



**КонсультантПлюс**

Постановление Правительства Москвы  
от 29.12.2022 N 3044-ПП  
"О Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в городе Москве  
на 2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 02.02.2023

## ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29 декабря 2022 г. N 3044-ПП

#### О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ НА 2023 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 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. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", Федеральным [законом](#) от 29 ноября 2010 г. N 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, осуществляется отдельно по видам и источникам их финансового обеспечения.

2.2. Выполнение Территориальной [программы](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов осуществляется исходя из утвержденных нормативов объемов медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных [Законом](#) города Москвы от 2 ноября 2022 г. N 30 "О бюджете города Москвы на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов" и [Законом](#) города Москвы от 2 ноября 2022 г. N 27 "О бюджете Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов".

2.3. Об итогах выполнения Территориальной [программы](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов доложить Правительству Москвы за 2023 год до 5 июля 2024 г., за 2024 год - до 5 июля 2025 г., за 2025 год - до 5 июля 2026 г.

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

Мэр Москвы  
С.С. Собянин

Приложение  
к постановлению Правительства  
Москвы  
от 29 декабря 2022 г. N 3044-ПП

## ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ НА 2023 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ

### 1. Общие положения

1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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 2023 год и на плановый

---

период 2024 и 2025 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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, получающим паллиативную специализированную медицинскую помощь в амбулаторных условиях, для использования на дому (приложение 6 к Территориальной программе).

1.2.7. **Перечень** мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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, 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 (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 2023 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).

1.3. Территориальная программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи, на основе стандартов медицинской помощи и с учетом используемых клинических рекомендаций, а также особенностей половозрастного состава, уровня и структуры заболеваемости жителей города Москвы, основанных на данных медицинской статистики. При формировании Территориальной программы учтена 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 врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

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

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, 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 бюджетным учреждением здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный центр паллиативной помощи Департамента здравоохранения города Москвы", отделениями паллиативной помощи медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, в том числе на койках сестринского ухода, 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 нормативно-правовому 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 организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в [части 2 статьи 6](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами города Москвы, мер психологической поддержки и духовной помощи.

2.6.2. Предоставление Государственным бюджетным учреждением здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный центр паллиативной помощи Департамента здравоохранения города Москвы" психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.

2.6.3. 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.

2.6.4. 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".

2.6.5. 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 Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому.

2.6.6. 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 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.

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.

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 нормативно-правовому 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 <1> 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 системы здравоохранения города Москвы либо медицинской организации, 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 ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной 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 Министерством здравоохранения Российской Федерации, 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 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 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 применения, и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских

---

---

изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам 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 медицинской помощи в соответствии с перечнем и в порядке, которые утверждаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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 наблюдение, которое представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями (включая дистанционное наблюдение граждан), функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострения заболеваний, иных состояний, их 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 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.

Для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача-терапевта участкового, врача общей практики (семейного врача), врача-педиатра участкового

---

---

и лечащего врача (с учетом согласия врача), а также на выбор медицинской организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.23. В рамках Территориальной программы осуществляется предоставление детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех ее видов, включая 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.

2.24. 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:

2.24.1. Проведение с привлечением медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования диспансеризации лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а при наличии хронических заболеваний осуществление диспансерного наблюдения указанных лиц.

2.24.2. Осуществление госпитализации лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, 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.

2.24.3. Осуществление диспансерного наблюдения 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 здравоохранения города Москвы, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания.

2.25. В рамках Территориальной программы обеспечивается:

2.25.1. 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. N 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 по делам гражданской обороны, 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.

2.25.2. Профилактические медицинские осмотры (обследования) несовершеннолетних в целях получения разрешения для занятий физической культурой и спортом.

2.25.3 Медико-биологическое обеспечение спортсменов - членов спортивных сборных команд города Москвы в части проведения медицинских обследований, мероприятий, направленных на восстановление работоспособности и здоровья спортсменов.

2.25.4. 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 химико-токсикологического 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 аборт.

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 нормативно-правовому 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 граждан, 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.

3.3.12. Из числа отдельных категорий граждан, определенных правовыми актами города Москвы, оказываются бесплатно медицинские услуги по зубопротезированию, главному протезированию и слухопротезированию.

3.3.13. Из числа отдельных категорий граждан, определенных законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, осуществляется зубное протезирование.

3.3.14. 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).

3.3.15. 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 и (или) самообслуживанию, обусловленные заболеваниями, последствиями травм или дефектами, осуществляется оказание медицинской помощи на дому врачами и средним медицинским персоналом отделений медицинской помощи населению на дому, оказывающими первичную медико-санитарную помощь пациентам в возрасте старше 18 лет, которые полностью утратили способность к самостоятельному передвижению и (или) самообслуживанию либо имеют ограничения способности к самостоятельному передвижению и (или) самообслуживанию, обусловленные заболеваниями, последствиями травм или дефектами.

3.3.16. 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.

3.3.17. Из числа доноров проводятся мероприятия по медицинскому обследованию, лечению и медицинской реабилитации.

#### **4. Территориальная программа ОМС**

4.1. Развитие системы обязательного медицинского страхования в городе Москве осуществляется Московским 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

---

---

страхования, модернизацию, развитие и обеспечение бесперебойного 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 полисов обязательного медицинского страхования, 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 последующей выдачей по таким заявлениям полисов обязательного медицинского страхования Государственным бюджетным учреждением города Москвы "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.

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 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).

4.5.2. Осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе 3](#) Территориальной программы (включая дистанционное наблюдение граждан) (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в [разделе 3](#) Территориальной программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях в амбулаторных и стационарных условиях и в условиях дневного стационара, мероприятия по проведению заместительной почечной терапии, мероприятия по применению вспомогательных репродуктивных технологий (в том числе экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в 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. Проводится аудиологический скрининг новорожденным детям и детям первого года жизни.

---

4.5.7. 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 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 либо территориальных фондов обязательного медицинского страхования субъектов Российской Федерации 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.

4.7. В рамках Территориальной программы ОМС лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве:

4.7.1. 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.

4.7.2. 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.

4.7.3. 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.

4.7.4. Осуществляется госпитализация лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, 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 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.

4.7.5. 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).

4.7.6. 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.

4.7.7. Проводится заместительная почечная терапия по направлению формы, утвержденной федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому 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. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", на основании заключения Московского городского научно-практического центра нефрологии и патологии трансплантированной почки в пределах объемов медицинской помощи, установленных Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы.

4.8. 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. N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

4.9. Структура тарифов на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других медицинских 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 (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до одного миллиона рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение трех месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

4.10. Тарифы на оплату медицинской помощи устанавливаются Тарифным соглашением на

---

---

оплату медицинской помощи, оказываемой по Территориальной программе ОМС (далее - Тарифное соглашение), между Департаментом здравоохранения города Москвы, Московским городским фондом обязательного медицинского страхования, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со [статьей 76](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 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).

4.11. 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:

4.11.1. 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.

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

4.11.3. Врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации.

4.11.4. Врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

4.12. При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС:

4.12.1. 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 на оплату диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения по группам заболеваний и возрасту, определенных приказом Департамента 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);

- 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 приказом Департамента здравоохранения города Москвы).

4.12.2. 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).

4.12.3. При оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

- за законченный или прерванный случай лечения заболевания ([пункт 4.13](#) 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 в медицинских организациях, включенных в утвержденный

---

---

Тарифным соглашением перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара, не участвующих в горизонтальных расчетах;

- за законченный или прерванный случай лечения заболевания ([пункт 4.13](#) 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 4.13](#) 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, 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 4.13](#) 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 в городе Москве лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в другом субъекте Российской Федерации;

- за законченный или прерванный случай лечения заболевания ([пункт 4.13](#) 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 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.

4.12.4. 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 4.13](#) 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.

4.12.5. 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 города Москвы - по подушевым нормативам финансирования на лиц, 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).

4.12.6. 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 соответствии с нормативными правовыми актами федерального органа

---

---

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.

4.13. 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 проведением лекарственной терапии 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, не купируемых при проведении симптоматического лечения, при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, 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.

4.14. 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, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара, 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 и участвующих в горизонтальных расчетах, медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара, не 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 медицинской организации, осуществляется Комиссией по разработке территориальной программы ОМС и утверждается Тарифным соглашением.

При этом основанием для включения в перечень медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, не участвующих в горизонтальных расчетах, является оказание консультативно-диагностических 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 медико-санитарную помощь по профилю "акушерство и гинекология (использование вспомогательных репродуктивных технологий)", осуществление медицинскими организациями государственной системы здравоохранения города Москвы диспансерного наблюдения лиц, страдающих онкологическими заболеваниями, проведение заместительной почечной терапии медицинскими организациями, оказывающими в 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 обращение (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.

4.15. 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.

4.16. При маршрутизации пациентов, осуществляемой в соответствии с [пунктом 2.21](#) 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).

4.17. Оплата оказания высокотехнологичной медицинской помощи в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования медицинским организациям, указанным в [разделе 1](#) приложения 14 к Территориальной программе, за проведение женщинам, застрахованным по 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 медицинского страхования и указанными медицинскими организациями.

4.18. 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).

4.19. 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 заключения Департамента здравоохранения города Москвы, формируемого 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.

Распределение объема медицинской помощи в части 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) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность, предусматривающую выполнение (оказание) соответствующих работ (услуг).

Федеральные медицинские организации в соответствии с Территориальной программой ОМС оказывают первичную медико-санитарную помощь, специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь, застрахованным лицам по ОМС, при возникновении потребности у города Москвы в медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, и при условии распределения таким медицинским организациям объемов медицинской помощи решением Комиссии по разработке территориальной программы ОМС в соответствии с [частью 10 статьи 36](#) Федерального закона от 29 ноября 2010 г. N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации". Направление граждан в федеральные медицинские организации осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

## **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 2023 году и плановом периоде 2024 и 2025 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:

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: в приложении 13 к Территориальной программе отсутствует раздел I.

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 13 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. 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.

5.3.3. 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.

5.3.4. Оказания медицинских услуг по замене и настройке речевых процессоров системы кохлеарной имплантации.

5.3.5. 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.

5.3.6. Проведения аудиологического скрининга новорожденным детям и детям первого года жизни.

5.3.7. 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).

5.4. 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 медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию 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. 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, путем предоставления в установленном порядке субсидии из федерального бюджета бюджету города Москвы на софинансирование расходов города Москвы, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями государственной системы здравоохранения города Москвы.

5.5.2. Осуществления организационных мероприятий по обеспечению лекарственными препаратами, предназначенными для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипопитарным 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 старше 18 лет - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации.

5.5.3. 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 6.2](#) Федерального закона от 17 июля 1999 г. N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", по перечням, утвержденным Правительством

---

---

Российской Федерации, в рамках реализации переданных полномочий Российской Федерации в области обеспечения лекарственными препаратами.

5.5.4. Медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), включающей проведение мероприятий по медицинскому обследованию донора.

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 Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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 Министерством здравоохранения Российской Федерации.

5.7. За счет средств бюджета города Москвы осуществляется финансовое обеспечение:

5.7.1. 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 врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренной в Территориальной программе ОМС.

5.7.2. Осуществления диспансерного наблюдения 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 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 и койках сестринского ухода.

5.7.4. Предоставления Государственным бюджетным учреждением здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный центр паллиативной помощи Департамента здравоохранения города Москвы" психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.

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

5.7.6. 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.

5.7.7. 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.

5.7.8. Оказания специализированной медицинской помощи в части проведения жителям города Москвы стереотаксического радиохирургического лечения на установке Гамма-Нож.

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

---

---

утвержденный Правительством Российской Федерации.

5.7.10. 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.

5.7.11. 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.

5.7.12. Обеспечения жителей города Москвы, имеющих ограничения жизнедеятельности, техническими средствами реабилитации медицинского назначения и медицинскими изделиями в соответствии с правовыми актами города Москвы.

5.7.13. Обеспечения донорской кровью и (или) ее компонентами при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы.

5.7.14. 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.

