спинномозговую жидкость и ее замена | |
| | | G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8 | симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами) | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутричерепных и периферических временных или постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов и их замена | |
| | | M50, M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9 | поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | |
| | | G50 - G53, G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93 | | лечение | имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | | G56, G57, T14.4, T91, T92, T93 | последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями | | имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | |
| 18 | Протонная лучевая терапия, в том числе детям | D16.4 | пациенты с неоперабельной доброкачественной оухолью, расположенной в области основания черепа пациенты с доброкачественным опухолевым процессом в области основания черепа после хирургического этапа, в том числе с остаточной опухолью | е лечение | облучение методом протонной терапии у пациентов с доброкачественными новообразованиями, локализованными в области основания черепа | 2 233 314 |
| | | | Онкология | | | |
| 19 | видеоэндоскопические внутрипросветные хирур- гические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные | C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, | | хирургическое лечение | микроэндоларингеальная резекция гортани с использованием эндовидеотехники микроэндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая нервосберегающая шейная лимфаденэктомия видеоассистированная удаление лимфатических узлов и клетчатки переднего верхнего средостения видеоассистированное удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированное эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая | 351 973 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию химиопрепарата как вид органосохраняющего лечения ретинобластомы у детей | |
| | | C15 | | хирургическое лечение | видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F | |
| | | C16 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка | | лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов | |
| | | | | | гастрэктомия с применением видеоэндоскопических технологий при злокачественных новообразованиях желудка | |
| | | C17 | | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция тонкой кишки | |
| | | | двенадцатиперстной и тонкой кишки | | лапароскопическая панкреато- дуоденальная резекция | |
| | | C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | локализованные формы злокачественных новообразований правой половины ободочной кишки. Карциноидные опухоли червеобразного отростка | | лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | C18.5, C18.6 | локализованные формы злокачественных новообразований левой половины ободочной кишки | хирургическое лечение | лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | C18.7, C19 | локализованные формы злокачественных новообразований сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела | хирургическое лечение | лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | C20, C21 | ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки; локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки | | трансанальная эндоскопическая микрохирургия (TEM) лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара | |
| | | C22, C78.7, C24.0 | нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | |
| | | | злокачественные новообразования общего желчного протока | хирургическое лечение | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков) | |
| | | | злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя Т1 | хирургическое лечение | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков) | |
| | | | злокачественные новообразования желчных протоков | хирургическое лечение | комбинированное интервенционнорадиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | при опухолевых стенозах желчевыводящих путей | |
| | | | | | комбинированное интервенционнорадиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолевых стенозах желчевыводящих путей | |
| | | C48.0 | неорганные злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные) | | видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с пластикой сосудов, или резекцией соседних органов | |
| | | | | | видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией | |
| | | C50.2, C50.3, C50.9 | злокачественные новообразования молочной железы Iia, Iib, IIIa стадии | | радикальная мастэктомия или радикальная резекция с видеоассистированной парастернальной лимфаденэктомией | |
| | | C64 | локализованные злокачественные новообразования почки (I - IV стадия), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1) | лечение | лапароскопическая нефрадреналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия | |
| | | C66, C65 | злокачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки (I - II стадия (T1a-T2NxMo) | | лапароскопическая нефруретероэктомия | |
| | | C67 | локализованные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I - II стадия (T1-T2bNxMo) | | радикальная цистэктомия с формированием резервуара с | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | | | использованием видеоэндоскопических технологий радикальная цистпростатвезикулэктомия | |
| | | | | | с формированием резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий | |
| | | C74 | злокачественные новообразования надпочечника | хирургическое лечение | лапароскопическая адреналэктомия | |
| 20 | Реконструктивно-пластические, | | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические | | поднакостничная экзентерация орбиты | 383 896 |
| | микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно- | C00.6, C00.8, C00.9, | опухоли центральной нервной | l | поднакостничная экзентерация орбиты с сохранением век | |
| | комбинированные хирургические | C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, | | | орбитосинуальная экзентерация | |
| | вмешательства, в том числе с применением физических | C08.1, C08.8, C08.9, | | | удаление опухоли орбиты темпоральным доступом | |
| | факторов при злокачественных новообразованиях | при С09.0, С09.1, С09.8 С09.9, С10.0, С10.1 С10.2, С10.3, С10.4 | , , , | | удаление опухоли орбиты транзигоматозным доступом | |
| | | C11.1, C11.2, C11.3, | | | транскраниальная верхняя орбитотомия | |
| | | C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, | | | орбитотомия с ревизией носовых пазух | |
| | | C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, | | | органосохраняющее удаление опухоли орбиты | |
| | | C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, | | | реконструкция стенок глазницы | |
| | | C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0 - C43.9, C44.0 - | | | пластика верхнего неба | |
| | | C44.9, C49.0, C69, C73 | | | глосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|--------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | резекция черепно-лицевого комплекса с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | резекция глотки с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом | |
| | | | | | резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | ларингофарингоэзофагэктомия с реконструкцией висцеральными лоскутами | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|-------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | резекция твердого неба с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | резекция гортани с реконструкцией посредством имплантата или биоинженерной реконструкцией | |
| | | | | | ларингофарингэктомия с биоинженерной реконструкцией | |
| | | | | | ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией | |
| | | | | | резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | резекция ротоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией | |
| | | | | | тиреоидэктомия с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | резекция верхней челюсти с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | лимфаденэктомия шейная расширенная с ангиопластикой | |
| | | | | | резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | удаление внеорганной опухоли с комбинированной резекцией соседних органов | |
| | | | | | удаление внеорганной опухоли с ангиопластикой | |
| | | | | | удаление внеорганной опухоли с пластикой нервов | |
| | | | | | резекция грушевидного синуса с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | фарингэктомия комбинированная с микрососудистой реконструкцией | |
| | | | | | резекция глотки с микрососудистой реконструкцией | |
| | | | | | пластика трахеи биоинженерным лоскутом | |
| | | | | | реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием | |
| | | | | | расширенная ларингофарингэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом и одномоментным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием | |
| | | | | | ларингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы отсроченная микрохирургическая пластика (все виды) | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | резекция ротоглотки комбинированная удаление опухоли головного мозга с краниоорбитофациальным ростом удаление опухоли головы и шеи с интракраниальным ростом | |
| | | C15 | | хирургическое лечение | отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем отсроченная пластика пищевода сегментом толстой кишки отсроченная пластика пищевода сегментом тонкой кишки отсроченная пластика пищевода с микрохирургической реваскуляризацией трансплантата одномоментная эзофагэктомия или субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией и пластикой пищевода | |
| | | C18, C19, C20 | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | | левосторонняя гемиколэктомия с резекцией печени левосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого резекция сигмовидной кишки с резекцией печени резекция сигмовидной кишки с резекция сигмовидной кишки | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------------------|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | тотальная экзентерация малого таза | |
| | | | | | задняя экзентерация малого таза | |
| | | | | | резекция прямой кишки с резекцией легкого | |
| | | | | | брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара | |
| | | | | | тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря | |
| | | C20 | локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки | | сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров | |
| | | C22, C23, C24, C78.7 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | медианная резекция печени | |
| | | G0.5 | | | двухэтапная резекция печени | |
| | | C25 | резектабельные опухоли поджелудочной железы | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция | |
| | | | | | пилоруссберегающая панкреато- дуоденальная резекция | |
| | | | | | срединная резекция поджелудочной железы | |
| | | | | | тотальная дуоденопанкреатэктомия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----|----------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция расширенно-комбинированная пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция расширенно-комбинированная срединная резекция поджелудочной железы | |
| | | | | | расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия | |
| | | C33 | опухоль трахеи | хирургическое лечение | расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы | |
| | | | | | пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) | |
| | | C34 | опухоли легкого (I - III стадия) | хирургическое лечение | изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование межбронхиального анастомоза) | |
| | | | | | комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахеобронхиального анастомоза) | |
| | | | | | комбинированная лобэктомия (билобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | аутотрасплантатом, перемещенным биоинженерным лоскутом) грудной стенки | |
| | | | | | расширенные лоб-, билобэктомии, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию | |
| | | C38.4, C38.8, C45, C78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома | | плевропневмонэктомия | |
| | | | плевры. Метастатическое поражение плевры | | тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы | |
| | | C39.8, C41.3, C49.3 | опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы) | хирургическое лечение | удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями | |
| | | | | | удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемещенными, биоинженерными лоскутами | |
| | | | | | удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, перикарда, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) | |
| | | C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, | суставных хрящей туловища и | хирургическое лечение | резекция кости с микрохирургической реконструкцией | |
| | | C41.8, C41.9, C79.5, C43.5 | конечностей Іа-b, Ііа-b, Іva-b стадии. | | резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|-----------------------------------|---|-------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | Метастатические новообразования | | | |
| | | | костей, суставных хрящей туловища | | удаление злокачественного | |
| | | | и конечностей | | новообразования кости с | |
| | | | | | микрохирургической реконструкцией | |
| | | | • | | нерва | - |
| | | | | | стабилизирующие операции на позвоночнике передним доступом | |
| | | | | | резекция кости с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | резекция лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | экстирпация ребра с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | экстирпация лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | экстирпация ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | ампутация межподвздошно-брюшная с пластикой | |
| | | | | | удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией | |
| | | | | | резекция лонной и седалищной костей с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | экстирпация костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | удаление злокачественного новообразования кости с протезированием артерии | |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей | | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей | |
| | | C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9 | злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке | |
| | | | | | пирокое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинированное (местные ткани и эспандер) | |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей | |
| | | C48 | | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с реконструктивно-пластическим компонентом | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | хирургическое лечение | удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | C49.5, C49.6, C47.1, | первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей I a-b, II a-b, III, IV a-b стадии | лечение | иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой | |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей | |
| | | | злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия) | хирургическое лечение | радикальная мастэктомия с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подключично-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники | |
| | | | | | радикальная мастэктомия с пластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота и использованием микрохирургической техники | |
| | | | | | подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота или кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота в комбинации с эндопротезом с применением микрохирургической техники | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | радикальная расширенная модифицированная мастэктомия с закрытием дефекта кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота с применением микрохирургической техники | |
| | | C51 | злокачественные новообразования вульвы (I - III стадия) | хирургическое лечение | расширенная вульвэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | C52 | злокачественные новообразования влагалища (II - III стадия) | хирургическое лечение | удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, паховобедренной лимфаденэктомией | |
| | | C53 | злокачественные новообразования шейки матки | хирургическое лечение | радикальная абдоминальная трахелэктомия | |
| | | | | | радикальная влагалищная трахелэктомия с видеоэндоскопической тазовой лимфаденэктомией | |
| | | | | | расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов | |
| | | | | | расширенная экстирпация матки с придатками или с транспозицией яичников и интраоперационной лучевой терапией | |
| | | C54 | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия IA III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень | хирургическое лечение | расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника экстирпация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | | лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией | |
| | | C53, C54, C56, C57.8 | рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников | хирургическое лечение | тазовые эвисцерации | |
| | | C60 | злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия) | хирургическое лечение | резекция полового члена с пластикой | |
| | | C64 | злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки | | резекция почечной лоханки с пиелопластикой | |
| | | | злокачественные новообразования почки (I - III стадия (T1a-T3aNxMo) | хирургическое лечение | удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов | |
| | | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) | хирургическое лечение | цистпростатвезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки | |
| | | | | | передняя экзентерация таза | |
| | | C74 | злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия (T1a-T3aNxMo) | | лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов | |
| | | | злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия) | хирургическое лечение | лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 21 | Комбинированное лечение злокачественных новообразований, | C00, C01, C02, C03, C04, C05, C09, C10, | опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Минга, саркомы мягких тканей, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, ретинобластома) | комбинированн- ое лечение | · | 461 792 |
| | | C71 | опухоли центральной нервной системы у детей | комбинированн- ое лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях | |
| | | | злокачественные новообразования торако-абдоминальной локализации у детей (опухоли средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганные забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей | | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------|----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | системы и другие). Программное лечение | | лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях | |
| | | C40, C41, C49 | опухоли опорно-двигательного аппарата у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей) | | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | | | | | комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях | |
| 22 | применением стандартной | C81 - C90, C91.1 - C91.9, C92.1, C93.1, D45, C95.1 | | терапевтическо-е лечение | комплексная иммунохимиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой, противовирусной терапии, методов афферентной терапии и лучевой терапии комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, факторов роста, биопрепаратов, поддержкой стволовыми клетками | 377 693 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------|----------------------|----------------------------------|-----------|---------------------------------------|---------|
| | рефрактерных формах | | | | комплексная химиотерапия с | |
| | солидных опухолей у детей | | | | поддержкой ростовыми факторами и | |
| | | | | | использованием антибактериальных, | |
| | | | | | противогрибковых, противовирусных | |
| | | | | | лекарственных препаратов, методов | |
| | | | | | афферентной терапии и лучевой терапии | |
| | | | | | | |
| 23 | | | острые и хронические лейкозы, | | | 492 093 |
| | | C91.9, C92.1, C93.1, | | е лечение | поддержкой ростовыми факторами и | |
| | | | высокозлокачественных лимфом, | | использованием антибактериальных, | |
| | иммунотерапии (включая | E85.8 | хронического миелолейкоза в фазе | | противогрибковых, противовирусных | |
| | таргетные лекарственные | | бластного криза и фазе | | лекарственных препаратов, методов | |
| | препараты), лучевой и | | акселерации), | | афферентной терапии и лучевой терапии | |
| | афферентной терапии при | | миелодиспластический синдром, | | | |
| | острых и хронических | | хронические лимфо- и | | | |
| | лейкозах и лимфомах | | миелопролиферативные | | | |
| | (за исключением | | заболевания, AL-амилоидоз, | | | |
| | высокозлокачественных | | полицитемия | | | |
| | лимфом, хронического | | | | | |
| | миелолейкоза в стадии | | | | | |
| | бластного криза и фазе | | | | | |
| | акселерации), | | | | | |
| | миелодиспластического | | | | | |
| | синдрома, AL-амилоидоза, | | | | | |
| | полицитемии у взрослых | | | | | |
| | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 24 | Внутритканевая, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях. Интраоперационная лучевая терапия | C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, | 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 | е лечение | интраоперационная лучевая терапия. Внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D - 4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата | 283 154 |
| | | C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпительальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | | внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата | |
| | | C64 | злокачественные новообразования почки (Т1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы | | интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование | |
| | | C73 | злокачественные новообразования щитовидной железы | терапевтическо- е лечение | тиреоидной ткани | |
| | | | | | радиойодтерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкие, в кости и другие органы) | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | радиойодтерапия в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака щитовидной железы в кости | |
| | | | | | радиойодтерапия в сочетании с радионуклидной терапией при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом | |
| | Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС | C00-C75, C78-C80, C97 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественные новообразования из первичноневыявленного очага | е лечение | стереотаксическая дистанционная лучевая терапия. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Установка маркеров. | |
| | | C50, C61, C34, C73, C64, C79 | множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы, легкого, почки, щитовидной железы (радиойоднегативный вариант) и других опухолей, | е лечение | сочетание системной радионуклидной терапии и локальной лучевой терапии | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | - | сопровождающиеся болевым синдромом | | | |
| | | C22, C24.0, C78.7 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени, внутрипеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически-отягощенных пациентов | е лечение | эмболизация с использованием локальной радионуклидной терапии | |
| 25 | Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы | C61 | злокачественные новообразования предстательной железы (Т1-2N0M0), локализованные формы | терапевтичес- кое лечение | внутритканевая лучевая терапия с использованием постоянных источников ионизирующего излучения | 538 807 |
| 26 | эпитеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных заболеваний у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными | C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, | высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных | | высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии комплексная терапия химиопрепаратами и эпигеномная терапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов | 410 695 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | параменингеальной области). Высокий риск. Миелодиспластические синдромы. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Гистиоцитоз X (мультифокальный, унифокальный). Гистиоцитоз Лангерганса (мультифокальный, унифокальный). Злокачественный гистиоцитоз. | | интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов, иммунопрепаратов (в том числе вакцинотерапия дендритными клетками, цитотоксическими лимфоцитами и др.), с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов высокодозная химиотерапия с поддержкой аутологичными стволовыми клетками крови с использованием ростовых факторов, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, компонентов крови | |
| 27 | эпигенетическую терапию) острых лейкозов, | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, D45, D46, D47, E85.8 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфопролиферативные заболевания, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Миелодиспластический синдром. Первичный миелофиброз, | терапевтичес- кое лечение | комплексная терапия химиопрепаратами, иммуномодуляторами, биопрепаратами, эпигенетическая терапия с использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов | 548 962 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | рецидивов и рефрактерных форм у взрослых | | вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз), множественная миелома, AL-амилоидоз | | интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии | |
| | | | | | комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направленного действия, клеточная терапия (лимфоцитотерапия, экстракорпоральный фотоферез и др), с использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов | |
| | | | | | высокодозная интенсивная химиотерапия с поддержкой аутологичными гемопоэтическими стоволовыми клетками с массивным использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов | |
| 28 | Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических раздвижных и нераздвижных при опухолевых заболеваниях, | C40.0, C40.2, C41.2, C41.4 | опухоли опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей | | резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием резекция бедренной кости сегментарная | 2 248 430 |
| | поражающих опорнодвигательный аппарат у детей | | | | с эндопротезированием резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------------------------------|-----------------------------------------|----------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | | | | | резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием | |
| | | | | | резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием | |
| | | | | | экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием | |
| | | | | | экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием | |
| | | | | | реэндопротезирование | |
| | | | | | резекция грудной стенки с эндопротезированием | |
| | | | | | резекция костей, образующих коленный сустав, сегментарная с | |
| | | | | | эндопротезированием | |
| | | | | | резекция костей таза и бедренной кости сегментарная с эндопротезированием | |
| | | | | | удаление тела позвонка с эндопротезированием | |
| | | | | | удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией | |
| 29 | Эндопротезирование, | | опухоли черепно-челюстной | | реконструкция костей черепа, | 1 204 866 |
| | реэндопротезирование сустава, реконструкция кости | C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2, | локализации | лечение | эндопротезирование верхней челюсти, эндопротезирование нижнечелюстного | |
| | | C43.1, C43.2, C43.3, | | | сустава с изготовлением | |
| | заболеваниях, поражающих | | | | стереолитографической модели | |
| | опорно-двигательный | C49.1 - C49.3, C69 | | | и пресс-формы | |
| | аппарат у взрослых | | | | | |
| | | | первичные опухоли длинных костей | | резекция большой берцовой кости | |
| | | C40.3, C40.8, C40.9, | Іа-б, ІІа-б, ІVа, ІVб стадии у | лечение | сегментарная с эндопротезированием | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5 | взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых. Гигантоклеточная опухоль длинных | | резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием | |
| | | | костей у взрослых | | резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием | |
| | | | | | резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием | |
| | | | | | резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием | |
| | | | | | резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием | |
| | | | | | экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием | |
| | | | | | экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием реэндопротезирование | |
| | | | | | резекция грудной стенки с эндопротезированием | |
| | | | | | удаление тела позвонка с эндопротезированием | |
| | | | | | удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией | |
| 30 | злокачественных | C09.8, C09.9, C10.0 - | опухоли головы и шеи (T1-2, N3-4), рецидив | хирургическое лечение | роботассистированное удаление опухолей головы и шеи | 356 927 |
| | новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники | C11.8, C11.9, C12, C13.0 - C13.2, C13.8, C13.9, C14.0 - C14.2, | | | роботассистированные резекции щитовидной железы | |
| | | C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | C32.0 - C32.3, C32.8, C32.9 | | | роботассистированная тиреоидэктомия роботассистированная нервосберегающая шейная лимфаденэктомия | |
| | | | | | роботассистированная шейная лимфаденэктомия | |
| | | | | | роботассистированное удаление лимфатических узлов и клетчатки передневерхнего средостения | |
| | | | | | роботассистированное удаление опухолей полости носа и придаточных пазух носа | |
| | | | | | роботассистированная эндоларингеальная резекция | |
| | | | | | роботассистированное удаление опухоли полости рта | |
| | | | | | роботассистированное удаление опухоли глотки | |
| | | | | | роботассистированное удаление опухолей мягких тканей головы и шеи | |
| | | C16 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка | | роботассистированная парциальная резекция желудка | |
| | | | | | роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка | |
| | | C17 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки | | роботассистированная резекция тонкой кишки | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------------------------|-----------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | локализованные опухоли правой половины ободочной кишки | хирургическое лечение | роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия | |
| | | | | | роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | C18.5, C18.6 | локализованные опухоли левой половины ободочной кишки | хирургическое лечение | роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия | |
| | | | | | роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | C18.7, C19 | _ · | хирургическое лечение | роботассистированная резекция сигмовидной кишки | |
| | | | | | роботассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | C20 | локализованные опухоли прямой кишки | хирургическое лечение | роботассистированная резекция прямой кишки | |
| | | | | | роботассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | C22 | резектабельные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | роботассистированная анатомическая резекция печени | |
| | | | | | роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия | |
| | | | | | роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----|----------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | роботассистированная расширенная правосторонняя гемигепатэктомия | |
| | | | | | роботассистированная расширенная левосторонняя гемигепатэктомия | |
| | | | | | роботассистированная медианная резекция печени | |
| | | C23 | локализованные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | хирургическое лечение | роботассистированная холецистэктомия | |
| | | C24 | резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция | |
| | | | | | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | роботассистированная пилоросохраняющая панкреато- дуоденальная резекция | |
| | | C25 | резектабельные опухоли поджелудочной железы | хирургическое лечение | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция | |
| | | | | | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | роботассистированная пилоросохраняющая панкреатодуоденальная резекция | |
| | | | | | роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы | |
| | | C34 | ранние формы злокачественных новообразований легкого I стадии | хирургическое лечение | роботассистированная лобэктомия | |
| | | C37, C38.1 | опухоль вилочковой железы I стадии. Опухоль переднего средостения (начальные формы) | хирургическое лечение | роботассистированное удаление опухоли средостения | |
| | | C53 | злокачественные новообразования шейки матки Іа стадии | хирургическое лечение | роботассистрированная экстирпация матки с придатками | |
| | | | | | роботассистированная экстирпация матки без придатков | |
| | | | злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - Ib стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная радикальная трахелэктомия | |
| | | | злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - III стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками | |
| | | | | | роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников | |
| | | | злокачественные новообразования шейки матки (II - III стадия), местнораспространенные формы | | роботассистированная транспозиция яичников | |
| | | C54 | злокачественные новообразования эндометрия (Ia - Ib стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация матки с придатками | |
| | | | | | роботоассистированная экстирпация матки с маточными трубами | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------------------------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | | | злокачественные новообразования эндометрия (Ib - III стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией роботассистированная экстирпация матки расширенная | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника | |
| | | | | | роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника | |
| | | C61 | локализованный рак предстательной железы II стадии (T1C-2CN0M0) | хирургическое лечение | радикальная простатэктомия с использованием робототехники роботассистированная тазовая | |
| | | | | | лимфаденэктомия | |
| | | C64 | злокачественные новообразования почки I стадии (T1a-1bN0M0) | хирургическое лечение | резекция почки с использованием робототехники | |
| | | | | | роботассистированная нефрэктомия | |
| | | C62 | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия | |
| | | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная радикальная цистэктомия | |
| | | C78 | | хирургическое лечение | роботассистированная атипичная резекция легкого | |
| 31 | Протонная лучевая терапия, в том числе детям | | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, | | протонная лучевая терапия, в том числе IMPT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) | 2 036 011 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | | C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C71.0-C71.7, C72.0, C73, C74, C75.3, C77.0, | 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 (Т14N любая М10), локализованные иместнораспространенные формы злокачественные новообразования почки (Т1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы | | магниторезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени | |
| 32 | Иммунотерапия острых лейкозов | C91.0 | острый лимфобластный лейкоз у взрослых, в том числе рецидив, включая минимальную остаточную болезнь (МОБ), или рефрактерность | е лечение | иммунотерапия острого лимфобластного лейкоза биспецифическими и конъюгированными моноклональными антителами | 5 047 172 |
| 33 | Нехимиотерапевтическое биологическое лечение острых лейкозов | C92.0 | острые миелоидные лейкозы | терапевтическо- е лечение | эпигенетическая и таргетная терапия острых лейкозов ингибиторами ключевых точек сигнальных каскадов | 1 542 434 |
| 34 | Лечение острого лейкоза с использованием биотехнологических методов у детей | C91.0 | острый лимфобластный лейкоз у детей | терапевтическо- е лечение | терапия острого лимфобластного лейкоза у детей с применением моноклональных антител | 3 295 797 |
| 35 | Тотальное облучение тела, тотальное лимфоидное облучение тела, тотальное облучение костного мозга у детей | | острый лимфобластный лейкоз у детей, острый миелобластный лейкоз у детей | | тотальное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов тотальное лимфоидное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, | 449 091 |