5.7.15. 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.

5.7.16. 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.

5.7.17. 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.

5.7.18. 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.

5.7.19. Медико-биологического обеспечения спортсменов - членов спортивных сборных команд города Москвы в части проведения медицинских обследований, мероприятий, направленных на восстановление работоспособности и здоровья спортсменов.

5.7.20. Оказания медицинских услуг по зубопротезированию, главному протезированию и слухопротезированию отдельным категориям граждан, которым в соответствии с правовыми актами города Москвы предусмотрено оказание таких медицинских услуг бесплатно.

5.7.21. Осуществления зубного протезирования отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания.

5.7.22. Оказания медицинской помощи в стационарных условиях беспризорным и безнадзорным несовершеннолетним.

5.7.23. Проведения неонатального скрининга на 36 наследственных и врожденных заболеваний.

5.7.24. 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.

5.7.25. 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, 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.

5.7.26. Долечивания работающих граждан - жителей города Москвы в санаториях непосредственно после оказания медицинской помощи в стационарных условиях.

5.7.27. 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 химико-токсикологического исследования на наличие в организме человека 10 групп наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов.

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 или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу (за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе).

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.

5.8.3. Обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения, предусмотренными схемой лечения, определенной в соответствии с клинической рекомендацией (медицинской методологией) лечения онкологического заболевания, 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 в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную 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 обязательному медицинскому страхованию в городе Москве, страдающих онкологическими заболеваниями, преобладающими в структуре заболеваемости в городе Москве, при лечении онкологических заболеваний в условиях дневного стационара и стационарных условиях лекарственными препаратами для медицинского применения, 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.

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. При этом оказание медицинской помощи в экстренной форме в объеме, превышающем объемы медицинской помощи, установленные решением Комиссии по разработке территориальной программы ОМС, оплачивается после подтверждения обоснованности оказания медицинской помощи в экстренной форме по результатам проведения страховой медицинской организацией медико-экономической экспертизы или экспертизы качества медицинской помощи.

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 включенного в расчет стоимости Территориальной программы ОМС, 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, лицам, не идентифицированным и не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, 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, на основе договоров, заключаемых между Московским городским фондом обязательного медицинского страхования и медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы ОМС, по действующим на день оказания медицинской помощи тарифам на оплату медицинской помощи.

## **6. Нормативы объема медицинской помощи**

6.1. При формировании Территориальной программы учтена численность жителей города Москвы - 12720000 человек, в том числе лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве, в количестве 12895310 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 2023-2025 годы определяются исходя из следующих нормативов:

6.3.1. Для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, - 0,09926 вызова <2> на одного жителя города Москвы (в том числе 0,05126 вызова на одного незастрахованного по обязательному медицинскому страхованию), 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 иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, другими обстоятельствами (получением справки, других 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 - 0,249 посещения, третий уровень - 0,253 посещения) на одного жителя города Москвы.

6.3.2.2. В амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования и в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования:

6.3.2.2.1. Проведение профилактических медицинских осмотров - 0,260 комплексного посещения (первый уровень - 0,1960 комплексного посещения, второй уровень - 0,001 комплексного посещения, третий уровень - 0,0630 комплексного посещения) на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.

6.3.2.2.2. Проведение диспансеризации - 0,154 комплексного посещения (первый уровень - 0,1160 комплексного посещения, второй уровень - 0,001 комплексного посещения, третий уровень - 0,037 комплексного посещения) (в том числе 0,01231 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 - 1,873207 посещения, в рамках базовой программы

---

---

обязательного медицинского страхования - 1,850154 посещения (первый уровень - 1,395534 посещения, второй уровень - 0,007697 посещения, третий уровень - 0,446923 посещения) (включая посещения, связанные с 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, других медицинских документов), посещения центров амбулаторной онкологической помощи) на одно застрахованное лицо и 0,023053 посещения (третий уровень) на одно застрахованное лицо в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования.

6.3.2.2.4. Проведение диспансерного наблюдения - 0,08584 комплексного посещения (первый уровень - 0,06684 комплексного посещения, второй уровень - 0,001 комплексного посещения, третий уровень - 0,018 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), - 0,0850 обращения (первый уровень - 0,0098 обращения, второй уровень - 0,0422 обращения, третий уровень - 0,0330 обращения) на одного жителя города Москвы, 1,830 обращения (первый уровень - 1,44375 обращения, второй уровень - 0,012660 обращения, третий уровень - 0,37359 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 - 0,064343 исследования на одно застрахованное лицо.

6.3.2.4.2. Магнитно-резонансной томографии - 0,019538 исследования на одно застрахованное лицо.

6.3.2.4.3. Ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 0,411751 исследования на одно застрахованное лицо.

6.3.2.4.4. Эндоскопических диагностических исследований - 0,033392 исследования на одно застрахованное лицо.

6.3.2.4.5. Молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,003195 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 - 0,137633 исследования на одно застрахованное лицо.

6.3.2.4.7. Тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 0,397537 исследования на одно застрахованное лицо.

6.3.2.5. В амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, - 0,007 посещения (первый уровень - 0,006 посещения, третий уровень - 0,001 посещения) на одного жителя города Москвы (0,007 посещения, из них первый уровень - 0,006 посещения, третий уровень - 0,001 посещения на одного незастрахованного по обязательному медицинскому страхованию), 0,260

---

---

посещения (первый уровень - 0,200 посещения, второй уровень - 0,001 посещения, третий уровень - 0,059 посещения) на одно застрахованное лицо.

6.3.2.6. В условиях дневных стационаров - 0,00051 случая лечения (второй уровень - 0,00047 случая лечения, третий уровень - 0,00004 случая лечения) на одного жителя города Москвы, 0,016341 случая лечения (за исключением медицинской реабилитации) (первый уровень - 0,000934 случая лечения, второй уровень - 0,001401 случая лечения, третий уровень - 0,014006 случая лечения) на одно застрахованное лицо.

6.3.3. Для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи:

6.3.3.1. В условиях дневных стационаров при оказании специализированной медицинской помощи - 0,00387 случая лечения (второй уровень - 0,00355 случая лечения, третий уровень - 0,00032 случая лечения) на одного жителя города Москвы, 0,0285590 случая лечения (за исключением медицинской реабилитации) на одно застрахованное лицо, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,028063 случая лечения (первый уровень - 0,001604 случая лечения, второй уровень - 0,002405 случая лечения, третий уровень - 0,024054 случая лечения) (в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" - 0,02380 случая) на одно застрахованное лицо.

6.3.3.2. В стационарных условиях при оказании специализированной медицинской помощи - 0,0182 случая госпитализации (второй уровень - 0,00726 случая госпитализации, третий уровень - 0,01094 случая госпитализации) на одного жителя города Москвы (в том числе 0,0055 случая госпитализации на одного незастрахованного по обязательному медицинскому страхованию), 0,1448917 случая госпитализации (за исключением медицинской реабилитации) на одно застрахованное лицо, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,144652 случая госпитализации (первый уровень - 0,000325 случая госпитализации, второй уровень - 0,003568 случая госпитализации, третий уровень - 0,140759 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 - 0,0004960 случая лечения на одно застрахованное лицо.

6.3.3.3.2. В стационарных условиях - 0,00287 случая госпитализации на одного жителя города Москвы, 0,005209 случая госпитализации на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования и в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования - 0,0002397 случая госпитализации на одно застрахованное лицо.

6.3.3.4. Для экстракорпорального оплодотворения - 0,0004265 случая на 2023 год, 0,0004343 случая на 2024 год, 0,0004381 случая на 2025 год на одно застрахованное лицо.

6.3.4. Для паллиативной медицинской помощи:

---

6.3.4.1. В амбулаторных условиях, в том числе на дому, - 0,0182 посещения на одного жителя города Москвы (первый уровень - 0,0182 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 организаций <3>:

6.3.5.1. В амбулаторных условиях - 0,002954 комплексного посещения (первый уровень - 0,002331 комплексного посещения, второй уровень - 0,000020 комплексного посещения, третий уровень - 0,000603 комплексного посещения) на одно застрахованное лицо.

6.3.5.2. В условиях дневных стационаров - 0,002601 случая лечения (первый уровень - 0,000149 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 - 0,000074 случая госпитализации, третий уровень - 0,002917 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 2023 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, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, включается в нормативы объема медицинской помощи и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований бюджета города Москвы.

6.6. В нормативы объемов медицинской помощи на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, утвержденные [пунктом 6.3.3](#) Территориальной программы, не включаются средние нормативы объемов медицинской помощи, утвержденные программой 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 2023 год составляют:

---

---

7.1.1. На один вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы - 4767,01 рубля <4> (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию - 4279,98 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования - 7818,72 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 - 2171,66 рубля <5>.

7.1.2.2. На одно комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования - 2294,00 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 - 3860,64 рубля (в том числе на одно комплексное посещение для проведения углубленной диспансеризации - 1489,88 рубля).

7.1.2.4. На одно посещение с иными целями за счет средств обязательного медицинского страхования - 676,07 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) - 660,53 рубля, в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования - 1923,45 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 - 4582,47 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 3982,71 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 - 2007,41 рубля.

7.1.2.6.2. На одно исследование по магнитно-резонансной томографии - 3213,18 рубля.

7.1.2.6.3. На одно ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - 146,11 рубля.

7.1.2.6.4. На одно эндоскопическое диагностическое исследование - 511,08 рубля.

---

---

7.1.2.6.5. На одно молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний - 7383,93 рубля.

7.1.2.6.6. На одно патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 1721,88 рубля.

7.1.2.6.7. На одно исследование по тестированию на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 322,83 рубля.

7.1.2.7. На одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств бюджета города Москвы - 2246,18 рубля (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию - 2246,18 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования - 1751,22 рубля.

7.1.2.8. На один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета города Москвы - 67144,47 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 72431,27 рубля.

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 - 67144,47 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 84122,69 рубля, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 80721,30 рубля, 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 - 113788,12 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 - 191423,78 рубля <4> (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию - 64404,18 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования - 81392,24 рубля, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 81058,49 рубля, по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования - 150677,26 рубля.

7.1.3.3. На один случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования - 124728,50 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 - 8611,28 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 - 12297,57 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 - 19906,00 рубля.

7.1.5.2. На один случай лечения по медицинской реабилитации в условиях дневного стационара за счет средств обязательного медицинского страхования - 23913,50 рубля.

7.1.5.3. На один случай госпитализации по медицинской реабилитации в стационарных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 72949,16 рубля.

7.2. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, исходя из которых сформирована Территориальная программа на плановый период 2024 и 2025 годов, составляют:

7.2.1. На один вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы - 4767,01 рубля <4> (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию - 4279,98 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования - 7818,72 рубля.

7.2.2. Для первичной медико-санитарной помощи:

7.2.2.1. 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 - 2171,66 рубля <5>.

7.2.2.2. На одно комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования - 2450,91 рубля на 2024 год, 2605,32 рубля на 2025 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 - 4124,71 рубля на 2024 год, 4384,57 рубля на 2025 год (в том числе на одно комплексное посещение для проведения углубленной диспансеризации - 1591,79 рубля на 2024 год, 1692,07 рубля на 2025 год.)

7.2.2.4. На одно посещение с иными целями за счет средств обязательного медицинского страхования - 722,39 рубля на 2024 год, 765,01 рубля на 2025 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), - 707,43 рубля на 2024 год, 750,58 рубля на 2025 год, в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования - 1923,45 рубля на 2024 и 2025 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 - 4582,47 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 4258,94 рубля на 2024 год, 4530,18 рубля на 2025 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 - 2144,72 рубля на 2024 год, 2280,05 рубля на 2025 год.

7.2.2.6.2. На одно исследование по магнитно-резонансной томографии - 3421,18 рубля на 2024 год, 3637,06 рубля на 2025 год.

7.2.2.6.3. На одно ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - 155,04 рубля на 2024 год, 164,81 рубля на 2025 год.

7.2.2.6.4. На одно эндоскопическое диагностическое исследование - 546,04 рубля на 2024 год, 580,50 рубля на 2025 год.