| 1 2 3 4 5 6 противовирусных препаратов лекарственных препаратов | 7 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| тотальное облучение костного мозга с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов | |
| Сопроводительная терапия и лечение осложнений у детей после трансплантации гемопоэтических стволовых клеток в раннем периоде посттрансплантационном периоде посттрансплантационном периоде периоде (С47.4, С47.5, С47.4, С47.5, гемопоэза в раннем периоде после проведения ТГСК (С47.8, С47.9, С74.0, посттрансплантационном периоде (С74.1, С74.9, С76.0, С74.1, С74.9, С76.0, С76.1, С76.2, С76.7, С76.8, С81, С82, С83, С84, С85, С90, С91, С92, С93, С94.0, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 С38.2, С47.0, дети после восстановления терапевтическо-печение осложнений трансплантации гемопоэтических стволовых клеток в раннем периоде с применением ведолизумаба и(или) экулизумаба, и (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта с сопроводительной терапией (или) этанерцепта и или или или или или или или или или | 2 610 903 |
| | 506 120 |
| Оториноларингология | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | | | | |
| 38 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9 | хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано- антральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | хирургическое лечение | тимпанопластика с санирующим вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических 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 имплантата среднего уха | 158 932 |
| | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | | болезнь Меньера при неэффективности консервативной терапии | хирургическое лечение | дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники | |
| | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований, хронических воспалительных процессов полости носа, околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | | доброкачественное новообразование носоглотки. Хроническое воспалительное заболевание околоносовых пазух доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Гломусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основания черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы, высокоэнергетического оборудования, клипирования сосудов или селективной эмболизации | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | Реконструктивно- пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0 | стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. | | ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом | |
| 39 | Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты | H90.3 | нейросенсорная потеря слуха двусторонняя | хирургическое лечение | кохлеарная имплантация при двусторонней нейросенсорной потере слуха | 1 675 355 |
| | | | Офтальмология | | | |
| 40 | | H26.0-H26.4, H40.1- H40.8, Q15.0 | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. | хирургическое лечение | имплантация антиглаукоматозного металлического шунта | 120 871 |
| | | C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2 | | хирургическое и (или) лучевое лечение | отсроченная имплантация иридо- хрусталиковой диафрагмы при новообразованиях глаза орбитотомия различными доступами | |
| | Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и | | злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0), | | энуклеация с пластикой культи и радиокоагуляцией тканей орбиты при новообразованиях глаза | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| добр опух поро реко плас | 2 биты, внутриорбитальных брокачественных ухолей, врожденных роков развития орбиты, конструктивно-астическая хирургия при последствиях | 3 | доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | 5 | экзентерация орбиты с одномоментной пластикой свободным кожным лоскутом или пластикой местными тканями иридэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза иридэктомия с иридопластикой с экстракцией катаракты с имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза иридоциклосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза иридоциклосклерэктомия с иридопластикой, экстракапсулярной экстракцией катаракты, имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза при новообразованиях глаза иридоциклохориосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза реконструктивно-пластические операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата орбитотомия с энуклеацией и пластикой культи контурная пластика орбиты эксцизия новообразования конъюнктивы и роговицы с послойной | 7 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | | | брахитерапия при новообразованиях придаточного аппарата глаза рентгенотерапия при злокачественных новообразованиях век | |
| 41 | лучевое лечение | C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2 | злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии Т1 - Т3 N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | и (или) лучевое лечение | брахитерапия, в том числе с одномоментной склеропластикой, при новообразованиях глаза | 172 549 |
| 42 | при травмах (открытых, закрытых) глаза, его | H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, | термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со | | аллолимбальная трансплантация витрэктомия с удалением люксированного хрусталика | 148 560 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами | 5 | витреоленсэктомия с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с лазерным витриолизисом дисклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой имплантация искусственной радужки (иридохрусталиковой диафрагмы) иридопластика, в том числе с лазерной реконструкцией, передней камеры кератопротезирование пластика полости, века, свода (ов) с пересадкой свободных лоскутов, в том числе с пересадкой ресниц пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровавой тарзорафией трансвитеральное удаление внутриглазного инородного тела с эндолазерной коагуляцией сетчатки реконструктивно-пластические операции на веках, в том числе с кровавой тарзорафией реконструкция слезоотводящих путей контурная пластика орбиты энуклеация (эвисцерация) глаза с пластикой культи орбитальным имплантатом | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | устранение посттравматического птоза верхнего века | |
| | | | | | вторичная имплантация интраокулярной линзы с реконструкцией передней камеры, в том числе с дисцизией лазером вторичной катаракты | |
| | | | | | реконструкция передней камеры с передней витрэктомией с удалением травматической катаракты, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы | |
| | | | | | удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы | |
| | | | | | сквозная кератопластика с имплантацией иридохрусталиковой диафрагмы | |
| | | | | | эндовитреальное вмешательство, в том числе с тампонадой витреальной полости, с удалением инородного тела из заднего сегмента глаза | |
| | | | | | пластика орбиты, в том числе с удалением инородного тела | |
| | | | | | шейверная (лазерная) реконструктивная операция при патологии слезоотводящих путей | |
| | | | | | реконструктивная блефаропластика | |
| | | | | | рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивальной полости (с пересадкой тканей) | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | укрепление бельма, удаление ретропротезной пленки при кератопротезировании | |
| | | | | микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: репозицией интраокулярной линзы и (или) мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, | |
| Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | H18.0 - H18.9 | язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений | | и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки автоматизированная послойная кератопластика с использованием фемтосекундного лазера или кератома, в том числе с реимплантацией эластичной интраокулярной линзы, при различных болезнях роговицы неавтоматизированная послойная кератопластика имплантация интрастромальных сегментов с помощью фемтосекундного лазера при болезнях роговицы | |
| | | | | эксимерлазерная коррекция посттравматического астигматизма | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия при язвах роговицы | |
| | | | | | эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия рубцов и помутнений роговицы | |
| | | | | | сквозная реконструктивная кератопластика | |
| | | | | | сквозная кератопластика | |
| | | | | | трансплантация десцеметовой мембраны | |
| | | | | | послойная глубокая передняя кератопластика | |
| | | | | | кератопротезирование | |
| | | | | | кератопластика послойная ротационная или обменная | |
| | | | | | кератопластика послойная инвертная | |
| | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия | H35.2 | | хирургическое лечение | реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией | |
| | недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей | | или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, | | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией | |
| | анестезией | | врожденной и вторичной глаукомой | | интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | | | исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе с эндолазеркоагуляцией сетчатки | |
| | | | | | микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки | |
| | | | | | микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки | |
| 43 | реконструктивная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной | H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, | | | микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки | 209 655 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| 1 | | 3 | полюса). Кровоизлияние в стекловидное тело, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Различные формы отслойки и разрывы сетчатки у взрослых и детей, в том числе осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптикореконструктивных, эндовитреальных вмешательств у | 5 | микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки микроинвазивная ревизия витреальной полости с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки микроинвазивная ревизия витреальной полости в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартэктомией, и (или) швартэктомией, и (или) швартэктомией, и (или) швартэктомией, и (или) швартэктомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим и (или) эндотампонадой перфторорганическим | 7 |
| | Реконструктивное, | H26.0 H26.1 H26.2 | взрослых и детей , врожденные аномалии хрусталика, хир | nynruueckoe | соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки эписклеральное круговое и (или) | |
| | восстановительное, | H26.4, H27.0, H33.0 | , переднего сегмента глаза, леч | | локальное пломбирование в сочетании | |
| | пластическое хирургическое | | , вторичная катаракта, кератоконус, | | с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией | |
| | и лазерное лечение при | | | | интраокулярной линзы, | |
| | | Q10.0, Q10.1, Q10.4 Q10.7, Q11.1, Q12.0 | цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, | | мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, | |
| | слезного аппарата, глазницы, | | , врожденное помутнение роговицы, | | эндотампонадой перфторорганическим | |
| | | | , другие пороки развития роговицы | | соединением, силиконовым маслом, | |
| | | | , без осложнений или осложненные | | эндолазеркоагуляцией сетчатки | |
| | в том числе с применением | | | | сквозная кератопластика, в том числе | |
| | комплексного | 2, 2, 210.0 | стекловидного тела, частичной | | с реконструкцией передней камеры, | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (сетчатки, | | имплантацией эластичной интраокулярной линзы | |
| | | | стекловидного тела, сосудистой оболочки, без осложнений или | | сквозная лимбокератопластика | |
| | | | осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). | | послойная кератопластика | |
| | | | врожденные аномалии (пороки развития) век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, | | реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией | |
| | | | отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни | | микроинвазивная экстракция катаракты, в том числе с реконструкцией передней камеры, витрэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы | |
| | | | мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | | удаление подвывихнутого хрусталика с витрэктомией и имплантацией различных моделей эластичной интраокулярной линзы | |
| | | | | | факоаспирация врожденной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы | |
| | | | | | диодлазерная циклофотокоагуляция, в том числе с коагуляцией сосудов | |
| | | | | | удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе эндолазеркоагуляцией сетчатки | |
| | | | | | реконструктивно-пластические операции на экстраокулярных мышцах или веках, или слезных путях при пороках развития | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | имплантация эластичной интраокулярной линзы в афакичный глаз с реконструкцией задней камеры, в том числе с витрэктомией | |
| | | | | | пластика культи орбитальным имплантатом с реконструкцией | |
| | | | | | удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы | |
| | | | | | микроинвазивная капсулэктомия, в том числе с витрэктомией на афакичном (артифакичном) глазу | |
| | | | | | репозиция интраокулярной линзы с витрэктомией | |
| | | | | | контурная пластика орбиты | |
| | | | | | пластика конъюнктивальных сводов | |
| | | | | | микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) | |
| | | | | | швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим | |
| | | | | | соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки | |
| | | | | | микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) | |
| | | | | | эндотампонадой перфторорганическим | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | | | соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки | |
| 44 | Комплексное лечение экзофтальма при нарушении функции щитовидной железы (эндокринной офтальмопатии), угрожающего потерей зрения и слепотой, включая хирургическое и интенсивное консервативное лечение | H06.2, H16.8, H19.3, H48, H50.4, H54 | 1 | комбинированн- ое лечение | интенсивное комплексное консервативное лечение эндокринной офтальмопатии внутренняя декомпрессия орбиты внутренняя декомпрессия орбиты в сочетании с реконструктивнопластическими операциями на глазодвигательных мышцах костная декомпрессия латеральной стенки орбиты внутренняя декомпрессия орбиты в сочетании с костной декомпрессией латеральной стенки орбиты | 226 349 |
| 45 | | H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0 | врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические операции на глазодвигательных мышцах имплантация антиглаукоматозного металлического шунта или нерассасывающегося клапана дренажа | 141 990 |
| | видов дренажей у детей | | Педиатрия | | | |
| | | | | | | |
| 46 | Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II - V степень по | E30, E22.8, Q78.1 | преждевременное половое развитие, обусловленное врожденными мальформациями и (или) опухолями головного мозга. Преждевременное | | введение блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, | 135 615 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------------------------|---|-----------------------------------|---|-------------------------------------------------------------------|---|
| | Prader), включая оперативное | | половое развитие, обусловленное | | молекулярно-генетических, | |
| | лечение, блокаду | | опухолями надпочечников. | | морфологических и | |
| | гормональных рецепторов, | | Преждевременное половое | | иммуногистохимических методов | |
| | супрессивную терапию в | | развитие, обусловленное опухолями | | диагностики, а также методов | |
| | пульсовом режиме | | гонад. Преждевременное половое | | визуализации (эндоскопических, | |
| | | | развитие, обусловленное мутацией | | ультразвуковой диагностики с | |
| | | | генов половых гормонов и их | | доплерографией, магнитно-резонансной | |
| | | | рецепторов | | томографии, компьютерной | |
| | | | | | томографии), включая | |
| | | | | | рентгенрадиологические | |
| | | | | | удаление опухолей гонад в сочетании с | |
| | | | | | введением блокаторов гормональных | |
| | | | | | рецепторов в различном пульсовом | |
| | | | | | режиме под контролем комплекса | |
| | | | | | биохимических, гормональных, | |
| | | | | | молекулярно-генетических, | |
| | | | | | морфологических и | |
| | | | | | иммуногистохимических методов | |
| | | | | | диагностики, а также методов | |
| | | | | | визуализации (эндоскопических, | |
| | | | | | ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной | |
| | | | | | | |
| | | | | | 1 - 7 - 1 | |
| | | | | | томографии), включая рентгенрадиологические | |
| | | | | | ренттенрадиологические | |
| | | | | | удаление опухолей надпочечников | |
| | | | | | удаление опухолен надночечников | |
| | | | | | комплексное лечение костной | |
| | | | | | дисплазии, включая бисфосфанаты | |
| | | | | | последнего поколения и другие | |
| | | | | | лекарственные препараты, влияющие на | |
| | | | | | формирование костной ткани, под | |
| | | | | | контролем эффективности лечения с | |
| | | | | | применением двухэнергетической | |
| | | | | | рентгеновской абсорбциометрии, | |
| | | | | | определением маркеров костного | |
| | | | | | ремоделирования, гормонально- | |
| | | | | | биохимического статуса | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 8 6 1 | Поликомпонентное лечение атопического дерматита, бронхиальной астмы, крапивницы с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | J45.0, J45.1, J45.8, L20.8, L50.1, T78.3 | - | терапевтическо-е лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без базисного кортикостероидного и иммуносупрессивного лечения | |
| | Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации | E74.0 | рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи) | | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, интохимических и морфологических, цитохимических и морфологических, интохимических и морфологических, ультразвуковой диагностики с допплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) поликомпонентное лечение с применением | 203 100 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | систему, специализированных диет под контролем эффективности лечения с применением комплекса биохимических, иммунологических, молекулярно-биологических и морфологических методов диагностики, а также комплекса методов визуализации (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) | |
| | | K51 | неспецифический язвенный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с формированием осложнений (мегаколон, кровотечения) | 1 * | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, цитохимических и морфологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с допплерографией, магнитно-резонансной томографии) | |
| | | | хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит | | поликомпонентное лечение с применением комбинированных схем иммуносупрессивной терапии, включающей системные и (или) топические глюкокортикостероиды и цитостатики; гепатопротекторы и компоненты крови, в том числе с | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------------------------------------|-------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | · | | проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем показателей гуморального и клеточного иммунитета, биохимических (включая параметры гемостаза), иммуноцитохимических, молекулярногенетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, фиброэластографии и количественной оценки нарушений структуры паренхимы печени, магнитнорезонансной томографии, компьютерной томографии) | |
| | | K74.6 | цирроз печени, активное течение с развитием коллатерального кровообращения | _ | поликомпонентное лечение с применением гормональных и (или) иммуномодулирующих, противовирусных лекарственных препаратов, генно-инженерных стимуляторов гемопоэза, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем комплекса иммунологических, биохимических (включая параметры гемостаза), цитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией и количественной оценкой нарушений структуры паренхимы печени, фиброэластографии, магнитнорезонансной томографии) | |
| | Поликомпонентное лечение кистозного фиброза | E84 | кистозный фиброз. Кистозный фиброз с легочными проявлениями, | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением: химиотерапевтических | |
| | (муковисцидоза) с использованием | | дыхательной недостаточностью и сниженными респираторными | | лекарственных препаратов для длительного внутривенного и | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------------|-----------------------------------------|----------------------------------|-----------------|----------------------------------------|---|
| | химиотерапевтических, | | функциями. Кистозный фиброз с | | ингаляционного введения и (или) генно- | |
| | генно-инженерных | | кишечными проявлениями и | | инженерных биологических | |
| | биологических | | синдромом мальабсорбции. | | лекарственных препаратов; методов | |
| | лекарственных препаратов, | | Кистозный фиброз с другими | | лечения, направленных на улучшение | |
| | включая генетическую | | проявлениями, дыхательной | | дренажной функции бронхов | |
| | диагностику | | недостаточностью и синдромом | | (физиотерапия, кинезо- и | |
| | - | | мальабсорбции | | механотерапия) с учетом резистентности | |
| | | | | | патологического агента, | |
| | | | | | эндоскопической санации | |
| | | | | | бронхиального дерева и введением | |
| | | | | | химиотерапевтических и генно- | |
| | | | | | инженерных биологических | |
| | | | | | лекарственных препаратов под | |
| | | | | | контролем микробиологического | |
| | | | | | мониторирования, лабораторных и | |
| | | | | | инструментальных методов, включая | |
| | | | | | ультразвуковые исследования с | |
| | | | | | доплерографией сосудов печени, | |
| | | | | | фиброэластографию и количественную | |
| | | | | | оценку нарушений структуры | |
| | | | | | паренхимы печени, биохимические, | |
| | | | | | цитохимические (мониторирование | |
| | | | | | содержания панкреатической эластазы, | |
| | | | | | витаминов), лучевые методы (в том | |
| | | | | | числе ангиопульмонографию) и | |
| | | | | | радиоизотопное сканирование | |
| | Поликомпонентное | D80, D81.0, D81.1, | иммунодефициты с | терапевтическо- | поликомпонентное лечение врожденных | |
| | лечение врожденных | D81.2, D82, D83, D84 | преимущественной | е лечение | иммунодефицитов с применением | |
| | иммунодефицитов с | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | недостаточностью антител. | | химиотерапевтических и генно- | |
| | применением | | наследственная | | инженерных биологических | |
| | химиотерапевтических | | гипогаммаглобулинемия, | | лекарственных препаратов, под | |
| | и генно-инженерных | | несемейная | | контролем молекулярно-генетических, | |
| | биологических | | гипогаммаглобулинемия, | | иммунологических и цитологических | |
| | лекарственных препаратов, | | избирательный дефицит | | методов обследования | |
| | под контролем молекулярно- | | иммуноглобулина А, | | | |
| | генетических, | | избирательный дефицит подклассов | | | |
| | иммунологических и | | иммуноглобулина G, | | | |
| | | | избирательный дефицит | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------------|---------------|-----------------------------------|-----------------|--------------------------------------|---|
| | цитологических методов | | иммуноглобулина М, | | | |
| | обследования | | иммунодефицит с повышенным | | | |
| | | | содержанием иммуноглобулина М, | | | |
| | | | недостаточность антител с близким | | | |
| | | | к норме уровнем | | | |
| | | | иммуноглобулинов или с | | | |
| | | | гипериммуноглобулинемией. | | | |
| | | | Преходящая | | | |
| | | | гипогаммаглобулинемия детей. | | | |
| | | | Комбинированные | | | |
| | | | иммунодефициты. Тяжелый | | | |
| | | | комбинированный иммунодефицит | | | |
| | | | с ретикулярным дисгенезом. | | | |
| | | | Тяжелый комбинированный | | | |
| | | | иммунодефицит с низким | | | |
| | | | содержанием Т- и В-клеток. | | | |
| | | | Тяжелый комбинированный | | | |
| | | | иммунодефицит с низким или | | | |
| | | | нормальным содержанием В-клеток. | | | |
| | | | Общий вариабельный | | | |
| | | | иммунодефицит | | | |
| | | | | | | |
| | Поликомпонентное лечение | N04, N07, N25 | | терапевтическо- | поликомпонентное иммуносупрессивное | |
| | наследственных нефритов, | | 1 - | е лечение | лечение нефротического | |
| | тубулопатий, | | морфологического варианта, в том | | стероидозависимого и | |
| | стероидрезистентного и | | числе врожденный, резистентный к | | стероидрезистентного синдрома с | |
| | стероидзависимого | | кортикостероидному и | | применением селективных | |
| | нефротических синдромов с | | цитотоксическому лечению, | | иммуносупрессивных, генно- | |
| | применением | | сопровождающийся отечным | | инженерных биологических | |
| 1 | иммуносупрессивных и (или) | | синдромом, постоянным или | | лекарственных препаратов под | |
| 1 | ренопротективных | | транзиторным нарушением | | контролем иммунологических | |
| | лекарственных препаратов с | | функции почек, осложнившийся | | сывороточных и тканевых маркеров | |
| | морфологическим | | артериальной гипертензией, | | активности патологического процесса, | |
| 1 | исследованием почечной | | кушингоидным синдромом, | | а также эффективности и токсичности | |
| 1 | ткани (методами световой, | | остеопенией, эрозивно-язвенным | | проводимого лечения | |
| | электронной микроскопии и | | поражением желудочно-кишечного | | | |
| | иммунофлюоросценции) и | | тракта, анемией, неврологическими | | поликомпонентное иммуносупрессивное | |
| | дополнительным | | нарушениями, склонностью к | | лечение с включением селективных | |
| | | | тромбообразованию, задержкой | | иммуносупрессивных, генно- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------|---|---------------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------|---|
| | молекулярно-генетическим | | роста и иммунодефицитным | | инженерных рекобинантных и | |
| | исследованием | | состоянием | | биологических лекарственных | |
| | | | | | препаратов при первичных и вторичных | |
| | | | | | нефритах, ассоциированных с | |
| | | | | | коллагенозами и васкулигами, под | |
| | | | | | контролем лабораторных и | |
| | | | | | инструментальных методов, включая | |
| | | | | | иммунологические, | |
| | | | | | фармакодинамические, а также | |
| | | | | | эндоскопические, | |
| | | | | | рентгенорадиологические и | |
| | | | | | ультразвуковые методы диагностики | |
| | | | | | | |
| | | | наследственные нефропатии, в том | терапевтическо- | поликомпонентное лечение при | |
| | | | числе наследственный нефрит, | е лечение | наследственных нефритах с | |
| | | | кистозные болезни, болезни | | применением нефропротективных и | |
| | | | почечных сосудов и другие, | | генно-инженерных биологических | |
| | | | осложнившиеся нарушением | | лекарственных препаратов под | |
| | | | почечных функций вплоть до | | контролем лабораторных и | |
| | | | почечной недостаточности, | | инструментальных методов, | |
| | | | анемией, артериальной | | включая иммунологические, | |
| | | | гипертензией, инфекцией | | фармакодинамические, а также | |
| | | | мочевыводящих путей, задержкой | | рентгенорадиологические и | |
| | | | роста, нарушением зрения и слуха, | | ультразвуковые методы диагностики | |
| | | | неврологическими расстройствами. | | | |
| | | | Наследственные и приобретенные | | поликомпонентное лечение | |
| | | | тубулопатии, сопровождающиеся | | метаболических расстройств при | |
| | | | нарушением почечных функций, | | канальцевых заболеваниях почек в | |
| | | | системными метаболическими | | стадии почечной недостаточности с | |
| | | | расстройствами, | | использованием цистеамина и других | |
| | | | жизнеугрожающими нарушениями | | селективных метаболических | |
| | | | водноэлектролитного, | | корректоров под контролем | |
| | | | минерального, кислотно-основного | | лабораторных и инструментальных | |
| | | | гомеостаза, артериальной гипертензией, неврологическими | | методов, включая иммунологические, | |
| | | | гипертензией, неврологическими нарушениями, задержкой роста и | | цитохимические, а также | |
| | | | развития | | рентгенорадиологические (в том числе | |
| | | | Pagentina | | двухэнергетическая рентгеновская | |
| | | | | | абсорбциометрия) и ультразвуковые | |
| | | | | | методы диагностики | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| | | | | | | |
| | | G12.0, G31.8, G35, G36, G60, G70, G71, G80, G80.1, G80.2, G80.8, G81.1, G82.4 | врожденные и дегенеративные заболевания центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия. Ремиттирующий с частыми обострениями или прогрессирующий рассеянный склероз. Оптикомиелит Девика. Нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями. Митохондриальные энцефаломиопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы. Спастические формы детского церебрального паралича и другие паралитические синдромыс двигательными нарушениями, соответствующими 3-5 уровню по шкале GMFCS | е лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение нервномышечных, врожденных, дегенеративных, демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы иммунобиологическими и генночиженерными лекарственными препаратами, на основе комплекса иммунобиологических и молекулярногенетических методов диагностики под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, биохимические, цитохимические методы, а также методы визуализации (рентгенологические, ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование) поликомпонентное лечение нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных и демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы мегадозами кортикостероидов, цитостатическими лекарственными препаратами, а также методами экстракорпорального воздействия на кровь, под контролем комплекса нейровизуализационных и нейрофункциональных методов обследования, определения уровня сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса | 271190 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | | | церебрального паралича, врожденных, включая перинатальные, нейродегенеративных, нервномышечных и демиелинизирующих заболеваниях с применением методов физиотерапии (в том числе аппаратной криотерапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, роботизированной механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных и (или) нейрофункциональных методов обследования | |
| 49 | Лечение сахарного диабета у детей с использованием систем непрерывного введения инсулина с гибридной обратной связью | E10.5, E10.6, E10.7, | сахарный диабет 1 типа в детском возрасте, сопровождающийся высокой вариабельностью гликемии в виде подтвержденных эпизодов частой легкой или тяжелой гипогликемии | | применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией автоматической остановки подачи инсулина при гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом | 594 868 |
| | | | | | подкожного введения инсулина с функцией предикативной автоматической остановки подачи инсулина до гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом | |
| 50 | Поликомпонентное лечение юношеского ревматоидного артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | M08.0 | юношеский ревматоидный артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | е лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без пульс-терапии | 372 901 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | или селективных иммунодепрессантов | 3 | 4 | | глюкокортикоидами и (или) глюкокортикоидами для перорального приема, и (или) иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярно-генетические, и (или) молекулярно-биологические, и (или) микробиологические методы, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые | |
| 51 | Поликомпонентное лечение системной красной волчанки с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | M32 | l * | терапевтическо- е лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и (или) иммунодепрессантов, и (или) высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и (или) антибактериальных/противогрибковых препаратов и (или) интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и (или) экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярногенетические методы, и (или) молекулярно-биологические и (или) молекулярно-биологические и (или) морфологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная | 672 441 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | томография), и (или) ультразвуковые методы | |
| | Поликомпонентное лечение Юношеского артрита с системным началом, криопирин-ассоциированного периодического синдрома, Семейной средиземноморской лихорадки, Периодического синдрома, ассоциированного с рецептором фактора некроза опухоли, Синдрома гипериммуноглобулинемии D с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | M08.2, E85.0, D89.8 | Юношеский артрит с системным началом, криопиринассоциированный периодический синдром, Семейная средиземноморская лихорадка, Периодический синдром, ассоциированный с рецептором фактора некроза опухоли, Синдром гипериммуноглобулинемии D с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и (или) иммунодепрессантов, и (или) высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и (или) антибактериальных/противогрибковых препаратов и (или) интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и (или) экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярногенетические методы, и (или) молекулярно-биологические и (или) морфологические, и (или) морфологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы | |
| | Поликомпонентное лечение узелкового полиартериита и | M30, M31 | I - | терапевтическо- е лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно- | |
| | родственных состояний, | | некротизирующие васкулопатии с | Слечение | инициацией или заменой генно- инженерных биологических | |
| | * ' ' | | 1 - 4, 4 | | · · | |
| | других некротизирующих | | | | лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии | |
| | васкулопатий с инициацией | | активности воспалительного | | | |
| | или заменой генно- | | процесса и (или) резистентностью к | | глюкокортикоидами, и (или) | |
| | инженерных биологических | | проводимому лекарственному | | иммунодепрессантов, и (или) | |
| | лекарственных препаратов | | лечению | | высокодозного иммуноглобулина | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | человека нормального, и (или) антибактериальных/противогрибковых препаратов и (или) интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и (или) экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярногенетические методы, и (или) молекулярно-биологические и (или) микробиологические, и (или) морфологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы | |
| | Поликомпонентное лечение системного склероза с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | | Системный склероз с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | • | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами для перорального приема, и (или) иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, и или) молекулярно-генетические, и (или) молекулярно-биологические, и (или) морфологические методы, и (или) морфологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | | | томография), и (или) ультразвуковые методы | |
| 52 | Поликомпонентное лечение дерматополимиозита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | M33 | дерматополимиозит с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | терапевтическо- | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и (или) иммунодепрессантов, и (или) высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и (или) антибактериальных/противогрибковых препаратов и (или) интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и (или) экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярногенетические методы, и (или) молекулярно-биологические и (или) микробиологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы | 950 150 |
| | | | Сердечно-сосудистая хиру | ргия | | |
| 53 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6 | ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных | | аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения | 449 798 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | | артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями | | аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца на работающем сердце аортокоронарное шунтирование в сочетании с пластикой (протезированием) 1 - 2 клапанов | |
| | | | | | сочетании с аневризмэктомией, закрытием постинфарктного дефекта межжелудочковой перегородки, деструкцией проводящих путей и аритмогенных зон сердца, в том числе с имплантацией электрокардиостимулятора, кардиовертера-дефибриллятора, другими полостными операциями | |
| 54 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертерадефибриллятора | I47.0, I47.1, I47.2, | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | | эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 349 311 |
| 55 | | | заболевания аорты и магистральных | | эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и | 407 216 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | гемодинамическая коррекция врожденных пороков | Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25 | врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | | магистральных сосудах (кроме артерий конечностей) аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапансодержащим кондуитом эндоваскулярная (баллонная ангиопластика и стентирование) коррекция легочной артерии, | |
| | перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | | | | аорты и ее ветвей радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых хирургическая (перевязка, суживание, | |
| 56 | врожденных, ревматических | Q23.0 - Q23.3, Q24.4, | сердца различного генеза | хирургическое лечение | пластика) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения | 506 020 |
| | и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца | | (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца) | | протезирование 1 клапана в сочетании с пластикой или без пластики клапана, удаление опухоли сердца с пластикой или без пластики клапана протезирование 2 клапанов в сочетании с пластикой клапана или без пластики клапана, торакоскопическое | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | | | | | протезирование и (или) пластика клапана сердца протезирование 3 клапанов у больного без инфекционного эндокардита или 1 - 2 клапанов у больного с инфекционным эндокардитом | |
| 57 | врожденных, ревматических | Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, | | хирургическое лечение | транскатетерное протезирование клапанов сердца | 1 911 871 |
| 58 | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности | 142.1, 123.3, 123.5, 123.4, 150.0 | хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилятационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов | | иссечение гипертрофированных мышц при обструктивной гипертрофической кардиомиопатии реконструкция левого желудочка имплантация систем моно- и бивентрикулярного обхода желудочков сердца ресинхронизирующая электрокардиостимуляция | 574 147 |
| 59 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертерадефибриллятора | I47.0, I47.1, I47.2, | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся гемодинамическими расстройствами и отсутствием | | имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллятора имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора | 1 209 859 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | | | эффекта от лечения лекарственными препаратами | | имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора | |
| 60 | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года | Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25 | врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | | радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция, реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у новорожденных и детей до 1 года | 549 316 |
| 61 | Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании | I08.3, I08.8, I08.9, I47.0, I47.1, I33.0, I33.9, T82.0, T82.1, | повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение) | | репротезирование клапанов сердца репротезирование и пластика клапанов протезирование 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (аортокоронарное шунтирование) протезирование 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца) | 637 981 |
| 62 | | 120, 125, 126, 165, 170.0, 170.1, 170.8, 171, 172.0, 172.2, 172.3, 172.8, 173.1, 177.6, 198, Q26.0, Q27.3 | заболевания аорты и магистральных | | эндопротезирование аорты | 1 324 218 |
| 63 | Транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий | 127.8, 128.8 | пациент с неоперабельной формой XTЭЛГ с ФК III (BO3) перенесенной ранее тромбоэмболией легочной артерии, тромбозом вен нижних конечностей и преимущественно дистальным поражением легочной артерией (по | ое лечение | транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий | 385 318 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | | данным инвазивной ангиопульмонографии) | | | |