7.2.2.6.5. На одно молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний - 7888,99 рубля на 2024 год, 8386,79 рубля на 2025 год.

7.2.2.6.6. На одно патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 1839,66 рубля на 2024 год, 1955,74 рубля на 2025 год.

7.2.2.6.7. На одно исследование по тестированию на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 342,21 рубля на 2024 год, 363,77 рубля на 2025 год.

7.2.2.7. На одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет бюджета города Москвы - 2246,18 рубля (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию - 2246,18 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования - 1871,00 рубля на 2024 год, 1988,87 рубля на 2025 год.

7.2.2.8. На один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета города Москвы - 67144,47 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 76578,87 рубля на 2024 год, 80350,68 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 - 67144,47 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 88198,12 рубля на 2024 год, 91904,48 рубля на 2025 год, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 84868,89 рубля на 2024 год, 88640,70 рубля на 2025 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 - 118299,08 рубля на 2024 год, 122822,97 рубля на 2025 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 - 191504,51 рубля <4> на 2024 год, 191383,60 рубля на 2025 год (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию - 64404,18 рубля на 2024 и 2025 годы), за счет средств обязательного медицинского страхования - 88151,43 рубля на 2024 год, 92737,82 рубля на 2025 год, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 87828,93 рубля на 2024 год, 92422,93 рубля на 2025 год, по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования - 159883,64 рубля на 2024 год, 169013,00 рубля на 2025 год.

7.2.3.3. На один случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования - 124728,50 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 - 8611,28 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 - 12297,57 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 - 21268,30 рубля на 2024 год, 22609,40 рубля на 2025 год.

7.2.5.2. На один случай лечения по медицинской реабилитации в условиях дневного стационара за счет средств обязательного медицинского страхования - 25176,70 рубля на 2024 год, 26445,60 рубля на 2025 год.

7.2.5.3. На один случай госпитализации по медицинской реабилитации в стационарных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 77405,46 рубля на 2024 год,

---

81825,02 рубля на 2025 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, также включает расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

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 средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь), предназначенных для медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, предусмотренных законом города Москвы о бюджете города Москвы на соответствующий финансовый год и плановый период, составляют в 2023 году - 47065,25 рубля, в 2024 году - 47578,22 рубля, в 2025 году - 48987,49 рубля, из них за счет средств обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в 2023 году - 28179,31 рубля (в том числе для оказания медицинской помощи по

---

профилю "медицинская реабилитация" - 339,70 рубля), в 2024 году - 30093,25 рубля (в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 360,37 рубля), в 2025 году - 31655,84 рубля (в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 380,89 рубля), за счет средств бюджета города Москвы в 2023 году - 18885,94 рубля, в 2024 году - 17484,97 рубля, в 2025 году - 17331,65 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	2023 год	2024 год	2025 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,	74,0	75,0	75,0

	госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (проценты)			
6	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (проценты) <7>	84,0	85,0	85,0
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	32,0	32,0
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>	97,0	97,0	97,0
11	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена	6,5	6,5	6,5

	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)	13,0	12,0	11,5
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	51,8	53,5	55,3
16	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая обструктивная болезнь легких" на 100 тыс. населения	29,7	31,2	32,8
17	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность" на 100 тыс. населения в год	189,9	182,0	174,1
18	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Гипертоническая болезнь" на 100 тыс. населения в год	205,8	189,9	174,1
19	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Сахарный диабет" на 100 тыс. населения в год	143,6	143,6	143,6
20	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного	60,0	68,0	76,0

	диагноза			
21	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	39,5	43,8	47,0

### КРИТЕРИИ ДОСТУПНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

№ п/п	Наименование критериев доступности медицинской помощи	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью (проценты от числа опрошенных)	50,0	50,5	51,0
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на реализацию Территориальной программы (проценты)	11,2	11,2	11,2
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	600	600	600

	субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства			
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 пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями <9> (проценты)	70,0	70,0	70,0
9	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан (проценты)	50,9	50,9	50,9

<1> В 96 процентах случаев.

<2> В 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 и сопровождения по медицинским показаниям больных, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно после проведения указанных медицинских услуг, а также транспортировка и сопровождение 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.

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

<4> В 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 5287,12 рубля на 2023 год, 5287,12 рубля на 2024 год, 5287,12 рубля на 2025 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 - 246432,27 рубля на 2023 год, 246547,96 рубля на 2024 год, 246374,69 рубля на 2025 год.

<5> В 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 1933,83 рубля на 2023 год, 1933,83 рубля на 2024 год, 1933,83 рубля на 2025 год.

<6> В остальных случаях диагноз злокачественного новообразования устанавливается посмертно.

<7> В 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.

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

<9> Включенных в перечень хронических неинфекционных заболеваний и состояний, при наличии которых устанавливается диспансерное наблюдение, утверждаемый Департаментом здравоохранения города Москвы.

Приложение 1  
к Территориальной программе

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ  
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ  
МОСКВЕ НА 2023 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ  
ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве	N строки	Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2023 год		Утвержденная стои Территориальной про государственных га бесплатного оказ гражданам медици помощи в городе Мо 2024 год	
		всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно	всего (тыс. рублей)	на жите

			застрахованное лицо) в год (рублей)		застр е ли (р
1	2	3	4	5	
Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	603610062,90	47065,25	610470647,40	47578
I. Средства консолидированного бюджета города Москвы <1>	02	240229144,20	18885,94	222408843,50	17484
II. Стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы всего <2> (сумма строк 04 + 08)	03	363380918,70	28179,31	388061803,90	30093
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:	04	360166122,40	27930,01	384847007,60	29843
1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <2>	05	339812856,00	26351,66	364421276,90	28259
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	06	19477247,00	1510,41	19477247,00	1510,
1.3. Прочие поступления	07	876019,40	67,94	948483,70	73,55
2. Межбюджетные трансферты	08	3214796,30	249,30	3214796,30	249,3

бюджета города Москвы на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:					
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	3214796,30	249,30	3214796,30	249,30
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	10				

-----

<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 2023 году - 2379375,2 тыс. рублей, на одно застрахованное лицо - 184,51 рубля; в 2024 году - 2488826,4 тыс. рублей, на одно застрахованное лицо - 193,00 рубля; в 2025 году - 2580913,0 тыс. рублей, на одно застрахованное лицо - 200,14 рубля.

Приложение 2  
к Территориальной программе

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ  
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ  
МОСКВЕ НА 2023 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ  
ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ**

Таблица 1

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ  
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ  
МОСКВЕ НА 2023 ГОД ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи по расчету на одного жителя (нормативный объем предоставляемой медицинской помощи по расчету)
--	----------	-------------------	--

			одн застрахо е лиц
1	2	3	4
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета города Москвы, в том числе <1>:	01		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызовов	0,09926
незастрахованным по ОМС лицам	02.1	вызовов	0,05126
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	02.2	вызовов	0,00
2. Первичная медико-санитарная помощь	03	X	X
2.1. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	04	X	X
2.1.1. Медицинская помощь с профилактическими и иными целями	05	посещений	0,511
незастрахованным по ОМС лицам	05.1	посещений	0,00
2.1.2. Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	06	посещений	0,007
незастрахованным по ОМС лицам	06.1	посещений	0,007
2.1.3. Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	07	обращений	0,0850
незастрахованным по ОМС лицам	07.1	обращений	
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	08	случаев лечения	0,000510
незастрахованным по ОМС лицам	08.1	случаев лечения	
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 08 + 11)	09	случаев лечения	0,004380
незастрахованным по ОМС лицам	09.1	случаев лечения	0,00
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	10	X	X

4.1. Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	11	случаев лечения	0,003870
незастрахованным по ОМС лицам	11.1	случаев лечения	0,00
4.2. Специализированная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе	12	случаев госпитализации	0,0182
незастрахованным по ОМС лицам	12.1	случаев госпитализации	0,0055
5. Паллиативная медицинская помощь	13	X	X
5.1. Первичная паллиативная медицинская помощь <2>, в том числе врачебная, в том числе	14	посещений	0,0182
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	0,00
5.1.2. Первичная паллиативная медицинская помощь <2>, оказываемая на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	14.2	посещений	0,0182
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	15	койко-дней	0,035
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	16	случаев лечения	0,00
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы	18	случаев госпитализации	0,00287
II. Средства консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС <3>	19	0,00	X
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20	0,00	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 30 + 37 + 46)	21	вызовов	0,243
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X

2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		22.1	X	X	
2.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	сумма строк	31.1.1 + 38.1.1 + 47.1.1	22.1.1	комплексных посещений	0,260
2.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)		31.1.2 + 38.1.2 + 47.1.2	22.1.2	комплексных посещений	0,154
2.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации		31.1.2.1 + 38.1.2.1 + 47.1.2.1	22.1.2.1	комплексных посещений	0,01231
2.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями		31.1.3 + 38.1.3 + 47.1.3	22.1.3	посещений	1,873207
2.1.4. Медицинская помощь в неотложной форме		31.1.4 + 38.1.4 + 47.1.4	22.1.4	посещений	0,2600
2.1.5. Медицинская помощь в связи с заболеваниями		31.1.5 + 38.1.5 + 47.1.5	22.1.5	обращений	1,8300
2.1.5.1. Из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:			22.1.5.1		X
2.1.5.1.1. Компьютерная томография		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.1 + 47.1.5.1.1	22.1.5.1.1	исследований	0,064343
2.1.5.1.2. Магнитно-		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.2 +	22.1.5.1.2	исследований	0,019538

резонансная томография		47.1.5.1.2			
2.1.5.1.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.3 + 47.1.5.1.3	22.1.5.1.3	исследований	0,411751
2.1.5.1.4. Эндоскопическое диагностическое исследование		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.4 + 47.1.5.1.4	22.1.5.1.4	исследований	0,033392
2.1.5.1.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.5 + 47.1.5.1.5	22.1.5.1.5	исследований	0,003195
2.1.5.1.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.6 + 47.1.5.1.6	22.1.5.1.6	исследований	0,137633
2.1.5.1.7. Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.7 + 47.1.5.1.7	22.1.5.1.7	исследований	0,397537
2.1.6. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения		31.1.6 + 38.1.6 + 47.1.6	22.1.6	комплексных посещений	0,085840
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31.2 + 38.2 + 47.2)			22.2	случаев лечения	0,016341
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	0,00000
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк			22.2.2	случаев лечения	0,00000

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)	23	случаев лечения	0,04490
3.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология" (сумма строк 22.2.1 + 24.1.1)	23.1	случаев лечения	0,024296
3.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 24.1.2)	23.2	случаев лечения	0,001361
3.3. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 22.2.2 + 24.1.3)	23.3	случаев лечения	0,000426
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	24	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	0,028559
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	0,024296
4.1.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.1.2 + 40.1.2 + 49.1.2)	24.1.2	случаев лечения	0,001361
4.1.3. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.1.3 + 40.1.3 + 49.1.3)	24.1.3	случаев	0,000426
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 33.2 + 40.2 + 49.2), в том числе:	24.2	случаев госпитализации	0,144891
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 госпитализации	0,010256
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.2.2 + 40.2.2 + 49.2.2)	24.2.2	случаев госпитализации	0,005448
5. Медицинская реабилитация	25		X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь) (сумма строк 34.1 + 41.1 + 50.1)	25.1	комплексных посещений	0,002954
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	0,002601

5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 34.3 + 41.3 + 50.3)	25.3	случаев госпитализации	0,002998
6. Паллиативная медицинская помощь <4>	26	X	X
6.1. Первичная паллиативная медицинская помощь, в том числе врачебная, всего (равно строке 42.1), в том числе:	26.1	посещений	0,00
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи (равно строке 42.1.1)	26.1.1	посещений	0,00
6.1.2. Посещения на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи (равно строке 42.1.2)	26.1.2	посещений	0,00
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <4> (равно строке 42.2)	26.2	койко-дней	0,00
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <4> (равно строке 42.3)	26.3	случаев лечения	0,00
7. Затраты на ведение дела по ОМС страховыми медицинскими организациями (сумма строк 35 + 43 + 51)	27		X
8. Иные расходы (равно строке 44)	28		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	29		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	30	вызовов	0,243
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	31	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	31.1	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	31.1.1	комплексных посещений	0,260
2.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	31.1.2	комплексных посещений	0,154
2.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	31.1.2.1	комплексных посещений	0,01231