| 64 | Модуляция сердечной сократимости | 150.0, 142, 142.0, 125.5 | пациент с ХНС с ФК III по NYHA, с ФВ 25 - 45%, с симптомами СН несмотря на оптимальную медикаментозную терапию с узким комплексом QRS (меньше/равно 130 мс), либо с противопоказаниями к кардиоресинхронизирующей терапии | лечение | имплантация устройства для модуляции сердечной сократимости | 1 990 090 |
| 65 | Эндоваскулярная окклюзия ушка левого предсердия | I48.0, I48.1, I48.2, I48.9 | | хирургическое лечение | имплантация окклюдера ушка левого предсердия | 444 272 |
| 66 | Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов у пациентов с имплантируемыми устройствами | | осложнения со стороны имплантируемой антиаритмической системы, связанные с местным или распространенным инфекционным процессом, наличием хронического болевого синдрома, тромбозом или стенозом магистральных вен, дисфункцией системы и иными клиническими состояниями, требующими ее удаления | | трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов с применением механических и (или) лазерных систем экстракции | 640 306 |
| 67 | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности у детей | I42.1, I50.0, I50.1 | | | имплантация желудочковой вспомогательной системы длительного использования для детей | 11 292 884 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 68 | Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом | E10.5, E11.5 | сахарный диабет 1 и 2 типа с многоуровневым окклюзионно- стенотическим поражением артерий | | одномоментное проведение рентгенэндоваскулярной реваскуляризации нижней конечности (баллоная ангиопластика, при необходимости со стентированием) и открытой операции (протезирование, шунтирование, эндартерэктомия, пластика, тромбэктомия) | 428 896 |
| 69 | | I42.2, I42.8, I42.9, I43, | пациент с высоким риском внезапной сердечной смерти, либо переживший внезапную остановку сердца без показаний к любому виду стимуляции сердца | хирургическое лечение | имплантация подкожной системы для профилактики внезапной сердечной смерти | 2 513 909 |
| | | | Торакальная хирургия | | | |
| 70 | Реконструктивно- пластические операции на грудной стенке и диафрагме | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | торакопластика торакомиопластика перемещение и пластика диафрагмы | 239 594 |
| | | Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.7 | врожденные аномалии (пороки развития) грудной клетки | хирургическое лечение | коррекция воронкообразной деформации грудной клетки торакопластика: резекция реберного горба | |
| | | M86 | гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы | | резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов | |
| | | | | | резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------------------------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | микрохирургической техники и аллотрансплантатов | |
| | | Q79.0, T91 | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | хирургическое лечение | пластика диафрагмы синтетическими материалами | |
| | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с коллапсохирургическими вмешательствами | |
| | | D02.1 | новообразование трахеи in situ | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи | |
| | | | | | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи | |
| | | | | | эндоскопическая лазерная фотодеструкция опухоли трахеи | |
| | | | | | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи | |
| | | | | | эндопротезирование (стентирование) трахеи | |
| | | J95.5, T98.3 | рубцовый стеноз трахеи | хирургическое лечение | эндоскопическая реканализация трахеи: бужирование, электрорезекция, лазерная фотодеструкция, криодеструкция | |
| | | | | | эндопротезирование (стентирование) трахеи | |
| | | J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | установка эндобронхиальных клапанов с целью редукции легочного объема | |
| | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях | |
| | J47 | бронхоэктазии | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях | |
| | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | эндоваскулярная эмболизация легочных артериовенозных фистул | |
| | | | | катетеризация и эмболизация бронхиальных артерий при легочных кровотечениях | |
| Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | |
| | | | | видеоассистированные резекции легких | |
| | | | | видеоассистированная пневмонэктомия | |
| | | | | видеоассистированная плеврэктомия с декортикацией легкого | |
| | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | |
| | J47 | бронхоэктазии | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | |
| | J85 | абсцесс легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------------------------------------------------------|------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | J94.8 | эмпиема плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая декортикация легкого | |
| | | J85, J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая плеврэктомия с декортикацией легкого | |
| | | J43.1 | панлобулярная эмфизема легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе | |
| | | D38.3 | неуточненные новообразования средостения | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы | |
| | | D38.4 | неуточненные новообразования вилочковой железы | | | |
| | | D15.0 | доброкачественные новообразования вилочковой железы | | | |
| | | D15.2 | доброкачественные новообразования средостения | | | |
| | | 132 | перикардит | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая перикардэктомия | |
| | | Q79.0, T91 | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая пликация диафрагмы | |
| | | | | | видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами | |
| | Расширенные и реконструктивно- пластические операции на | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | резекционные и коллапсохирургические операции легких у детей и подростков | |
| | органах грудной полости | | | | двусторонняя одномоментная резекция легких | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--------------|--------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | плеврэктомия с декортикацией легкого при эмпиеме плевры туберкулезной этитологии | |
| | | | | | пневмонэктомия и плевропневмонэктомия | |
| | | Q39 | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | хирургическое лечение | реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением микрохирургической техники | |
| | | C33 | новообразование трахеи | хирургическое лечение | циркулярные резекции трахеи торцевой трахеостомией | |
| | | | | | реконструктивно-пластические операции на трахее и ее бифуркации, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией | |
| | | | | | циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомоза | |
| | | | | | пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) | |
| | | J95.5, T98.3 | рубцовый стеноз трахеи, трахеои бронхопищеводные свищи | хирургическое лечение | циркулярная резекция трахеи с межтрахеальным анастомозом | |
| | | | | | трахеопластика с использованием микрохирургической техники | |
| | | | | | разобщение респираторно-пищеводных свищей | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | D38.1, D38.2, D38.3 D38.4 | г, новообразование органов дыхания и грудной клетки | хирургическое лечение | тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы плевропневмонэктомия | |
| | | Q32 | врожденные аномалии (пороки развития) трахеи и бронхов | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические операции на трахее, ее бифуркации и главных бронхах, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией | |
| | | J43.1 | панлобарная эмфизема легкого | хирургическое лечение | одномоментная двусторонняя хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе | |
| | | J85, J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и декортикацией легкого | |
| | | | | | плевропневмонэктомия | |
| 71 | Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | резекционные и коллапсохирургические операции на единственном легком | 330 331 |
| | операции с искусственным кровообращением | | | | пневмонэктомия при резецированном противоположном легком | |
| | | | | | повторные резекции и пневмонэктомия на стороне ранее оперированного легкого | |
| | | | | | трансстернальная трансперикардиальная окклюзия главного бронха | |
| | | | | | реампутация культи бронха трансплевральная, а также из контралатерального доступа | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | - | J85 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | | трансстернальная трансперикардиальная окклюзия главного бронха | , |
| | | | | | реампутация культи бронха трансплевральная, реампутация культи бронха из контрлатерального доступа | |
| | | J95.5, T98.3, D14.2 | доброкачественные опухоли трахеи. Рецидивирующий рубцовый стеноз трахеи | | повторные резекции трахеи | |
| 72 | Роботассистированные операции на органах грудной полости | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | роботассистированная анатомическая резекция легких | 377 575 |
| | | Q39 | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | хирургическое лечение | реконструктивные операции на пищеводе с применением робототехники | |
| | | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | роботассистированные резекции легких и пневмонэктомии | |
| | | 132 | перикардит | хирургическое лечение | роботассистированная перикардэктомия | |
| | | J47 | бронхоэктазия | хирургическое лечение | роботассистированные анатомические резекции легких и пневмонэктомии | |
| | | Q39 | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | хирургическое лечение | резекция пищевода с одномоментной пластикой желудка, тонкой или толстой кишки с применением робототехники | |
| | | | Травматология и ортопед | ция | | |
| 73 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией | B67, D16, D18, M88 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из вентрального или заднего доступа со | 343 828 |
| | позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел | | новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного | | спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантатов и стабилизирующих систем | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | | мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | | резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами | |
| | | | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | |
| | | | | | двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | |
| | | S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его | лечение | двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | 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 | | диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционностабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | |
| 74 | их сегментов с применением микрохирургической техники Реконструктивно- | T14.5, T14.7, T05, S48, S58, S68, S88, S98 M24.6, Z98.1, G80.1, | полное отчленение или неполное отчленение с декомпенсацией кровоснабжения различных сегментов верхней и нижней конечности врожденные и приобретенные | хирургическое | реплантация (реваскуляризация) отчлененного сегмента верхней или нижней конечности устранение дефектов и деформаций | 233 004 |
| | комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной | M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, | деформации стопы и кисти у детей, сопровождающаяся дефектами тканей, нарушениями соотношений | лечение | методом корригирующих остеотомии, кожной и сухожильно-мышечной пластики, костной ауто- и аллопластики с использованием наружных и внутренних фиксаторов | |
| | техники, а также с замещением мягкотканных и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | G80.9 | в суставах и костными нарушениями анатомии и функциональных возможностей сегмента (кисти, стопы) | | реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы, кисти, с использованием аутои аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций | |
| | нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических | M21, M85, M21.7, M25.6, M84.1, M84.2, M95.8, Q65, Q68 - Q74, | конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением | | корригирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей | |
| | остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | | конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любая этиология дефектов костей таза. Деформации костей таза, | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | бедренной кости у детей со спастическим синдромом | | | |
| | | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8 | | хирургическое лечение | реконструкция длинных трубчатых костей при неправильно сросшихся переломах и ложных суставах с использованием остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с остеосинтезом | |
| | | | | | реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломовывихах, требующих корригирующей остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными имплантатами | |
| | | | | | реконструкция тазобедренного сустава посредством тройной остеотомии таза и транспозиции вертлужной впадины с заданными углами антеверсии и фронтальной инклинации | |
| | | | | | создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации | |
| | Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения | T92, T93, T95 | глубокий дефект тканей любой локализации. Сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей. Культя первого луча кисти. Короткие культи трехфаланговых пальцев кисти. | лечение | свободная пересадка кровоснабжаемого комплекса тканей с использованием операционного микроскопа и прецессионной техники | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | Дефект пястных костей и суставов пальцев кисти. Хронический остеомиелит с рубцовыми изменениями кожи в зоне поражения. Утрата активной функции мышц верхней конечности | | | |
| 75 | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M15, M17, M19, M24.1, M87, S83.3, S83.7 | умеренное нарушение анатомии и функции крупного сустава | хирургическое лечение | замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами | 192 742 |
| 76 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | M95.9 M17, M19, M87, M88.8, | сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях деформирующий артроз в | 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 имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации имплантация специальных | 213 792 |
| | | M91.1 | деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | лечение | диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекуллярного металла | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела | |
| | | M80, M10, M24.7 | деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации | |
| | | M17.3, M19.8, M19.9 | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла | |
| | | | | | артролиз и управляемое 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 | |
| | | M24.6, Z98.1 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации | M19, M95.9 | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности | |
| | Эндопротезирование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани | M05, M06 | дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации | |
| 77 | корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития | M40, M41, Q76, Q85, Q87 | инфантильный и идиопатический сколиоз 3 - 4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь Шойермана - Мау, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной | лечение | реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционностабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем | 485 038 |
| | грудной клетки | | деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. | | двух- или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, многоэтапный репозиционно- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | | стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем | |
| 78 | Тотальное эндопротезирование у пациентов с наследственным и приобретенным дефицитом факторов свертывания крови, наличием ингибиторов к факторам и болезнью Виллебранда, болезнью Гоше, миеломной болезнью, с тромбоцитопениями и тромбоцитопатиями | D61, D66, D67, D68, C90, M87.0 | деформирующий артроз, контрактура крупных суставов с нарушением биологической оси конечности, асептический некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозможности других видов остеосинтеза | | имплантация эндопротеза с устранением контрактуры и восстановлением биологической оси конечности | 600 794 |
| 79 | Реэндопротезирование суставов конечностей | Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0 | нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности | хирургическое лечение | удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации | 340 252 |
| | | | износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей | хирургическое лечение | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации | |
| | | | перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза | хирургическое лечение | ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостью или биокомпозитными материалами | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|-----------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами | |
| | | | глубокая инфекция в области эндопротеза | хирургическое лечение | ревизия эндопротеза с заменой полиэтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокомпозитными материалами | |
| | | | | | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации | |
| | | | | | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блоковидного спейсера | |
| | | | | | удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | | | применением дополнительных средств фиксации | |
| | | | рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза | хирургическое лечение | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и реимплантация ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении | |
| | | | | | ревизия эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизионными связанными эндопротезами и стабилизацией сустава за счет пластики мягких тканей | |
| 80 | Реконструктивно- пластические операции на длинных трубчатых костях нижних конечностей с использованием интрамедуллярных телескопических стержней | Q78.0 | переломы и деформации длинных трубчатых костей нижних конечностей у детей с незавершенным остеогенезом | хирургической лечение | корригирующие остеотомии длинных трубчатых костей нижних конечностей с использованием интрамедуллярного телескопического стержня | 599 311 |
| 81 | деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, | M10, M15, M17, M19, M95.9 | деформирующий артроз в сочетании с постгравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | | имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с одновременной реконструкцией биологической оси конечности | 309 903 |
| | посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, системных заболеваниях и дегенеративных | M93.2, M93.8, M17 | дегенеративные повреждения костно-хрящевых структур в области крупных суставов | хирургическое лечение | частичное эндопротезирование сустава с использованием роботизированных систем | |
| | повреждениях суставов с использованием роботизированных систем | M17, M19, M87, M88.8, M91.1 | асептический некроз кости в области крупных суставов | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------------------|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | | | | | дефекта крыши опорными блоками из трабекуллярного металла | |
| | | M80, M10, M24.7 | деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации | |
| | | M17.3, M19.8, M19.9 | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с одновременной реконструкцией биологической оси конечности и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла | |
| | | M24.6, Z98.1 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза под контролем роботизированных систем и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей | |
| | | | Трансплантация | • | | |
| 82 | Трансплантация почки | N18.0, N04, T86.1 | терминальная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки | | трансплантация почки | 1 175 070 |
| | Трансплантация поджелудочной железы | E10, Q45.0, T86.8 | | хирургическое лечение | трансплантация панкреатодуоденального комплекса трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Трансплантация поджелудочной желез и почки | E10, N18.0, T86.8 | инсулинзависимый сахарный диабет с поражением почек. Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей | | трансплантация панкреатодуоденального комплекса и почки трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы и почки | |
| Трансплантация тонко кишки | й K52.8, K63.8, K91.2, Q41, T86.8 | другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных органов тканей (заболевания кишечника с энтеральной | | трансплантация тонкой кишки трансплантация фрагмента тонкой кишки | |
| Трансплантация легких | J43.9, J44.9, J47, J84, J98.4, E84.0, E84.9, I27.0, I28.9, T86.8 | недостаточностью) эмфизема неуточненная. Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная. Бронхоэктатическая болезнь (бронхоэктаз). Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе. Другие поражения легкого. Кистозный фиброз с легочными проявлениями. | | трансплантация легких | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | | | Первичная легочная гипертензия. Болезнь легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей | | | |
| 83 | Трансплантация сердца | 125.3, 125.5, 142, T86.2 | аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия. Другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатия. Отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA)) | лечение | ортотопическая трансплантация сердца | 1 485 023 |
| | Трансплантация печени | | | | ортотопическая трансплантация правой доли печени ортотопическая трансплантация правой доли печени ортотопическая трансплантация левой доли печени ортотопическая трансплантация левой доли печени ортотопическая трансплантация левого латерального сектора печени ортотопическая трансплантация левого латерального печени ортотопическая трансплантация редуцированной печени | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 84 | Трансплантация сердечно- легочного комплекса | I27.0, I27.8, I27.9, Q21.8, T86.3 | первичная легочная гипертензия. Другие уточненные формы сердечно- легочной недостаточности. Сердечнолегочная недостаточность неуточненная. Другие врожденные аномалии сердечной перегородки (синдром Эйзенменгера). Отмирание и отторжение сердечнолегочного трансплантата | лечение | трансплантация сердечно-легочного комплекса | 2 127 247 |
| 85 | Трансплантация костного мозга аллогенная | C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47,4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, | плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. | лечение | родственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции, включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию) неродственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию) | 4 014 033 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | | | Врожденные синдромы костномозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы. | | | |
| 86 | Трансплантация костного мозга аутологичная | C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C49.5, C52, C56, C62, C64, C65, C66, C68, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84.0, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D47,4, D76, D80.5, D81, | плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, | лечение | трансплантация аутологичного костного мозга (включая предтрансплантационный период, забор костного мозга, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции) | 2 736 108 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | Врожденные синдромы костномозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы. Нефробластома. Герминогенные опухоли. | | | |
| | | | Урология | | | |
| 87 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной) | D30.0, D30.1, D30.2, | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Склероз шейки пузыря. Стриктуры уретры. Аденома простаты | лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая абляция доброкачественных опухолей почек и мочевыделительного тракта радиочастотная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта плазменная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта лазерная аблация доброкачественных поражений мочевыделительного тракта эндоскопическая | 170 112 |
| | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | | пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря | | пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин эндопластика устья мочеточника у детей имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | N20.2, N20.0, N13.0, | опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс | хирургическое лечение | фаллопластика с протезированием фаллопротезом имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря нефростимулятора мочевого пузыря нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены перкутанная нефролитолапоксия с эндопиелотомией дистанционная литотрипсия у детей билатеральная пластика тазовых отделов мочеточников геминефруретерэктомия у детей | |
| 88 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | | прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | хирургическое лечение | передняя тазовая экзентерация лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки | 233 502 |
| | Реконструктивно пластические опрации на наружных мужских половых органах | | травматическая ампутация наружных половых органов, размозжение наружных половых органов, ожоги мужских половых органов | хирургическое лечение | пластика уретры | |
| 89 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники | C67,C61, C64 | опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки | 1 *** | роботассистированнная расширенная лимфаденэктомия роботассистированная радикальная простатэктомия | 336 248 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | | | роботассистированная цистэктомия роботассистированная резекция почки роботассистированная нефректомия при злокачественных опухолях почки | |
| | Реконструктивно пластические опрации на наружных мужских половых органах | S38.2, S38.0, T21 | травматическая ампутация наружных половых органов, размозжение наружных половых органов, ожоги мужских половых органов | хирургическое лечение | фаллопластика имплантация 1 компонентного протеза полового члена пластика мошонки пластика мошонки с протезированием (односторонее/двухсторонее) | |
| 90 | Реконструктивно пластические опрации на наружных мужских половых органах | S38.2, S38.0, T21 | травматическая ампутация наружных половых органов, размозжение наружных половых органов, ожоги мужских половых органов | хирургическое лечение | имплантация 3 компонентного протеза полового члена фаллопластика и пластика мошонки | 595 168 |
| | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники | R32 | недержание мочи (в результате | хирургическое лечение | роботассистированная реконструкция везико-уретрального сегмента | |
| | Оперативное вмешательство с имплантацией искусственного сфинктера мочевого пузыря | R32 | травмы спинного мозга или головного мозга, а также органов и структур таза) | хирургическое лечение | имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря | |
| | | | Хирургия | | | |
| 91 | Микрохирургические, расширенные, | K86.0 - K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция | 249 891 |
| | комбинированные и реконструктивно- | | | | тотальная панкреатодуоденэктомия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные | | | | | |
| | Микрохирургические и реконструктивно- пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе | B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0 | заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных | лечение | эндоваскулярная окклюзирующая операция на сосудах печени гемигепатэктомия резекция двух и более сегментов печени | |
| | эндоваскулярные операции на сосудах печени, и реконструктивные операции на сосудах системы воротной | | протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная | | реконструктивная гепатикоеюностомия портокавальное шунтирование. | |
| | вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | | эхинококком | | Операции азигопортального разобщения. Трансъюгулярное внутрипеченочное шунтирование (TIPS) | |
| | Реконструктивно- пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на прямой кишке и промежности | | пресакральная киста | хирургическое лечение | иссечение пресакральной кисты парасакральным или комбинированным доступом с удалением копчика, в том числе с пластикой свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки и (или) пластикой тазового дна | |
| | | | опущение мышц тазового дна с выпадением органов малого таза | хирургическое лечение | ликвидация ректоцеле, в том числе с циркулярной эндоректальной проктопластикой по методике Лонго, пластика ректовагинальной перегородки имплантатом | |
| | | | | | ректопексия с пластикой тазового дна имплантатом, заднепетлевая ректопексия, шовная ректопексия, операция Делорма | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | | | недостаточность анального сфинктера | хирургическое лечение | создание сфинктера из поперечно-полосатых мышц с реконструкцией запирательного аппарата прямой кишки | |
| | Реконструктивно- пластические операции на | K22.5, K22.2, K22 | пищевода, ахалазия кардиальной | | иссечение дивертикула пищевода | |
| | пищеводе, желудке | | части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода | | пластика пищевода эозофагокардиомиотомия | |
| | | | | | экстирпация пищевода с пластикой, | |
| | | | | | в том числе лапароскопическая | |
| 92 | поджелудочной железе, печени и желчных протоках, пищеводе, желудке, тонкой и толстой кишке, операции на | D13.5, K76.8, D18.0, D20, D35.0, D73.4, K21, K25, K26, K59.0, | болезнь. Язвенная болезнь желудка. Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Новообразования желудка. Новообразования | | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники | 314 347 |
| 93 | Аутологичные реконструктивно- пластические операции по удлинению тонкой кишки у детей | K90.8, K90.9, K91.2 | | хирургическое лечение | последовательная поперечная энтеропластика (STEP) | 1 073 849 |
| | | | мальдигестии и мальабсорбции Челюстно-лицевая хирур | | | |
| | | | | | | |
| 94 | Реконструктивно- пластические операции при | Q36.0 | врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | 209 760 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | | врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти | | радикальная уранопластика при одно- и двусторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической | |
| | | Q75.2 | гипертелоризм | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертелоризма с использованием вне- и внутричерепного доступа | |
| | | Q75.0 | краниосиностозы | хирургическое лечение | краниопластика с помощью костной реконструкции, дистракционного остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики индивидуально изготовленными имплантатами | |
| | | Q75.4 | челюстно-лицевой дизостоз | хирургическое лечение | реконструкция костей лицевого скелета и нижней челюсти, в том числе методом дистракционного остеогенеза и контурной пластики с помощью индивидуально изготовленных имплантатов | |
| | Реконструктивно- пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | | обширный или субтотальный дефект костно-хрящевого отдела наружного носа | хирургическое лечение | ринопластика, в том числе с применением хрящевых трансплантатов, имплантационных материалов пластика при обширном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков | |
| | 7, 7, 7,,, | S08.8, S08.9 | тотальный дефект, травматическая ампутация носа | хирургическое лечение | ринопластика лоскутом со лба ринопластика с использованием стебельчатого лоскута | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | замещение обширного дефекта носа с помощью сложного экзопротеза на имплантатах ринопластика с использованием реваскуляризированного лоскута | |
| | | S08.1, Q16.0, Q16.1 | врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция с использованием аутотрансплантатов из прилегающих к ушной раковине участков и иных трансплантатов и имплантатов пластика при тотальном дефекте уха с помощью сложного экзопротеза с опорой на внутрикостные имплантаты | |
| | | L90.5, T95.0, T95.8, T95.9 | | хирургическое лечение | хирургическое устранение контрактуры шеи с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута | |
| | | T90.9, T90.8, M96 | обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области) | | реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканями стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута | |
| | | L91, L90.5, Q18 | l . | хирургическое лечение | пластическое устранение деформации 2 и более ротационными лоскутами, реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута | |
| | | T90.9, T90.8, M96 | посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, 2 и более ротационными лоскутами, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута | |
| | Реконструктивно- пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета | | посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица | хирургическое лечение | реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием дистракционных фиксирующих аппаратов, костных аутотрансплантатов, биодеградирующих материалов или реваскуляризированного лоскута реконструкция лобной кости с помощью металлоконструкций, силиконового имплантата или аллогенных материалов | |
| | | T90.2 - T90.4 | посттравматическая деформация скуло-носо-лобно-орбитального комплекса | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция путем остеотомии, репозиции смещенных костных отломков и замещения дефекта аутотрансплантатом, композитным материалом или титановой пластиной (сеткой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансплантата, аллогенного материала или силиконового имплантата | |
| | | S05, H05.3, H05.4 | посттравматическая деформация глазницы с энофтальмом | хирургическое лечение | опорно-контурная пластика с использованием коронарного (полукоронарного) хирургического доступа и костных трансплантатов из теменной кости | |
| | | | | | эндопротезирование с использованием компьютерных технологий при планировании и прогнозировании лечения | |
| | | H05.2, S05, H05.3 | деформация глазницы с экзофтальмом | хирургическое лечение | опорно-контурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по Фор III с выдвижением или дистракцией | |
| | | K08.0, K08.1, K08.2, K08.9 | дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3 - 4 и более зубов | хирургическое лечение | пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и внутриротовых костных аутотрансплантатов или дистракционного метода | |
| | | K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9 | аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти | хирургическое лечение | ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти | |
| | | T90.0, T90.1, T90.2 | послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей | хирургическое лечение | костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов, имплатационных материалов и (или) дистракционного аппарата | |
| | | | | | реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | реваскуляризированного аутотрансплантата | |
| | | | | | сложное зубочелюстное протезирование с опорой на имплантаты | |
| | | | | | сложное челюстно-лицевое протезирование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантатах | |
| | | M24.6, M24.5 | анкилоз (анкилозирующие поражения) височно- нижнечелюстного сустава | | реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов | |
| | | | | | реконструкция сустава с использованием эндопротезирования | |
| | | M19 | деформирующий артроз височно- нижнечелюстного сустава | хирургическое лечение | эндоскопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата | |
| | | | | | реконструкция сустава с использованием эндопротезирования | |
| | | | | | реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов | |
| | Реконструктивно- пластические операции по | G51, G51.9, G51.0, G51.8, T90.3, G52.8 | парез и паралич мимической мускулатуры | хирургическое лечение | мионевропластика | |
| | восстановлению функций пораженного нерва с использованием микрохирургической техники | | | | кросспластика лицевого нерва невропластика с применением микрохирургической техники | |
| | | G52.3, S04.8, T90.3 | паралич мускулатуры языка | хирургическое лечение | ревизия и невропластика подъязычного нерва | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 95 | Реконструктивно- пластические, микрохирургические и комбинированные операции | D11.0 | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | хирургическое лечение | субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва | 310 637 |
| | при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным | D11.9 | | хирургическое лечение | паротидэктомия с пластическим замещением резецированного отрезка лицевого нерва | |
| | пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного | D10, D10.3 | обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи | 1 *** | удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта | |
| | челюстно-лицевого протезирования | D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0 | обширная (2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи | лечение | деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиочастотного и (или) ульразвукового воздействия | |
| | | | | | блоковая резекция мальформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей | |
| | | D16.5 | новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3 - 4 зубов и (или) ее ветви | | удаление новообразования с одномоментной костной пластикой нижней челюсти, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута | |
| | | | | | частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута и (или) эндопротезированием | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | D16.4 | новообразование верхней челюсти | хирургическое лечение | удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом | |
| | | D16.4, D16.5 | новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области | | удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутотрансплантатом, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута | |
| | | | Эндокринология | | | |
| 96 | Хирургическая, сосудистая и эндоваскулярная реваскуляризация магистральных артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы | E10.5, E11.5 | сахарный диабет 1 и 2 типа с критической ишемией | хирургическое лечение | хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию и реваскуляризацию артерий нижних конечностей | 423 250 |
| 97 | Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторированием гликемии, в том числе у пациентов | E11.6, E11.7, E13.6, E 13.7, | сахарный диабет 1 и 2 типа с сочетанным поражением сосудов почек, сердца, глаз, головного мозга, включая пациентов с трансплантированными органами | лечение, | комплексное лечение, включая имплантацию средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний комплексное лечение, включая хирургическое и (или) лазерное лечение, диабетической ретинопатии | 116 326 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | с трансплантированными органами | E11.4, E11.5, | сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы | лечение | хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию | |
| | Комплексное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза | E21.0, E21.1, E35.8, D35.8 | первичный, вторичный и третичный гиперпаратиреоз с тяжелыми полиорганными поражениями, резистентный к консервативному лечению. Первичный гиперпаратиреоз в структуре МЭН-1 и МЭН-2 синдромов. Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией | лечение | хирургическое лечение опухолевых образований паращитовидных желез (парааденомэктомия, удаление эктопически расположенной парааденомы, тотальная парааденомэктомия с аутотрансплантацией паращитовидной железы в мышцы предплечья с применением интраоперационного ультразвукового исследования, выделением возвратного нерва, интраоперационным определением динамики уровня паратиреоидного гормона и предоперационной кальцийснижающей подготовкой, включающей применение кальциймиметиков, программным гемодиализом у пациентов с хронической болезнью почек | |
| | | E05.0, E05.2 | тяжелые формы диффузно- токсического и многоузлового токсического зоба, осложненные кардиомиопатиями, цереброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной | хирургическое лечение | хирургическое лечение тяжелых форм тиреотоксикоза под контролем возвратно-гортанных нервов и паращитовидных желез с предоперационной индукцией эутиреоза, коррекцией миокарда, мерцательной аритмии и сердечной недостаточности. Поликомпонентное | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой | | иммуномодулирующее лечение с применением пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов с использованием комплекса инструментальных, иммунологических и молекулярнобиологических методов диагностики | |
| 98 | Гастроинтестинальные комбинированные рестриктивно-шунтирующие операции при сахарном диабете 2 типа | E11.6, E11.7 | сахарный диабет 2 типа с морбидным ожирением, с индексом массы тела равным и более 40 кг/м ² | | гастрошунтирование, в том числе минигастрошунтирование с наложением одного желудочно-кишечного анастомоза билиопанкреотическое шунтирование, в том числе с наложением дуодено-илеоанастомоза | 303 574 |