2.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	31.1.3	посещений	1,850154
2.1.4. Медицинская помощь в неотложной форме	31.1.4	посещений	0,26
2.1.5. Медицинская помощь в связи с заболеваниями	31.1.5	обращений	1,830000
2.1.5.1. Из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	31.1.5.1		X
2.1.5.1.1. Компьютерная томография	31.1.5.1.1	исследований	0,064343
2.1.5.1.2. Магнитно-резонансная томография	31.1.5.1.2	исследований	0,019538
2.1.5.1.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	31.1.5.1.3	исследований	0,411751
2.1.5.1.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	31.1.5.1.4	исследований	0,033392
2.1.5.1.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	31.1.5.1.5	исследований	0,003195
2.1.5.1.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	31.1.5.1.6	исследований	0,137633
2.1.5.1.7. Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	31.1.5.1.7	исследований	0,397537
2.1.6. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	31.1.6	комплексных посещений	0,08584
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара, за исключением медицинской реабилитации	31.2	случаев лечения	0,016341
2.2.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	31.2.1	случаев лечения	0,00
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении	31.2.2	случаев лечения	0,00
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	0,044404
3.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология" (сумма строк 31.2.1 + 33.1.1)	32.1	случаев лечения	0,023800
3.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 33.1.2)	32.2	случаев лечения	0,000865

3.3. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.2.2 + 33.1.3)	32.3	случаев лечения	0,000426
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	33	X	X
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	33.1	случаев лечения	0,028063
4.1.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	33.1.1	случаев лечения	0,023800
4.1.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	33.1.2	случаев лечения	0,000865
4.1.3. При экстракорпоральном оплодотворении	33.1.3	случаев	0,000426
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	33.2	случаев госпитализации	0,144652
4.2.1. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю "онкология"	33.2.1	случаев госпитализации	0,010017
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	33.2.2	случаев госпитализации	0,005209
5. Медицинская реабилитация	34		X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь)	34.1	комплексных посещений	0,002954
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	34.2	случаев лечения	0,002601
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	34.3	случаев госпитализации	0,002998
6. Расходы на ведение дела СМО	35	X	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	36	X	X
1. Скорая медицинская помощь	37	вызовов	0,00
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	38.1	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	38.1.1	комплексных посещений	0,00

2.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	38.1.2	комплексных посещений	0,00
2.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	38.1.2.1	комплексных посещений	0,00
2.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	38.1.3	посещений	0,023053
2.1.4. Медицинская помощь в неотложной форме	38.1.4	посещений	0,00
2.1.5. Медицинская помощь в связи с заболеваниями	38.1.5	обращений	0,00
2.1.5.1. из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	38.1.5.1		X
2.1.5.1.1. Компьютерная томография	38.1.5.1.1	исследований	0,00
2.1.5.1.2. Магнитно-резонансная томография	38.1.5.1.2	исследований	0,00
2.1.5.1.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	38.1.5.1.3	исследований	0,00
2.1.5.1.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	38.1.5.1.4	исследований	0,00
2.1.5.1.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	38.1.5.1.5	исследований	0,00
2.1.5.1.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	38.1.5.1.6	исследований	0,00
2.1.5.1.7. Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	38.1.5.1.7	исследований	0,00
2.1.6. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	38.1.6	комплексных посещений	0,00
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	38.2	случаев лечения	0,00
2.2.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	38.2.1	случаев лечения	0,00
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении	38.2.2	случаев лечения	0,00
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской	39	случаев лечения	0,000496

реабилитации (сумма строк 38.2 + 40.1)			
3.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология" (сумма строк 38.2.1 + 40.1.1)	39.1	случаев лечения	0,000496
3.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 40.1.2)	39.2	случаев лечения	0,000496
3.3. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 38.2.2 + 40.1.3)	39.3	случаев лечения	0,00
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	40.1	случаев лечения	0,000496
4.1.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	40.1.1	случаев лечения	0,000496
4.1.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	40.1.2	случаев лечения	0,000496
4.1.3. При экстракорпоральном оплодотворении	40.1.3	случаев	0,00
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40.2	случаев госпитализации	0,000239
4.2.1. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю "онкология"	40.2.1	случаев госпитализации	0,000239
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	40.2.2	случаев госпитализации	0,000239
5. Медицинская реабилитация	41		X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь)	41.1	комплексных посещений	0,00
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	41.2	случаев лечения	0,00
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	41.3	случаев госпитализации	0,00
6. Паллиативная медицинская помощь <4>	42	X	0,00
6.1. Первичная паллиативная медицинская помощь, в том числе врачебная, всего, в том числе:	42.1	посещений	0,00
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без	42.1.1	посещений	0,00

учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи			
6.1.2. Посещения на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	42.1.2	посещений	0,00
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <4>	42.2	койко-дней	0,00
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <4>	42.3	случаев лечения	0,00
7. Расходы на ведение дела СМО	43	X	X
8. Иные расходы	44	X	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	45	X	X
1. Скорая медицинская помощь	46	вызовов	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	47	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	47.1	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	47.1.1	комплексных посещений	0,00
2.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	47.1.2	комплексных посещений	0,00
2.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	47.1.2.1	комплексных посещений	0,00
2.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	47.1.3	посещений	0,00
2.1.4. Медицинская помощь в неотложной форме	47.1.4	посещений	0,00
2.1.5. Медицинская помощь в связи с заболеваниями	47.1.5	обращений	0,00
2.1.5.1. из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	47.1.5.1		X
2.1.5.1.1. Компьютерная томография	47.1.5.1.1	исследований	0,00
2.1.5.1.2. Магнитно-резонансная томография	47.1.5.1.2	исследований	0,00

2.1.5.1.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	47.1.5.1.3	исследований	0,00
2.1.5.1.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	47.1.5.1.4	исследований	0,00
2.1.5.1.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	47.1.5.1.5	исследований	0,00
2.1.5.1.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	47.1.5.1.6	исследований	0,00
2.1.5.1.7. Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	47.1.5.1.7	исследований	0,00
2.1.6. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	47.1.6	комплексных посещений	0,00
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	47.2	случаев лечения	0,00
2.2.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	47.2.1	случаев лечения	0,00
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении	47.2.2	случаев лечения	0,00
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	0,00
3.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология" (сумма строк 47.2.1 + 49.1.1)	48.1	случаев лечения	0,00
3.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 49.1.2)	48.2	случаев лечения	0,00
3.3. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 47.2.2 + 49.1.3)	48.3	случаев лечения	0,00
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	49	X	X
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	49.1	случаев лечения	0,00
4.1.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	49.1.1	случаев лечения	0,00

4.1.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	49.1.2	случаев лечения	0,00
4.1.3. При экстракорпоральном оплодотворении	49.1.3	случаев	0,00
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	49.2	случаев госпитализации	0,00
4.2.1. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю "онкология"	49.2.1	случаев госпитализации	0,00
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	49.2.2	случаев госпитализации	0,00
5. Медицинская реабилитация	50		X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь)	50.1	комплексных посещений	0,00
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	50.2	случаев лечения	0,00
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	50.3	случаев госпитализации	0,00
6. Расходы на ведение дела СМО	51		X
ИТОГО (сумма строк 1 + 19 + 20)	52		X

-----

<1> Без 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.

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

<4> В 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.

Таблица 2

**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	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на расчетный период одного жителя (нормативный объем предоставляемой медицинской помощи на расчетный период одного застрахованного лица)
1	2	3	4
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета города Москвы, в том числе <1>:	01		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызовов	0,09926
незастрахованным по ОМС лицам	02.1	вызовов	0,05126
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	02.2	вызовов	0,00
2. Первичная медико-санитарная помощь	03	X	X
2.1. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	04	X	X
2.1.1. Медицинская помощь с профилактическими и иными целями	05	посещений	0,511
незастрахованным по ОМС лицам	05.1	посещений	0,00
2.1.2. Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	06	посещений	0,007
незастрахованным по ОМС лицам	06.1	посещений	0,007
2.1.3. Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	07	обращений	0,0850

незастрахованным по ОМС лицам	07.1	обращений	0,00
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	08	случаев лечения	0,000510
незастрахованным по ОМС лицам	08.1	случаев лечения	0,00
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 08 + 11)	09	случаев лечения	0,004380
незастрахованным по ОМС лицам	09.1	случаев лечения	0,00
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	10	X	X
4.1. Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	11	случаев лечения	0,003870
незастрахованным по ОМС лицам	11.1	случаев лечения	0,00
4.2. Специализированная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе	12	случаев госпитализации	0,0182
незастрахованным по ОМС лицам	12.1	случаев госпитализации	0,0055
5. Паллиативная медицинская помощь	13	X	X
5.1. Первичная паллиативная медицинская помощь <2>, в том числе врачебная, в том числе	14	посещений	0,0182
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	0,00
5.1.2. Первичная паллиативная медицинская помощь <2>, оказываемая на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	14.2	посещений	0,0182
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	15	койко-дней	0,035
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	16	случаев лечения	0,00
6. Другие государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в	18	случаев	0,00287

медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы			госпитализации		
II. Средства консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС <3>		19		X	
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:		20		X	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 30 + 37 + 46)		21	вызовов	0,243	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации		22	X	X	
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		22.1	X	X	
2.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	сумма строк	31.1.1 + 38.1.1 + 47.1.1	22.1.1	комплексных посещений	0,260
2.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)		31.1.2 + 38.1.2 + 47.1.2	22.1.2	комплексных посещений	0,154
2.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации		31.1.2.1 + 38.1.2.1 + 47.1.2.1	22.1.2.1	комплексных посещений	0,01231
2.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями		31.1.3 + 38.1.3 + 47.1.3	22.1.3	посещений	1,873207
2.1.4. Медицинская помощь в неотложной		31.1.4 + 38.1.4 + 47.1.4	22.1.4	посещений	0,2600

форме					
2.1.5. Медицинская помощь в связи с заболеваниями		31.1.5 + 38.1.5 + 47.1.5	22.1.5	обращений	1,8300
2.1.5.1. из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:			22.1.5.1		X
2.1.5.1.1. компьютерная томография		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.1 + 47.1.5.1.1	22.1.5.1.1	исследований	0,064343
2.1.5.1.2. магнитно-резонансная томография		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.2 + 47.1.5.1.2	22.1.5.1.2	исследований	0,019538
2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.3 + 47.1.5.1.3	22.1.5.1.3	исследований	0,411751
2.1.5.1.4. эндоскопическое диагностическое исследование		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.4 + 47.1.5.1.4	22.1.5.1.4	исследований	0,033392
2.1.5.1.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.5 + 47.1.5.1.5	22.1.5.1.5	исследований	0,003195
2.1.5.1.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.6 + 47.1.5.1.6	22.1.5.1.6	исследований	0,137633
2.1.5.1.7. тестирование		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.7 +	22.1.5.1.7	исследований	0,397537

на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)		47.1.5.1.7			
2.1.6. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения		31.1.6 + 38.1.6 + 47.1.6	22.1.6	комплексных посещений	0,08584
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31.2 + 38.2 + 47.2)			22.2	случаев лечения	0,016341
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	0,00000
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2.2 + 38.2.2 + 47.2.2)			22.2.2	случаев лечения	0,00000
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	0,044900
3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология" (сумма строк 22.2.1 + 24.1.1)			23.1	случаев лечения	0,024296
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 24.1.2)			23.2	случаев лечения	0,001361
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 22.2.2 + 24.1.3)			23.3	случаев лечения	0,000434
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации			24	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	0,028559
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	0,024296
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.1.2 + 40.1.2 + 49.1.2)			24.1.2	случаев лечения	0,001361
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.1.3 + 40.1.3 + 49.1.3)			24.1.3	случаев	0,000434
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 33.2 + 40.2 + 49.2), в том числе:			24.2	случаев госпитализации	0,144891