1 Высокотехнологичная медицинская помощь.

Высокотехнологичная медицинская помощь оплачивается с применением коэффициента дифференциации к доле заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи: 1 группа – 35 %; 2 группа – 41 %; 3 группа – 17 %; 4 группа – 23 %; 5 группа – 32 %; 6 группа – 7 %; 7 группа – 52 %; 8 группа – 35 %; 9 группа – 50 %; 10 группа – 29 %; 11 группа – 26 %; 12 группа – 21 %; 13 группа – 18 %; 14 группа – 18 %; 15 группа – 39 %; 16 группа – 30 %; 17 группа – 23 %; 18 группа – 32 %; 19 группа – 28 %; 20 группа – 56 %; 21 группа – 24 %; 23 группа – 39 %; 24 группа – 37 %; 25 группа – 36 %; 26 группа – 27 %; 27 группа – 21 %; 28 группа – 46 %; 29 группа – 37 %; 30 группа – 36 %; 31 группа – 26 %; 32 группа – 40 %; 33 группа – 23 %; 34 группа – 35 %; 35 группа – 23 %; 36 группа – 20 %; 37 группа – 32 %; 38 группа – 37 %; 39 группа – 57 %; 40 группа – 51 %; 41 группа – 45 %; 42 группа – 56 %; 43 группа – 47 %; 44 группа – 35 %; 45 группа – 20 %; 46 группа – 18 %; 47 группа – 15 %; 48 группа – 11 %; 49 группа – 10 %; 50 группа – 9 %; 51 группа – 18 %; 52 группа – 16 %; 53 группа – 39 %; 54 группа – 18 %; 55 группа – 53 %; 56 группа – 20 %; 57 группа – 19 %; 58 группа – 16 %; 59 группа – 26 %; 60 группа – 34 %; 61 группа – 24 %; 62 группа – 46 %; 63 группа – 9 %; 64 группа – 30 %; 65 группа – 33 %; 66 группа – 21 %; 67 группа – 28 %; 68 группа – 33 %; 69 группа – 18 %; 70 группа – 33 %.

⁴Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета особенностей города Москвы и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату

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

³ Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи приведены с учетом коэффициента дифференциации, установленного для города Москвы, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других организациях (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 на приобретение основных средств.

стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других организациях (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.

Приложение 13 к Территориальной программе

Реестр видов высокотехнологичной медицинской помощи в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на указанные цели

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП ¹ | Коды по МКБ- 10 ² | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 24 | Внутритканевая, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях. Интраоперационная лучевая терапия | C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, | 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, | | интраоперационная лучевая терапия. Внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D-планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический и/или ультразвуковой контроль установки эндостата | 283 154 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | C77.2, C77.5 | мягких тканей (Т1-4N любая М0), локализованные и местнораспространенные формы | | | |
| | | C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в | терапевтическое лечение | внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D- планирование. Внутриполостная лучевая терапия | |
| | | | парааортальные или паховые лимфоузлы | | рентгенологический и/или ультразвуковой контроль установки эндостата | |
| | | C64 | злокачественные новообразования почки (Т1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы | | интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование | |
| | | C73 | злокачественные новообразования щитовидной железы | терапевтическое лечение | радиойодабляция остаточной тиреоидной ткани | |
| | | | | | радиойодтерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкие, в кости и другие органы) | |

| радиойодтерапия в | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Стереотаксическая дучевая терапия при злокачественные новообразованиях с олигометастатическим поражещем вијутрепших органов и ЦНС Отаражешем вијутрепших органов и ЦНС Отаражешем вијутрепших органов и цнС может далионутельной и мягких ткансіб, кольочной и мягких ткансіб, кольочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, желеких и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, кожи, мятких ткансіб, глаза, | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественных локализаций. Злокачественные новообразования из первичноневыявленного очага | | | |
| | Радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях | C50, C61, C34, C73, C64, C79 | множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы, легкого, почки, щитовидной железы (радиойоднегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом | терапевтическое лечение | сочетание системной радионуклидной терапии и локальной лучевой терапии | |
| | | C22, C24.0, C78.7 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени, внутрипеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически отягощенных пациентов | терапевтическое лечение | эмболизация с использованием локальной радионуклидной терапии | |
| 25 | Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы | C61 | злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы | терапевтическое лечение | внутритканевая лучевая терапия с использованием постоянных источников ионизирующего излучения | 538 807 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 30 | Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, | C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 - C10.4, | опухоли головы и шеи (Т1-2, N3-4), рецидив | хирургическое лечение | роботассистированное удаление опухолей головы и шеи | 356 927 |
| | с использованием робототехники | C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12, | | | роботассистированные резекции щитовидной железы | |
| | | C13.0 - C13.2, C13.8, C13.9, C14.0 - C14.2, | | | роботассистированная тиреоидэктомия | |
| | | C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, C32.0 - C32.3, C32.8, C32.9 | | | роботассистированная нервосберегающая шейная лимфаденэктомия | |
| | | C32.0, C32.7 | | | роботассистированная шейная лимфаденэктомия | |
| | | | | | роботассистированное удаление лимфатических узлов и клетчатки передневерхнего средостения | |
| | | | | | роботассистированное удаление опухолей полости носа и придаточных пазух носа | |
| | | | | | роботассистированная эндоларингеальная резекция | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | роботассистированное удаление опухоли полости рта | |
| | | | | | роботассистированное удаление опухоли глотки | |
| | | | | | роботассистированное удаление опухолей мягких тканей головы и шеи | |
| | | C16 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка | хирургическое лечение | роботассистированная парциальная резекция желудка | |
| | | | | | роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка | |
| | | C17 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки | хирургическое лечение | роботассистированная резекция тонкой кишки | |
| | | C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | локализованные опухоли правой половины ободочной кишки | хирургическое лечение | роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия | |
| | | | | | роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | C18.5, C18.6 | локализованные опухоли левой половины ободочной кишки | хирургическое лечение | роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия | |
| | | | | | роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | C18.7.C19 | локализованные опухоли сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела | хирургическое лечение | роботассистированная резекция сигмовидной кишки | |
| | | | | | роботассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | C20 | локализованные опухоли прямой кишки | хирургическое лечение | роботассистированная резекция прямой кишки | |
| | | | | | роботассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | C22 | резектабельные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | роботассистированная анатомическая резекция печени | |
| | | | | | роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----|----------------------------------------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия | |
| | | | | | роботассистированная расширенная правосторонняя гемигепатэктомия | |
| | | | | | роботассистированная расширенная левосторонняя гемигепатэктомия | |
| | | | | | роботассистированная медианная резекция печени | |
| | | C23 | локализованные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | хирургическое лечение | роботассистированная холецистэктомия | |
| | | C24 | резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция | |
| | | | | | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | роботассистированная пилоросохраняющая панкреатодуоденальная | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|------------|---------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | резекция | |
| | | C25 | резектабельные опухоли поджелудочной железы | хирургическое лечение | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция | |
| | | | | | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | роботассистированная пилоросохраняющая панкреатодуоденальная резекция | |
| | | | | | роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы | |
| | | C34 | ранние формы злокачественных новообразований легкого I стадии | хирургическое лечение | роботассистированная лобэктомия | |
| | | C37, C38.1 | опухоль вилочковой железы I стадии. Опухоль переднего | хирургическое лечение | роботассистированное удаление опухоли | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | средостения (начальные формы) | | средостения | |
| | | C53 | злокачественные новообразования шейки матки 1а стадии | хирургическое лечение | роботассистрированная экстирпация матки с придатками | |
| | | | | | роботассистированная экстирпация матки без придатков | |
| | | | злокачественные новообразования шейки матки (1a2 - lb стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная радикальная трахелэктомия | |
| | | | злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - III стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками | |
| | | | | | роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников | |
| | | | злокачественные новообразования шейки матки (II - III стадия), местнораспространенные формы | хирургическое лечение | роботассистированная транспозиция яичников | |
| | | C54 | злокачественные новообразования эндометрия (la - lb стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация матки с придатками | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----|-----------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | | роботоассистированная экстирпация матки с маточными трубами | |
| | | | злокачественные новообразования эндометрия (lb - III стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией | |
| | | | | | роботассистированная экстирпация матки расширенная | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника | |
| | | | | | роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника | |
| | | C61 | локализованный рак предстательной железы II стадии (T1C-2CN0M0) | хирургическое лечение | радикальная простатэктомия с использованием робототехники | |
| | | | | | роботассистированная тазовая лимфаденэктомия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------------------------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------|---------|
| | | C64 | злокачественные новообразования почки I стадии (Tla-lbN0M0) | хирургическое лечение | резекция почки с использованием робототехники | |
| | | | | | роботассистированная нефрэктомия | |
| | | C62 | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия | |
| | | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная радикальная цистэктомия | |
| | | C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | роботассистированная атипичная резекция легкого | |
| 37 | Системная радионуклидная ПСМА- терапия | C61 | рак предстательной железы при подтвержденном накоплении диагностических ПСМА-лигандов в опухолевых очагах | терапевтическое лечение | радиолигандная терапия 177Lu-ПСМА при раке предстательной железы | 506 120 |
| | | | метастатический кастрационно-резистентный рак предстательной железы, прогрессирующий на фоне ранее проводимой терапии или при невозможности проведения иных рекомендованных методов терапии, при наличии подтвержденного накопления | терапевтическое лечение | радиолигандная терапия 225Ac-ПСМА рака предстательной железы | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|-------------------------------------------------------|---|---|---|
| | | | диагностических ПСМА- лигандов в опухолевых очагах | | | |

¹Высокотехнологичная медицинская помощь.

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

³Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета особенностей города Москвы и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других организациях (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.

Приложение 14 к Территориальной программе

Реестр

участвующих в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования, осуществляющих проведение женщинам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка, не установленной базовой программой обязательного медицинского страхования, за счет средств межбюджетных трансфертов из бюджета города Москвы бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на указанные цели

Раздел 1. Реестр медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования

| No | Наименование медицинских организаций |
|-----------|--------------------------------------------------------------------|
| Π/Π | |
| 1 | 2 |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы |
| | «Городская клиническая больница имени Д.Д. Плетнёва Департамента |
| | здравоохранения города Москвы» |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы |
| | «Московская городская онкологическая больница № 62 Департамента |
| | здравоохранения города Москвы» |
| 3 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы |
| | Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента |
| | здравоохранения города Москвы |
| 4 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы |
| | «Городская клиническая онкологическая больница № 1 Департамента |
| | здравоохранения города Москвы» |
| 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы |
| | «Московский клинический научно-практический центр имени |
| | А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы» |
| 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы |
| | «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» |
| | Департамента здравоохранения города Москвы» |
| 7 | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение |
| | высшего образования Первый Московский государственный медицинский |
| | университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения |
| | Российской Федерации (Сеченовский Университет) |

| | UT) |
|----|----------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 |
| 8 | Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный |
| | медицинский исследовательский центр «Лечебно-реабилитационный центр» |
| | Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| 9 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный |
| | медицинский исследовательский центр эндокринологии» Министерства |
| | здравоохранения Российской Федерации |
| 10 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный |
| | научный центр Российской Федерации - Федеральный медицинский |
| | биофизический центр имени А.И Бурназяна» |
| 11 | Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный |
| | медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика |
| | Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| 12 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный |
| | медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» |
| | Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| 13 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский |
| | научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения |
| | Российской Федерации |
| 14 | Акционерное общество «Европейский медицинский центр» |
| 15 | Акционерное общество «Медицина» |
| 16 | Акционерное общество «К 31 Сити» |
| 10 | Акционерное общество «К 31 Сити» |

Раздел 2. Реестр медицинских организаций, осуществляющих проведение пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка, не установленной базовой программой обязательного медицинского страхования

| No॒ | Наименование медицинских организаций государственной | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------|--|--|--|
| п/п | системы здравоохранения города Москвы | | | |
| 1 | 2 | | | |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы | | | |
| | «Городская клиническая больница имени В.В. Вересаева Департамента | | | |
| | здравоохранения города Москвы» ¹ | | | |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы | | | |
| | «Городская клиническая больница имени А.К. Ерамишанцева Департамента | | | |
| | здравоохранения города Москвы» | | | |
| 3 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы | | | |
| | «Городская клиническая больница имени Ф.И. Иноземцева Департамента | | | |
| | здравоохранения города Москвы» | | | |
| 4 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы | | | |
| | «Городская клиническая больница имени М.П. Кончаловского | | | |
| | Департамента здравоохранения города Москвы» | | | |
| 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы | | | |
| | «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» | | | |
| | Департамента здравоохранения города Москвы» | | | |

| 1 | 2 |
|----|----------------------------------------------------------------------|
| 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы |
| | «Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента |
| | здравоохранения города Москвы» ¹ |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы |
| | «Городская клиническая больница № 15 имени О.М. Филатова |
| | Департамента здравоохранения города Москвы» |
| 8 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы |
| | «Городская клиническая больница № 29 им. Н.Э. Баумана Департамента |
| | здравоохранения города Москвы» |
| 9 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы |
| | «Городская клиническая больница № 52 Департамента здравоохранения |
| | города Москвы» |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы |
| | «Городская клиническая больница № 67 имени Л.А. Ворохобова |
| | Департамента здравоохранения города Москвы» |
| 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы |
| | «Городская клиническая больница № 31 имени академика Г.М. Савельевой |
| | Департамента здравоохранения города Москвы» ² |

¹Проводятся централизованное лабораторное исследование образцов сыворотки крови для определения материнских сывороточных маркеров (связанного с беременностью плазменного протеина А (РАРР-А) и свободной бета-субъединицы хорионического гонадотропина), централизованное цитогенетическое лабораторное исследование материала, полученного при инвазивных методах пренатальной диагностики, а также медико-генетическое консультирование, инвазивные методы пренатальной диагностики (амниоцентез, биопсия хориона и другие).