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 госпитализации	0,010256
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.2.2 + 40.2.2 + 49.2.2)	24.2.2	случаев госпитализации	0,005448
5. Медицинская реабилитация	25		X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь) (сумма строк 34.1 + 41.1 + 50.1)	25.1	комплексных посещений	0,002954
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	0,002601
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 34.3 + 41.3 + 50.3)	25.3	случаев госпитализации	0,002998
6. Паллиативная медицинская помощь <4>	26	X	X
6.1. Первичная паллиативная медицинская помощь, в том числе врачебная, всего (равно строке 42.1), в том числе:	26.1	посещений	0,0000
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи (равно строке 42.1.1)	26.1.1	посещений	0,0000
6.1.2. посещения на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи (равно строке 42.1.2)	26.1.2	посещений	0,0000
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <4> (равно строке 42.2)	26.2	койко-дней	0,0000
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <4> (равно строке 42.3)	26.3	случаев лечения	0,0000
7. Затраты на ведение дела по ОМС страховыми медицинскими организациями (сумма строк 35 + 43 + 51)	27		X
8. Иные расходы (равно строке 44)	28		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	29		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	30	вызовов	0,243

2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	31	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	31.1	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	31.1.1	комплексных посещений	0,260
2.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	31.1.2	комплексных посещений	0,154
2.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	31.1.2.1	комплексных посещений	0,01231
2.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	31.1.3	посещений	1,850154
2.1.4. Медицинская помощь в неотложной форме	31.1.4	посещений	0,260
2.1.5. Медицинская помощь в связи с заболеваниями	31.1.5	обращений	1,8300
2.1.5.1. из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	31.1.5.1		X
2.1.5.1.1. компьютерная томография	31.1.5.1.1	исследований	0,064343
2.1.5.1.2. магнитно-резонансная томография	31.1.5.1.2	исследований	0,019538
2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	31.1.5.1.3	исследований	0,411751
2.1.5.1.4. эндоскопическое диагностическое исследование	31.1.5.1.4	исследований	0,033392
2.1.5.1.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	31.1.5.1.5	исследований	0,003195
2.1.5.1.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	31.1.5.1.6	исследований	0,137633
2.1.5.1.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	31.1.5.1.7	исследований	0,397537
2.1.6. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	31.1.6	комплексных посещений	0,085840
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	31.2	случаев лечения	0,016341

2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	31.2.1	случаев лечения	0,0000
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	31.2.2	случаев лечения	0,0000
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	0,044404
3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология" (сумма строк 31.2.1 + 33.1.1)	32.1	случаев лечения	0,023800
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 33.1.2)	32.2	случаев лечения	0,000865
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.2.2 + 33.1.3)	32.3	случаев лечения	0,000434
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	33	X	X
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	33.1	случаев лечения	0,028063
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	33.1.1	случаев лечения	0,023800
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	33.1.2	случаев лечения	0,000865
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	33.1.3	случаев	0,000434
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	33.2	случаев госпитализации	0,144652
4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю "онкология"	33.2.1	случаев госпитализации	0,010017
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	33.2.2	случаев госпитализации	0,005209
5. Медицинская реабилитация	34		X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь)	34.1	комплексных посещений	0,002954
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	34.2	случаев лечения	0,002601
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная,	34.3	случаев	0,002998

медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара		госпитализации	
6. Расходы на ведение дела СМО	35		X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	36		X
1. Скорая медицинская помощь	37	ВЫЗОВОВ	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	38.1	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	38.1.1	комплексных посещений	0,0000
2.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	38.1.2	комплексных посещений	0,0000
2.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	38.1.2.1	комплексных посещений	0,0000
2.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	38.1.3	посещений	0,023053
2.1.4. Медицинская помощь в неотложной форме	38.1.4	посещений	0,0000
2.1.5. Медицинская помощь в связи с заболеваниями	38.1.5	обращений	0,0000
2.1.5.1. из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	38.1.5.1		X
2.1.5.1.1. компьютерная томография	38.1.5.1.1	исследований	0,0000
2.1.5.1.2. магнитно-резонансная томография	38.1.5.1.2	исследований	0,0000
2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	38.1.5.1.3	исследований	0,0000
2.1.5.1.4. эндоскопическое диагностическое исследование	38.1.5.1.4	исследований	0,0000
2.1.5.1.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	38.1.5.1.5	исследований	0,0000
2.1.5.1.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	38.1.5.1.6	исследований	0,0000

2.1.5.1.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	38.1.5.1.7	исследований	0,0000
2.1.6. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	38.1.6	комплексных посещений	0,0000
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	38.2	случаев лечения	0,0000
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	38.2.1	случаев лечения	0,0000
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	38.2.2	случаев лечения	0,0000
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	0,000496
3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология" (сумма строк 38.2.1 + 40.1.1)	39.1	случаев лечения	0,000496
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 40.1.2)	39.2	случаев лечения	0,000496
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 38.2.2 + 40.1.3)	39.3	случаев лечения	0,0000
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	40.1	случаев лечения	0,000496
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	40.1.1	случаев лечения	0,000496
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	40.1.2	случаев лечения	0,000496
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	40.1.3	случаев	0,0000
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40.2	случаев госпитализации	0,000239
4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю "онкология"	40.2.1	случаев госпитализации	0,000239
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	40.2.2	случаев госпитализации	0,000239

5. Медицинская реабилитация	41		X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь)	41.1	посещений	0,0000
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	41.2	случаев лечения	0,0000
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	41.3	случаев госпитализации	0,0000
6. Паллиативная медицинская помощь <4>	42	X	0,0000
6.1. Первичная паллиативная медицинская помощь, в том числе врачебная, всего, в том числе:	42.1	посещений	0,0000
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	42.1.1	посещений	0,0000
6.1.2. посещения на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	42.1.2	посещений	0,0000
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <4>	42.2	койко-дней	0,0000
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <4>	42.3	случаев лечения	0,0000
7. Расходы на ведение дела СМО	43		X
8. Иные расходы	44		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	45		X
1. Скорая медицинская помощь	46	вызовов	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	47	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	47.1	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	47.1.1	комплексных посещений	0,0000
2.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях	47.1.2	комплексных посещений	0,0000

выявления онкологических заболеваний (1-й этап)			
2.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	47.1.2.1	комплексных посещений	0,0000
2.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	47.1.3	посещений	0,0000
2.1.4. Медицинская помощь в неотложной форме	47.1.4	посещений	0,0000
2.1.5. Медицинская помощь в связи с заболеваниями	47.1.5	обращений	0,0000
2.1.5.1. из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	47.1.5.1		X
2.1.5.1.1. компьютерная томография	47.1.5.1.1	исследований	0,0000
2.1.5.1.2. магнитно-резонансная томография	47.1.5.1.2	исследований	0,0000
2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	47.1.5.1.3	исследований	0,0000
2.1.5.1.4. эндоскопическое диагностическое исследование	47.1.5.1.4	исследований	0,0000
2.1.5.1.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	47.1.5.1.5	исследований	0,0000
2.1.5.1.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	47.1.5.1.6	исследований	0,0000
2.1.5.1.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	47.1.5.1.7	исследований	0,0000
2.1.6. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	47.1.6	комплексных посещений	0,0000
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	47.2	случаев лечения	0,0000
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	47.2.1	случаев лечения	0,0000
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	47.2.2	случаев лечения	0,0000
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	
3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по	48.1	случаев лечения	0,0000

профилю "онкология" (сумма строк 47.2.1 + 49.1.1)			
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 49.1.2)	48.2	случаев лечения	0,0000
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 47.2.2 + 49.1.3)	48.3	случаев лечения	0,0000
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	49	X	X
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	49.1	случаев лечения	
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	49.1.1	случаев лечения	0,0000
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	49.1.2	случаев лечения	0,0000
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	49.1.3	случаев	0,0000
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	49.2	случаев госпитализации	
4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю "онкология"	49.2.1	случаев госпитализации	0,0000
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	49.2.2	случаев госпитализации	
5. Медицинская реабилитация	50		X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь)	50.1	комплексных посещений	0,0000
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	50.2	случаев лечения	0,0000
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	50.3	случаев госпитализации	0,0000
6. Расходы на ведение дела СМО	51		X
ИТОГО (сумма строк 1 + 19 + 20)	52		X

-----

<1> Без 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.

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

<4> В 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.

Таблица 3

**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 на расчет одного жителя (нормативный объем предоставляемой медицинской помощи на расчет одного застрахованного лица)
1	2	3	4
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета города Москвы, в том числе <1>:	01		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызовов	0,09926
незастрахованным по ОМС лицам	02.1	вызовов	0,05126
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной	02.2	вызовов	0,00

эвакуации			
2. Первичная медико-санитарная помощь	03	X	X
2.1. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	04	X	X
2.1.1. Медицинская помощь с профилактическими и иными целями	05	посещений	0,511
незастрахованным по ОМС лицам	05.1	посещений	0,00
2.1.2. Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	06	посещений	0,007
незастрахованным по ОМС лицам	06.1	посещений	0,007
2.1.3. Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	07	обращений	0,0850
незастрахованным по ОМС лицам	07.1	обращений	0,00
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	08	случаев лечения	0,000510
незастрахованным по ОМС лицам	08.1	случаев лечения	0,00
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 08 + 11)	09	случаев лечения	0,004380
незастрахованным по ОМС лицам	09.1	случаев лечения	0,00
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	10	X	X
4.1. Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	11	случаев лечения	0,003870
незастрахованным по ОМС лицам	11.1	случаев лечения	0,00
4.2. Специализированная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе	12	случаев госпитализации	0,0182
незастрахованным по ОМС лицам	12.1	случаев госпитализации	0,0055
5. Паллиативная медицинская помощь	13	X	X
5.1. Первичная паллиативная медицинская помощь <2>, в том числе врачебная, в том числе	14	посещений	0,0182

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	0,00
5.1.2. Первичная паллиативная медицинская помощь <2>, оказываемая на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи			14.2	посещений	0,0182
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)			15	койко-дней	0,035
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара			16	случаев лечения	0,00
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)			17		X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы			18	случаев госпитализации	0,00287
II. Средства консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС <3>			19		X
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:			20		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 30 + 37 + 46)			21	вызовов	0,243
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации			22	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях			22.1	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	сумма строк	31.1.1 + 38.1.1 + 47.1.1	22.1.1	комплексных посещений	0,260
2.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и		31.1.2 + 38.1.2 + 47.1.2	22.1.2	комплексных посещений	0,154

дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)					
2.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	31.1.2.1 + 38.1.2.1 + 47.1.2.1	22.1.2.1	комплексных посещений	0,01231	
2.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	31.1.3 + 38.1.3 + 47.1.3	22.1.3	посещений	1,873207	
2.1.4. Медицинская помощь в неотложной форме	31.1.4 + 38.1.4 + 47.1.4	22.1.4	посещений	0,260	
2.1.5. Медицинская помощь в связи с заболеваниями	31.1.5 + 38.1.5 + 47.1.5	22.1.5	обращений	1,830000	
2.1.5.1. из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:		22.1.5.1			X
2.1.5.1.1. компьютерная томография	31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.1 + 47.1.5.1.1	22.1.5.1.1	исследований	0,064343	
2.1.5.1.2. магнитно-резонансная томография	31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.2 + 47.1.5.1.2	22.1.5.1.2	исследований	0,019538	
2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.3 + 47.1.5.1.3	22.1.5.1.3	исследований	0,411751	
2.1.5.1.4. эндоскопическое диагностическое исследование	31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.4 + 47.1.5.1.4	22.1.5.1.4	исследований	0,033392	
2.1.5.1.5. молекулярно-генетическое	31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.5 + 47.1.5.1.5	22.1.5.1.5	исследований	0,003195	

исследование с целью диагностики онкологических заболеваний					
2.1.5.1.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.6 + 47.1.5.1.6	22.1.5.1.6	исследований	0,137633
2.1.5.1.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)		31.1.5.1.1 + 38.1.5.1.7 + 47.1.5.1.7	22.1.5.1.7	исследований	0,397537
2.1.6. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения		31.1.6 + 38.1.6 + 47.1.6	22.1.6	комплексных посещений	0,085840
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31.2 + 38.2 + 47.2)			22.2	случаев лечения	0,016341
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	0,00000
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2.2 + 38.2.2 + 47.2.2)			22.2.2	случаев лечения	0,00000
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 22.2 + 24.1)			23	случаев лечения	0,044900
3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология" (сумма строк 22.2.1 + 24.1.1)			23.1	случаев лечения	0,024296
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 24.1.2)			23.2	случаев лечения	0,001361
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 22.2.2 + 24.1.3)			23.3	случаев лечения	0,000438

4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	24	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	0,028559
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	0,024296
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.1.2 + 40.1.2 + 49.1.2)	24.1.2	случаев лечения	0,001361
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.1.3 + 40.1.3 + 49.1.3)	24.1.3	случаев	0,000438
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 33.2 + 40.2 + 49.2), в том числе:	24.2	случаев госпитализации	0,144891
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 госпитализации	0,010256
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.2.2 + 40.2.2 + 49.2.2)	24.2.2	случаев госпитализации	0,005448
5. Медицинская реабилитация	25		X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь) (сумма строк 34.1 + 41.1 + 50.1)	25.1	комплексных посещений	0,002954
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	0,002601
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 34.3 + 41.3 + 50.3)	25.3	случаев госпитализации	0,002998
6. Паллиативная медицинская помощь <4>	26	X	X
6.1. Первичная паллиативная медицинская помощь, в том числе врачебная, всего (равно строке 42.1), в том числе:	26.1	посещений	0,00
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи (равно строке 42.1.1)	26.1.1	посещений	0,00
6.1.2. посещения на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи (равно строке 42.1.2)	26.1.2	посещений	0,00

6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <4> (равно строке 42.2)	26.2	койко-дней	0,00
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <4> (равно строке 42.3)	26.3	случаев лечения	0,00
7. Затраты на ведение дела по ОМС страховыми медицинскими организациями (сумма строк 35 + 43 + 51)	27		X
8. Иные расходы (равно строке 44)	28		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	29		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	30	вызовов	0,243
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	31	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	31.1	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	31.1.1	комплексных посещений	0,260
2.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	31.1.2	комплексных посещений	0,154
2.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	31.1.2.1	комплексных посещений	0,01231
2.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	31.1.3	посещений	1,850154
2.1.4. Медицинская помощь в неотложной форме	31.1.4	посещений	0,26
2.1.5. Медицинская помощь в связи с заболеваниями	31.1.5	обращений	1,830000
2.1.5.1. из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	31.1.5.1		X
2.1.5.1.1. компьютерная томография	31.1.5.1.1	исследований	0,064343
2.1.5.1.2. магнитно-резонансная томография	31.1.5.1.2	исследований	0,019538
2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	31.1.5.1.3	исследований	0,411751
2.1.5.1.4. эндоскопическое диагностическое исследование	31.1.5.1.4	исследований	0,033392

2.1.5.1.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	31.1.5.1.5	исследований	0,003195
2.1.5.1.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	31.1.5.1.6	исследований	0,137633
2.1.5.1.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	31.1.5.1.7	исследований	0,397537
2.1.6. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	31.1.6	комплексных посещений	0,08584
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	31.2	случаев лечения	0,016341
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	31.2.1	случаев лечения	0,00
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	31.2.2	случаев лечения	0,00
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	0,044404
3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология" (сумма строк 31.2.1 + 33.1.1)	32.1	случаев лечения	0,023800
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 33.1.2)	32.2	случаев лечения	0,000865
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.2.2 + 33.1.3)	32.3	случаев лечения	0,000438
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	33	X	X
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	33.1	случаев лечения	0,028063
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	33.1.1	случаев лечения	0,023800
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	33.1.2	случаев лечения	0,000865
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	33.1.3	случаев	0,000438

4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	33.2	случаев госпитализации	0,144652
4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю "онкология"	33.2.1	случаев госпитализации	0,010017
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	33.2.2	случаев госпитализации	0,005209
5. Медицинская реабилитация	34		X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь)	34.1	комплексных посещений	0,002954
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	34.2	случаев лечения	0,002601
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	34.3	случаев госпитализации	0,002998
6. Расходы на ведение дела СМО	35		X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	36		X
1. Скорая медицинская помощь	37	вызовов	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	38.1	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	38.1.1	комплексных посещений	0,00
2.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	38.1.2	комплексных посещений	0,00
2.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	38.1.2.1	комплексных посещений	0,00
2.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	38.1.3	посещений	0,023053
2.1.4. Медицинская помощь в неотложной форме	38.1.4	посещений	0,00
2.1.5. Медицинская помощь в связи с заболеваниями	38.1.5	обращений	0,00
2.1.5.1. из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	38.1.5.1		X

2.1.5.1.1. компьютерная томография	38.1.5.1.1	исследований	0,00
2.1.5.1.2. магнитно-резонансная томография	38.1.5.1.2	исследований	0,00
2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	38.1.5.1.3	исследований	0,00
2.1.5.1.4. эндоскопическое диагностическое исследование	38.1.5.1.4	исследований	0,00
2.1.5.1.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	38.1.5.1.5	исследований	0,00
2.1.5.1.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	38.1.5.1.6	исследований	0,00
2.1.5.1.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	38.1.5.1.7	исследований	0,00
2.1.6. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	38.1.6	комплексных посещений	0,00
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	38.2	случаев лечения	0,00
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	38.2.1	случаев лечения	0,00
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	38.2.2	случаев лечения	0,00
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	0,000496
3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология" (сумма строк 38.2.1 + 40.1.1)	39.1	случаев лечения	0,000496
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 40.1.2)	39.2	случаев лечения	0,000496
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 38.2.2 + 40.1.3)	39.3	случаев лечения	0,00
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в	40.1	случаев лечения	0,000496

том числе			
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	40.1.1	случаев лечения	0,000496
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	40.1.2	случаев лечения	0,000496
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	40.1.3	случаев	0,00
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40.2	случаев госпитализации	0,000239
4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю "онкология"	40.2.1	случаев госпитализации	0,000239
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	40.2.2	случаев госпитализации	0,000239
5. Медицинская реабилитация	41		X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь)	41.1	комплексных посещений	0,00
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	41.2	случаев лечения	0,00
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	41.3	случаев госпитализации	0,00
6. Паллиативная медицинская помощь <4>	42	X	0,00
6.1. Первичная паллиативная медицинская помощь, в том числе врачебная, всего, в том числе:	42.1	посещений	0,00
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	42.1.1	посещений	0,00
6.1.2. посещения на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	42.1.2	посещений	0,00
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <4>	42.2	койко-дней	0,00
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <4>	42.3	случаев лечения	0,00
7. Расходы на ведение дела СМО	43		X
8. Иные расходы	44		X

3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	45		X
1. Скорая медицинская помощь	46	вызовов	0,00
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	47	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	47.1	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	47.1.1	комплексных посещений	0,00
2.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	47.1.2	комплексных посещений	0,00
2.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	47.1.2.1	комплексных посещений	0,00
2.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	47.1.3	посещений	0,00
2.1.4. Медицинская помощь в неотложной форме	47.1.4	посещений	0,00
2.1.5. Медицинская помощь в связи с заболеваниями	47.1.5	обращений	0,00
2.1.5.1. из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	47.1.5.1		X
2.1.5.1.1. компьютерная томография	47.1.5.1.1	исследований	0,00
2.1.5.1.2. магнитно-резонансная томография	47.1.5.1.2	исследований	0,00
2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	47.1.5.1.3	исследований	0,00
2.1.5.1.4. эндоскопическое диагностическое исследование	47.1.5.1.4	исследований	0,00
2.1.5.1.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	47.1.5.1.5	исследований	0,00
2.1.5.1.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	47.1.5.1.6	исследований	0,00
2.1.5.1.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	47.1.5.1.7	исследований	0,00

2.1.6. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	47.1.6	комплексных посещений	0,00
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	47.2	случаев лечения	0,00
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	47.2.1	случаев лечения	0,00
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	47.2.2	случаев лечения	0,00
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	0,00
3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология" (сумма строк 47.2.1 + 49.1.1)	48.1	случаев лечения	0,00
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 49.1.2)	48.2	случаев лечения	0,00
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 47.2.2 + 49.1.3)	48.3	случаев лечения	0,00
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	49	X	X
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	49.1	случаев лечения	0,00
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	49.1.1	случаев лечения	0,00
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	49.1.2	случаев лечения	0,00
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	49.1.3	случаев	0,00
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	49.2	случаев госпитализации	0,00
4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю "онкология"	49.2.1	случаев госпитализации	0,00
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	49.2.2	случаев госпитализации	0,00
5. Медицинская реабилитация	50		X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная	50.1	комплексных	0,00

помощь)		посещений	
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	50.2	случаев лечения	0,00
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	50.3	случаев госпитализации	0,00
6. Расходы на ведение дела СМО	51		X
ИТОГО (сумма строк 1 + 19 + 20)	52		X

-----

<1> Без 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.

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

<4> В 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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 6.2](#) Федерального закона от 17 июля 1999 г. N 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. N 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 и выписывание лекарственных препаратов гражданам, страдающим 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, 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 здравоохранения, за счет средств федерального бюджета лекарственных 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 жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, утвержденный Правительством Российской Федерации, жителям города Москвы, включенным в региональный сегмент Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к 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 порядке, установленных Правительством Москвы.

Выписывание медицинских изделий (изделий медицинского назначения), специализированных продуктов лечебного 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 жизни гражданина или его инвалидности, утвержденный Правительством Российской Федерации, осуществляется по медицинским показаниям в 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 сверх утвержденного Правительством Российской Федерации перечня медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг, медицинскими изделиями для проведения мониторинга уровня глюкозы в интерстициальной жидкости (сканер (датчик/сенсор) системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в интерстициальной жидкости). Обеспечение указанными медицинскими изделиями осуществляется по назначению лечащего врача - детского эндокринолога медицинской организации Департамента здравоохранения города Москвы, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению, в порядке, установленном Департаментом 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.

При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи

---

---

в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях граждане обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденный Правительством Российской Федерации, и 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 важнейших лекарственных препаратов, осуществляется по медицинским показаниям в случаях нетипичного течения заболевания, наличия осложнений основного заболевания и (или) сопутствующих заболеваний, назначения лекарственных препаратов, особенности взаимодействия и совместимости которых согласно инструкциям по их применению приводят к снижению эффективности и безопасности фармакотерапии и (или) создают потенциальную опасность для жизни и здоровья пациента, в случае замены лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям.

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 числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, передача от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому 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 паллиативную специализированную медицинскую помощь в амбулаторных 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 системы здравоохранения города Москвы, оказывающей паллиативную специализированную медицинскую помощь, в которой пациент получает паллиативную специализированную медицинскую помощь в 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 выездной патронажной 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 государственной системы здравоохранения 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, пациенту 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 на дому 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 помощи, утверждаемым Департаментом здравоохранения города Москвы совместно с Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы.