²Проводятся медико-генетическое консультирование, инвазивные методы пренатальной диагностики (амниоцентез, биопсия хориона и другие).

Приложение 15 к Территориальной программе

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на одного жителя города Москвы, одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию на 2024 год

| № строки | Показатель на одного жителя города Москвы, одно застрахованное лицо | Источник финансового обеспечения | | |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------------------|--|
| Строки | по обязательному медицинскому страхованию | бюджетные ассигнования бюджета города Москвы | средства обязательного медицинского страхования | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 1 | Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4+5), всего, | 0,511 | 2,491058 | |
| | в том числе: | | | |
| 2 | I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения) | | 0,240440 | |
| 3 | II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе: | | 0,446344 | |
| 3.1 | - для проведения углубленной диспансеризации | | 0,026821 | |
| 4 | III. Норматив комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения) | 0,2047 | 0,122493 | |
| 5 | IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6+9+10+11), в том числе: | 0,3063 | 1,681781 | |
| 6 | норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7+8), в том числе: | 0,018448 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|---------------------------------------------------------|----------|----------|
| 7 | - норматив посещений по паллиативной медицинской помощи | | · |
| | без учета посещений на дому | | |
| | отделениями выездной патронажной | | |
| | паллиативной медицинской помощи | | |
| 8 | - норматив посещений на дому | 0,018448 | |
| | отделениями выездной патронажной | | |
| | паллиативной медицинской помощи | | |
| 9 | объем разовых посещений в связи с | 0,1999 | 0,643517 |
| | заболеванием | | |
| 10 | объем посещений с другими целями | 0,087952 | 0,917623 |
| | (патронаж, выдача справок и иных | | |
| | медицинских документов и другое) | | |
| 11 | объем посещений медицинских | | 0,120641 |
| | работников, имеющих среднее | | |
| | медицинское образование, ведущих | | |
| | самостоятельный прием | | |
| | Справочно: | | |
| | объем посещений центров здоровья | | 0,0028 |
| | объем посещений центров | | 0,0210 |
| | амбулаторной онкологической | | |
| | помощи | | |
| | объем посещений для проведения | | 0,0046 |
| | второго этапа диспансеризации | | |

Приложение 16 к Территориальной программе

Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до трех дней включительно

| № п/п | Код КСГ | Наименование | |
|-----------------|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | |
| | 1. В условиях дневного стационара | | |
| 1.1 | ds02.001 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода | |
| 1.2 | ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) | |
| 1.3 | ds02.007 | Аборт медикаментозный | |
| 1.4 | ds02.008 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1) | |
| 1.5 | ds05.005 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе ¹ | |
| 1.6 | ds08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети ¹ | |
| 1.7 | ds08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети ¹ | |
| 1.8 | ds08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети ¹ | |
| 1.9 | ds15.002 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) ¹ | |
| 1.10 | ds15.003 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) ¹ | |
| 1.11 | ds19.028 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований | |
| 1.12 | ds19.029 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с | |

| 1 | 2 | 3 |
|------|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | использованием ПЭТ КТ (только для федеральных медицинских организаций) |
| 1.13 | ds19.033 | Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования |
| 1.14 | ds19.116 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) ¹ |
| 1.15 | ds19.117 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) ¹ |
| 1.16 | ds19.118 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) ¹ |
| 1.17 | ds19.119 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) ¹ |
| 1.18 | ds19.120 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) ¹ |
| 1.19 | ds19.121 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) ¹ |
| 1.20 | ds19.122 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) ¹ |
| 1.21 | ds19.123 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) ¹ |
| 1.22 | ds19.124 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) ¹ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.23 | ds19.125 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) ¹ |
| 1.24 | ds19.126 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) ¹ |
| 1.25 | ds19.127 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) ¹ |
| 1.26 | ds19.128 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) ¹ |
| 1.27 | ds19.129 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) ¹ |
| 1.28 | ds19.130 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) ¹ |
| 1.29 | ds19.131 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) ¹ |
| 1.30 | ds19.132 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) ¹ |
| 1.31 | ds19.133 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) ¹ |
| 1.32 | ds19.134 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) ¹ |
| 1.33 | ds19.057 | Лучевая терапия (уровень 8) |

| 1 | 2 | 3 |
|------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.34 | ds19.063 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) |
| 1.35 | ds19.067 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |
| 1.36 | ds19.071 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| 1.37 | ds19.075 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) |
| 1.38 | ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| 1.39 | ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| 1.40 | ds20.006 | Замена речевого процессора |
| 1.41 | ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| 1.42 | ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| 1.43 | ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| 1.44 | ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| 1.45 | ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| 1.46 | ds21.007 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ) |
| 1.47 | ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| 1.48 | ds27.001 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| 1.49 | ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |

| 1 | 2 | 3 |
|------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.50 | ds36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина ¹ |
| 1.51 | ds36.011 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) |
| 1.52 | ds36.012 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1) |
| 1.53 | ds36.013 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2) |
| 1.54 | ds36.015 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) ¹ |
| 1.55 | ds36.016 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) ¹ |
| 1.56 | ds36.017 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) ¹ |
| 1.57 | ds36.018 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) ¹ |
| 1.58 | ds36.019 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) ¹ |
| 1.59 | ds36.020 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) ¹ |
| 1.60 | ds36.021 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) ¹ |
| 1.61 | ds36.022 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) ¹ |
| 1.62 | ds36.023 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) ¹ |
| 1.63 | ds36.024 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) ¹ |
| 1.64 | ds36.025 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) ¹ |
| 1.65 | ds36.026 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) ¹ |

| 1 | 2 | 3 | | |
|------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| 1.66 | ds36.027 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) ¹ | | |
| 1.67 | ds36.028 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) ¹ | | |
| 1.68 | ds36.029 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) ¹ | | |
| 1.69 | ds36.030 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) ¹ | | |
| 1.70 | ds36.031 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) ¹ | | |
| 1.71 | ds36.032 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) ¹ | | |
| 1.72 | ds36.033 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) ¹ | | |
| 1.73 | ds36.034 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) ¹ | | |
| 1.74 | ds36.035 | Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии | | |
| | 2. В стационарных условиях | | | |
| 2.1 | st02.001 | Осложнения, связанные с беременностью | | |
| 2.2 | st02.002 | Беременность, закончившаяся абортивным исходом | | |
| 2.3 | st02.003 | Родоразрешение | | |
| 2.4 | st02.004 | Кесарево сечение | | |
| 2.5 | st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | | |
| 2.6 | st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | | |
| 2.7 | st03.002 | Ангионевротический отек, анафилактический шок | | |
| 2.8 | st05.008 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе ¹ | | |

| 1 | 2 | 3 |
|------|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2.9 | st08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети ¹ |
| 2.10 | st08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети ¹ |
| 2.11 | st08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети ¹ |
| 2.12 | st12.010 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые |
| 2.13 | st09.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7) |
| 2.14 | st12.001 | Кишечные инфекции, взрослые |
| 2.15 | st12.002 | Кишечные инфекции, дети |
| 2.16 | st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети |
| 2.17 | st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| 2.18 | st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) ¹ |
| 2.19 | st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) ¹ |
| 2.20 | st16.005 | Сотрясение головного мозга |
| 2.21 | st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) |
| 2.22 | st19.038 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| 2.23 | st19.144 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) ¹ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2.24 | st19.145 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) ¹ |
| 2.25 | st19.146 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) ¹ |
| 2.26 | st19.147 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) ¹ |
| 2.27 | st19.148 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) ¹ |
| 2.28 | st19.149 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) ¹ |
| 2.29 | st19.150 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) ¹ |
| 2.30 | st19.151 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) ¹ |
| 2.31 | st19.152 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) ¹ |
| 2.32 | st19.153 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) ¹ |
| 2.33 | st19.154 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) ¹ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2.34 | st19.155 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) ¹ |
| 2.35 | st19.156 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) ¹ |
| 2.36 | st19.157 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) ¹ |
| 2.37 | st19.158 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) ¹ |
| 2.38 | st19.159 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) ¹ |
| 2.39 | st19.160 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) ¹ |
| 2.40 | st19.161 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) ¹ |
| 2.41 | st19.162 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) ¹ |
| 2.42 | st19.082 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| 2.43 | st19.090 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) |
| 2.44 | st19.094 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |

| 1 | 2 | 3 |
|------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2.45 | st19.097 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| 2.46 | st19.100 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) |
| 2.47 | st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| 2.48 | st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| 2.49 | st20.010 | Замена речевого процессора |
| 2.50 | st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| 2.51 | st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| 2.52 | st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| 2.53 | st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| 2.54 | st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| 2.55 | st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| 2.56 | st21.009 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ) |
| 2.57 | st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| 2.58 | st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| 2.59 | st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| 2.60 | st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| 2.61 | st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |

| 1 | 2 | 3 |
|------|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2.62 | st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| 2.63 | st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) |
| 2.64 | st31.017 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи |
| 2.65 | st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) |
| 2.66 | st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| 2.67 | st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| 2.68 | st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина ¹ |
| 2.69 | st36.020 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1) |
| 2.70 | st36.021 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2) |
| 2.71 | st36.022 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3) |
| 2.72 | st36.023 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4) |
| 2.73 | st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов |
| 2.74 | st36.009 | Реинфузия аутокрови |
| 2.75 | st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| 2.76 | st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |
| 2.77 | st36.024 | Радиойодтерапия |

| 1 | 2 | 3 |
|------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2.78 | st36.025 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1) |
| 2.79 | st36.026 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2) |
| 2.80 | st36.028 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) ¹ |
| 2.81 | st36.029 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) ¹ |
| 2.82 | st36.030 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) ¹ |
| 2.83 | st36.031 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) ¹ |
| 2.84 | st36.032 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) ¹ |
| 2.85 | st36.033 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) ¹ |
| 2.86 | st36.034 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) ¹ |
| 2.87 | st36.035 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) ¹ |
| 2.88 | st36.036 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) ¹ |
| 2.89 | st36.037 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) ¹ |
| 2.90 | st36.038 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) ¹ |
| 2.91 | st36.039 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) ¹ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2.92 | st36.040 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) ¹ |
| 2.93 | st36.041 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) ¹ |
| 2.94 | st36.042 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) ¹ |
| 2.95 | st36.043 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) ¹ |
| 2.96 | st36.044 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) ¹ |
| 2.97 | st36.045 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) ¹ |
| 2.98 | st36.046 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) ¹ |
| 2.99 | st36.047 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) ¹ |

¹При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

Приложение 17 к Территориальной программе

Порядок

оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания

- 1. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания (далее Порядок) устанавливает правила оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее осуществления.
- 2. Медицинская реабилитация как необходимый этап лечения осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара и стационарных условиях 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 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.
- 3. Медицинская реабилитация граждан на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.
- 4. Формирование индивидуального плана медицинской реабилитации, составление заключения (реабилитационного эпикриза) осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой под руководством врача по физической и реабилитационной медицине (врача по медицинской реабилитации).
- 5. Оказание медицинской помощи по медицинской реабилитации включает в себя три этапа:
- 5.1. Первый этап проведение медицинской реабилитации в остром периоде течения заболевания или травмы при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой специалистами отделений ранней медицинской реабилитации в отделениях реанимации и интенсивной терапии, специализированных отделениях медицинских

организаций по профилю оказываемой помощи во взаимодействии с врачоманестезиологом-реаниматологом и (или) лечащим врачом.

5.2. Второй этап - проведение медицинской реабилитации при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в раннем восстановительном периоде течения заболевания или травмы, периоде остаточных явлений течения заболевания или травмы, а также в позднем восстановительном периоде (для пациентов, нуждающихся в круглосуточном наблюдении при проведении мероприятий медицинской реабилитации) на реабилитационных койках в стационарных условиях в отделениях медицинской реабилитации, созданных в медицинских организациях, в том числе в центрах медицинской реабилитации, санаторнокурортных организациях.

Медицинская реабилитация на втором этапе осуществляется по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на первом этапе, либо по направлению врачатерапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.

5.3. Третий этап - проведение медицинской реабилитации пациентам в позднем восстановительном периоде, периоде остаточных явлений течения заболевания или травмы, при хроническом течении заболевания вне обострения при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, включая применение телемедицинских технологий, а также в санаторно-курортных организациях.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется при завершении лечения в стационарных условиях и при наличии медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях.

Медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации, в том числе с применением телемедицинских технологий.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется по направлению лечащего медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на первом и (или) втором этапах, врачатерапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.

6. При проживании пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении прохождения медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент

прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для дальнейшей организации проведения такому пациенту медицинской реабилитации с применением телемедицинских технологий на дому.

- 7. Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.
- 8. Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 г., на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 г., уволенным с военной службы (службы, работы).
- 9. Маршрутизация пациентов при проведении мероприятий по медицинской реабилитации, включая определение этапа медицинской реабилитации и группы медицинской организации, в которой проводятся (будут проводиться) мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляется с использованием шкалы реабилитационной маршрутизации в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 10. Пациенты, имеющие медицинские показания для оказания паллиативной медицинской помощи, направляются в медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- имеющие медицинские показания для Пациенты. медицинской помощи ПО профилю «гериатрия», направляются медицинские организации иные организации, осуществляющие профилю медицинскую деятельность ПО «гериатрия», порядке, В установленном органом исполнительной федеральным власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 12. Долечивание (реабилитация) лиц из числа работающих граждан, имеющих место жительства в городе Москве, в специализированных санаторно-курортных организациях непосредственно после стационарного лечения осуществляется в порядке, установленном правовыми актами города Москвы.
- 13. Сведения о медицинских организациях, осуществляющих медицинскую реабилитацию, в том числе о специализированных санаторно-курортных организациях, в которые направляются граждане для долечивания (реабилитации) непосредственно после стационарного лечения, размещаются

на официальном сайте Департамента здравоохранения города Москвы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также доводятся до граждан лечащими врачами.

аналитическое управление Правительства Москвы