Передача медицинских изделий для использования на дому организациями, функции и полномочия учредителей 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 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 помощи, утверждаемым, Департаментом здравоохранения города Москвы 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 им паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, бесплатно обеспечиваются лекарственными препаратами (включая наркотические и 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 системы здравоохранения города Москвы, оказывающей паллиативную 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 города Москвы, оказывающей специализированную 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 врачебной комиссии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы". Обеспечение антибактериальными лекарственными препаратами и соответствующими витаминами осуществляется структурными подразделениями Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы", осуществляющими диспансерное наблюдение. Отпуск

---

---

противотуберкулезных лекарственных препаратов, гепатопротекторов, антибактериальных лекарственных препаратов, соответствующих витаминов осуществляется медицинским работником с внесением в медицинскую 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 на лечении в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях по профилю "фтизиатрия", при выписке из этих медицинских организаций указанные лица обеспечиваются на срок до постановки на диспансерное наблюдение в связи с туберкулезом, но не более чем на три календарных дня, противотуберкулезными лекарственными препаратами, гепатопротекторами, антибактериальными лекарственными препаратами и соответствующими витаминами, включенными в Перечень жизненно необходимых и 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 законного представителя лица, который обеспечивается лекарственными 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 злокачественное новообразование 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 желудка, опухоли головы и шеи, классифицируемые в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем - 10 (МКБ-10) по диагнозам C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9, C61, C18.0, 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 самостоятельных (первичных) множественных локализаций (при условии проведения лечения по поводу одного из указанных в настоящем абзаце диагнозов онкологических заболеваний), классифицируемое в соответствии с МКБ-10 по диагнозу C97, осуществляется обеспечение лекарственными 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, на условиях, установленных нормативным 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 городе Москве, лечащими врачами-онкологами медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилю "онкология", осуществляется назначение лекарственных препаратов в жидких лекарственных формах, предназначенных для инъекций, в дозировке, способом введения, кратностью введения, которые предусмотрены схемой лечения, определенной в соответствии с клинической рекомендацией (медицинской методологией) лечения онкологического заболевания, без выписывания рецептов на лекарственные препараты. Получение лекарственных препаратов в жидких лекарственных формах, предназначенных для инъекций, в соответствии с 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 клинической рекомендацией (медицинской методологией) 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 детям из числа жителей города Москвы, страдающим онкологическими заболеваниями, лечащими врачами - детскими онкологами медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, 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 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 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 стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи граждане по медицинским показаниям обеспечиваются медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, в соответствии со стандартами медицинской помощи и порядками оказания медицинской помощи.

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. N 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 мозгового кровообращения либо инфаркт миокарда, которым выполнены 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. N 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 сердечно-сосудистых 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 6.2](#) Федерального закона от 17 июля 1999 г. N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" и [статьей 10](#) Федерального закона от 24 ноября 1995 г. N 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 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 заготовленные, переработанные и прошедшие вирусологическое тестирование кровь и (или) ее компоненты, которые направляются на карантинизацию (свежезамороженная плазма) или на пополнение стратегического резерва.

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

В экстренных случаях при наличии запасов компоненты крови на безвозмездной основе передаются из отделений переливания крови в кабинеты трансфузионной терапии медицинских

---

организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, направивших заявку на кровь и (или) ее компоненты, с обязательной регистрацией в отделении контроля и экспедиции готовой продукции Центра крови.

Приложение 4  
к Территориальной программе

**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**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
А02В	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
А02ВА	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
А02ВС	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы;

			капсулы кишечнорастворимы лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для инфузий; порошок для приготовления с для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимы лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимы покрытые пленочной оболочк таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочк таблетки, покрытые оболочко
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эферы с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введе
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки;

			таблетки, покрытые пленочно-оболочкой
A03B	препараты белладонны		
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 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные таблетки, покрытые пленочно-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 пленочно-оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления для внутривенного введения;

			раствор для внутривенного ве
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочк таблетки кишечнорастворимы покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактоулоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления р для приема внутрь; порошок для приготовления р 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 с 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;

			<p>таблетки кишечнорастворимые пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением;</p> <p>гранулы кишечнорастворимые пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;</p> <p>гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь</p>
		сульфасалазин	<p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	<p>бифидобактерии бифидум</p>	<p>капсулы;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;</p> <p>порошок для приема внутрь;</p> <p>порошок для приема внутрь и местного применения;</p> <p>суппозитории вагинальные и ректальные;</p> <p>таблетки</p>
		<p>пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный</p>	<p>капсулы;</p> <p>порошок для приема внутрь</p>
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 аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глужизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения

A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
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; 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

			оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		семаглутид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (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 B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>		
A11DA	витамин B <sub>1</sub>	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 д порошок для приготовления р 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
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для внутривенного вв раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного (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 для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки растворимые

		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления для внутривенного введения; концентрат для приготовления для инфузий; раствор для внутривенного вв раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введе
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения

		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления 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 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 для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения

		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для инфузий; раствор для инфузий (заморож
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления р для подкожного введения
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введе
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наруж применения; таблетки
B03	антианемические препараты		

V03A	препараты железа		
V03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
V03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного вв
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного вв
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного вв
V03B	витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
V03BA	витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
V03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
V03X	другие антианемические препараты		
V03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленглико ль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления для внутривенного и подкожн введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
V05	кровезаменители и перфузионные растворы		
V05A	кровь и препараты крови		
V05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий

		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления р 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 сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозир раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного вв 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 для инфузий; раствор для внутривенного вв
		магния сульфат	раствор для внутривенного вв
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для иньбе
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного вв таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного вв таблетки, покрытые пленочной оболочкой

C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления для внутривенного введения; раствор для внутривенного вв таблетки
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4- фторфенил)-2-(1- этилпиперидин-4- ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лапаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозирова таблетки; таблетки пролонгированного д
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного д капсулы с пролонгированным

			высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного д таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления для инфузий; пленки для наклеивания на де раствор для внутривенного вв спрей подъязычный дозировани таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		мельдоний	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабуль введения; раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного вв таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		

C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного д раствор для внутривенного вв
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые п оболочкой; таблетки с модифицированны высвобождением, покрытые о таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п 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 для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления для инфузий; концентрат для приготовления для инъекций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые о

			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; 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 п рта; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочно оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочно оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного д таблетки, покрытые пленочно оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введе
		эволюкумаб	раствор для подкожного введе
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 для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения 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 приме
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного приме
		калия перманганат	порошок для приготовления р для местного и наружного при
		этанол	концентрат для приготовления для наружного применения; концентрат для приготовления для наружного применения и приготовления лекарственных раствор для наружного приме раствор для наружного приме приготовления лекарственных
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введе
		пимекролимус	крем для наружного применен
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 для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы 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 для внутримышечного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения, масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые, пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением

			высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые о таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа- редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления для подкожного введения; раствор для подкожного введе
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный таблетки; таблетки, диспергируемые в п рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного вв
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного вв раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения;

			раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и 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 гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		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; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреальной инъекции; раствор для инъекций

			раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления 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	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; 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 для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		

H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреодные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного вв
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного вв
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для инфузий; таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления су для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления с для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочно

			оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р для внутримышечного введен таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления с для внутримышечного введен
		бензилпенициллин	порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р для внутримышечного и подк введения; порошок для приготовления р для инъекций; порошок для приготовления р для инъекций и местного при порошок для приготовления с для внутримышечного введен
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р для внутримышечного введен
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления р для внутривенного введения; порошок для приготовления с для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим

			введения; порошок для приготовления р для внутримышечного введен порошок для приготовления р для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления су для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления су для приема внутрь; порошок для приготовления р для внутривенного введения; порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р для внутримышечного введен порошок для приготовления р для инфузий; порошок для приготовления р для инъекций; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р для внутримышечного введен порошок для приготовления р для инъекций
		цефтазидим	порошок для приготовления р для внутривенного введения; порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления р для внутривенного введения; порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим

			<p>введения;          порошок для приготовления р          для внутримышечного введен          порошок для приготовления р          для инфузий;          порошок для приготовления р          для инъекций</p>
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р для внутримышечного введен
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления р для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления р для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовлени для инъекций; лиофилизат для приготовлени для внутривенного и внутрим введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления к для приготовления раствора д
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления к для приготовления раствора д
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления к для приготовления раствора д
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмин		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы;

			лиофилизат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; порошок для приготовления с для приема внутрь; порошок для приготовления с для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		klaritromicin	гранулы для приготовления су для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления для инфузий; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления р для внутримышечного введен
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р

			для внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р для внутримышечного введен
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для инга раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочно оболочкой; капсулы
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочко

			таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного вв раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий и приема внутрь порошок для приготовления р для инфузий; порошок для приготовления р для инфузий и приема внутрь
		телаванцин	лиофилизат для приготовления для инфузий
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления р для инъекций; лиофилизат для приготовления для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления су для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочно оболочкой

		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
		фосфомицин	порошок для приготовления р для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий; порошок для приготовления с для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления с для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления 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; 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
		цикloserин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного, эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой

			таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочко
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометилпи ридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + лемефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки

		лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применен лиофилизат для приготовления для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружно применения; мазь для наружного применен порошок для приготовления р для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочно оболочкой; набор таблеток, покрытых пл оболочкой

		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления р для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочно оболочкой

J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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 лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		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
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофилизат для приготовления для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамида 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 для инфузий
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			оболочкой; порошок для приготовления к для приготовления раствора д инфузий; концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
		анатоксин дифтерийно- столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
		сыворотка противодифтерийная	
		сыворотка противостолбнячная	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против	

		клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления для внутримышечного введения раствор для внутримышечного
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	
		паливизумаб	раствор для внутримышечного
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	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; порошок для приготовления к для приготовления раствора д
		ифосфамид	порошок для приготовления р для инфузий; порошок для приготовления р для инъекций; порошок для приготовления к

			для приготовления раствора д
		мелфалан	лиофилизат для приготовления для внутрисосудистого введен таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; порошок для приготовления р для внутривенного введения; порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; таблетки, покрытые оболочко
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введе таблетки; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой

		пеметрексед	лиофилизат для приготовления для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий; концентрат для приготовления для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения

		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; концентрат для приготовления для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления для внутриартериального, внутривенного и внутривенного введения; концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого внутрипузырного введения
		идарубицин	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; раствор для внутривенного вв
		митоксантрон	концентрат для приготовления для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;

			лиофилизат для приготовления для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для внутриаортального, внутривенного введения и
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления к для приготовления раствора д

		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий

		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		акалабрутиниб	капсулы
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочно

			оболочкой
		ленватиниб	капсулы
		мидостаурин	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		палбоциклиб	капсулы
		регорафениб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления для внутривенного и внутрим введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для внутриглазного в
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для внутривенного и подкожн

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

		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления 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 подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые 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 родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный лиофилизат для приготовления для внутримышечного, субконъюнктивального введения закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления для интраназального введения лиофилизат для приготовления для интраназального введения ингаляций; лиофилизат для приготовления для инъекций; лиофилизат для приготовления для инъекций и местного применения лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного субконъюнктивального введения закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные

		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонатацетат	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 для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления 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 для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления 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 опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертOLIзумаба пэгoл	раствор для подкожного введения
		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;
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		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;
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы
		помалидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением

			<p>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, пролонгированным высвобождением</p>
		кеторолак	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;                  раствор для внутримышечного введения;                  таблетки;                  таблетки, покрытые оболочкой;                  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	<p>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);</p>

			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 препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 инъекций
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

		комплекс	лиофилизат для приготовления для инъекций; раствор для внутримышечного
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносуаб	раствор для подкожного введе
		стронция ранелат	порошок для приготовления с для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения	нусинерсен	раствор для интратекального

	заболеваний костно-мышечной системы	рисдиплам	порошок для приготовления р для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления р для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного в эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного д раствор для инъекций; раствор для подкожного введе таблетки пролонгированного д

			покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п оболочкой; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтиче система; пластырь трансдермальный
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил- этоксипиперидин	таблетки защечные
		тапентадол	таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимы покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимы покрытые пленочной оболочк таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочк таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочн оболочкой; таблетки, покрытые пленочно

			оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (д суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (дл суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочно 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 д таблетки пролонгированного д покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимы раствор для внутривенного вв сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочк таблетки пролонгированного д

			покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочно 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; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки

N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые о таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые п оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного д
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочко
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочко
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечног таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечног (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечног раствор для внутримышечног (масляный);

			таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные 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	дiazепины, 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 с для внутримышечного введен продолжительного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в п рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазеина	бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в п
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочко
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазеина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочко

			таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		пипофезин	таблетки
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введе раствор для подкожного и субконъюнктивального введе
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для внутривенного вв раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочно 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
		фонтурацетам	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций
		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 с для внутримышечного введения; пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	беттагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидроксипиридина сульфат	капсулы; 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	леваamisол	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 эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный

			детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированной дозы аэрозоль для ингаляций дозированной дозы активизируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированной дозы раствор для ингаляций
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированной дозы капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированной дозы
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированной дозы
		будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированной дозы капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фуоат	порошок для ингаляций дозированной дозы
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированной дозы капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированной дозы
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированной дозы
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированной дозы

	комбинации с кортикостероидами	вилантерол + умеклидиния бромид+ флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозир
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для инга
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозир раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозир
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозир аэрозоль для ингаляций дозир активируемый вдохом; спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые порошок для ингаляций дозир раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций дозир
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозир
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для инга
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозир раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для инга раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозир капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		

R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного вв раствор для внутримышечного таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления 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 д пастилки; раствор для внутривенного вв раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и к сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления ра приема внутрь; гранулы для приготовления с порошок для приготовления р для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного вв 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; 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
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления раствора для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления раствора для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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	ацетазолamid	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропoxифеноксиметил-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 вв
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного вв
		ранибизумаб	раствор для внутриглазного вв
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 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
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления 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 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	
		кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные	йоверсол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

	низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства		внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомерпол	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 средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		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
		гадотероная кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства		

	для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид $^{89}\text{Sr}$	раствор для внутривенного вв
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [ $^{223}\text{Ra}$ ]	раствор для внутривенного вв

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 <1> ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧЕЙ**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	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 H <sub>2</sub> -гистаминовых	ранитидин	раствор для внутривенного и

	рецепторов		внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для инфузий; порошок для приготовления с для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол <2>	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления 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 п

			оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин <2>	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 5HT3-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 + глицерризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; раствор для внутривенного ве
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид <2>	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочк таблетки кишечнорастворимы покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактоулоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления р для приема внутрь; порошок для приготовления р 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 с 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 пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые 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 сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь
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 аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт <2>	раствор для подкожного введения

	инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введе
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введе
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введе
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введе
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введе
		инсулин детемир	раствор для подкожного введе
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки пролонгированного д таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированны высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		линаглиптин <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой

		саксаглиптин <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		семаглутид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин A	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 (м
A11D	витамин В <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами В <sub>6</sub> и В <sub>12</sub>		
A11DA	витамин В <sub>1</sub>	тиамин	раствор для внутримышечного
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного д порошок для приготовления р 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
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для внутривенного вв раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного

			(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 <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного и внутрим введения; таблетки кишечнорастворимые таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		агалсидаза бета <2>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
		велаглюцераза альфа <2>	лиофилизат для приготовления для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления для инфузий
		идурсульфазы <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		идурсульфазы бета	концентрат для приготовления для инфузий
		имиглюцераза <2>	лиофилизат для приготовления для инфузий
		ларонидаза <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		себелипаза альфа <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		талиглюцераза альфа <2>	лиофилизат для приготовления

			концентрата для приготовления для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно- кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат <2>	капсулы
		нитизинон <2>	капсулы
		сапроптерин <2>	таблетки растворимые
		тиоктовая кислота <2>	капсулы; концентрат для приготовления для внутривенного введения; концентрат для приготовления для инфузий; раствор для внутривенного вв раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	анти тромботические средства		
B01A	анти тромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия <2>	раствор для инъекций
		парнапарин натрия <2>	раствор для подкожного введе
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		тикагрелор <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения;

			лиофилизат для приготовления для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат <2>	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота <2>	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления 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 <2>	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс <2>	лиофилизат для приготовления для инфузий
		мороктоког альфа <2>	лиофилизат для приготовления для инфузий

			для внутривенного введения
		нонаког альфа <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		октоког альфа <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для инфузий; раствор для инфузий (заморож
		фактор свертывания крови IX <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный) <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		эфмороктоког альфа <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим <2>	порошок для приготовления р для подкожного введения

		эльтромбопаг <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введе
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наруж применения; таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат <2>	раствор для внутривенного вв
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс <2>	раствор для внутривенного вв
		железа карбоксимальтозат <2>	раствор для внутривенного вв
B03B	витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа <2>	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленглико ль-эпоэтин бета <2>	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для пригото

			для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат <2>	порошок для приготовления р 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 <2>	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия	раствор для инфузий

		хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол <2>	порошок для ингаляций дозир раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза <2>	раствор для внутривенного вв 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 для инфузий; раствор для внутривенного вв
		магния сульфат <2>	раствор для внутривенного вв
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид <2>	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовлен лекарственных форм для иньб
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного вв таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаионамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

			раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин <2>	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного вв таблетки, покрытые пленочно оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления для внутривенного введения; раствор для внутривенного вв таблетки
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4- фторфенил)-2-(1- этилпиперидин-4- ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаптаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин <2>	концентрат для приготовления для внутривенного введения
		фенилэфрин <2>	раствор для инъекций

		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида моонитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний <2>	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабурального введения

			введения; раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного вв таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного д раствор для внутривенного вв
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		бозентан <2>	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		риоцигуат <2>	таблетки, покрытые пленочно 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 оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые 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 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-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		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; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

			высвобождением, покрытые п оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного вв таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п оболочкой
C09	средства, действующие на ренин- ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочко
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в п рта; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин <2>	капсулы; таблетки, покрытые оболочко

			таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		симвастатин <2>	таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного д таблетки, покрытые пленочно оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб <2>	раствор для подкожного введе
		эволюкумаб <2>	раствор для подкожного введе
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 применен раствор для наружного приме (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный <2>	лиофилизат для приготовления 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 применен
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		

D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения раствор для наружного приме
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения раствор для местного и наруж применения; раствор для наружного приме раствор для наружного приме (спиртовой); спрей для наружного приме (спиртовой); спрей для местного и наружно применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наруж применения; раствор для наружного приме
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид <2>	раствор для местного и наруж применения; раствор для местного приме
		калия перманганат <2>	порошок для приготовления р для местного и наружного при
		этанол	концентрат для приготовления для наружного применения; концентрат для приготовления для наружного применения и приготовления лекарственных раствор для наружного приме раствор для наружного приме приготовления лекарственных
D11	другие дерматологические		

	препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус <2>	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 для инфузий; раствор для внутривенного введения

G03	половые гормоны и модуляторы 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 <2>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		корифоллитропин альфа <2>	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа <2>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа <2>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен <2>	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения; масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		

G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления 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; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид <2>	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид <2>	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 <2>	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс <2>	раствор для подкожного введения
		цетрореликс <2>	лиофилизат для приготовления

			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; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреальной инъекции; 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	анти tireоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон <2>	лиофилизат для приготовления для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид <2>	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин <2>	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол <2>	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид <2>	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для инфузий; таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления для инфузий;

			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин <2>	порошок для приготовления суспензии для 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

	лактамазам		для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; 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 <2>	порошок для приготовления раствора для 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 пленочно-оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р для внутримышечного введен порошок для приготовления р для инъекций
		цефтазидим <2>	порошок для приготовления р для внутривенного введения; порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р для инъекций
		цефтриаксон <2>	порошок для приготовления р для внутривенного введения; порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р для внутримышечного введен порошок для приготовления р для инфузий; порошок для приготовления р для инъекций
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р для внутримышечного введен
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления р для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления р для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления для инъекций;

			лиофилизат для приготовления для внутривенного и внутрим введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенымы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления к для приготовления раствора д
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления к для приготовления раствора д
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления к для приготовления раствора д
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамины и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; порошок для приготовления с для приема внутрь; порошок для приготовления с для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		klaritromitsin	гранулы для приготовления су для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления для инфузий; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно

			оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки, 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
		гентамицин <2>	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 <2>	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин <2>	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			оболочкой; капсулы
		лемефлоксацин <2>	капли глазные; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		моксифлоксацин <2>	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк
		спарфлоксацин <2>	таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного вв раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий и приема внутрь порошок для приготовления р для инфузий; порошок для приготовления р

			для инфузий и приема внутрь
		телаванцин	лиофилизат для приготовления для инфузий
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления р для инъекций; лиофилизат для приготовления для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления су для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		тедизолид <2>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
		фосфомицин	порошок для приготовления р для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол <2>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий; порошок для приготовления с

			для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления с для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота <2>	гранулы замедленного высвобо для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимы гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочк гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимы покрытые пленочной оболочк таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочк
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; лиофилизат для приготовления для внутривенного и внутрим введения; порошок для приготовления р

			для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин <2>	капсулы
		рифампицин <2>	капсулы; лиофилизат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цикloserин <2>	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид <2>	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид <2>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид <2>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин <2>	таблетки
		деламанид <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид <2>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон <2>	капсулы
		тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол <2>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + лемефлоксацин +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		пиразинамид + этамбутол + пиридоксин <2>	
		изониазид + пиразинамид <2>	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин <2>	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин <2>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин <2>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол <2>	таблетки
		лomeфлoксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон <2>	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий;

			таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		валганцикловир <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		ганцикловир <2>	лиофилизат для приготовления для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир <2>	капсулы
		дарунавир <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		нарлапревир <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочно оболочкой; набор таблеток, покрытых пл оболочкой
		ритонавир <2>	капсулы; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		саквинавир <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		фосампренавир <2>	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир <2>	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		диданозин <2>	капсулы кишечнорастворимы порошок для приготовления р для приема внутрь
		зидовудин <2>	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой

		ламивудин <2>	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		ставудин <2>	капсулы
		телбивудин <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		тенофовир <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		тенофовира алафенамид <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		фосфазид <2>	таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		эмтрицитабин <2>	капсулы; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		энтекавир <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		невирапин <2>	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин <2>	таблетки
		эфавиренз <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		даклатасвир <2>	таблетки, покрытые пленочно

			оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир <2>	таблеток набор
		рибавирин <2>	капсулы; концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		софосбувир <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир <2>	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевертид <2>	лиофилизат для приготовления для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		долутегравир <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		имидазолилэтанами пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирук <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		молнупиравир	капсулы
		ралтегравир <2>	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочно оболочкой; порошок для приготовления к для приготовления раствора д инфузий; концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный <2>	
		анатоксин дифтерийно- столбнячный <2>	
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки	

		обыкновенной <2>	
		сыворотка противоботулиническая <2>	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая <2>	
		сыворотка противодифтерийная <2>	
		сыворотка противостолбнячная <2>	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный <2>	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический <2>	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита <2>	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) <2>	лиофилизат для приготовления для внутримышечного введения раствор для внутримышечного
		иммуноглобулин человека противостафилококковый <2>	
		паливизумаб <2>	раствор для внутримышечного
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем	

		профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям <2>	
		вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; порошок для приготовления к для приготовления раствора д
		ифосфамид	порошок для приготовления р для инфузий; порошок для приготовления р для инъекций; порошок для приготовления к для приготовления раствора д
		мелфалан	лиофилизат для приготовления для внутрисосудистого введен таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; порошок для приготовления р для внутривенного введения; порошок для приготовления р для внутривенного и внутрим введения; таблетки, покрытые оболочко

L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочно-оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочно-оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления для инфузий
		ралтитрексид <2>	лиофилизат для приготовления для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин <2>	раствор для инфузий
		флударабин <2>	концентрат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочно-оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения

		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий; концентрат для приготовления для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий

L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; концентрат для приготовления для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления для внутриартериального, внутривенного и внутривузырного введения; концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для внутрисосудистого и внутривузырного введения; раствор для внутрисосудистого внутривузырного введения
		идарубицин <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; раствор для внутривенного вв
		митоксантрон <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления для внутрисосудистого и внутривузырного введения; лиофилизат для приготовления для внутрисосудистого и внутривузырного введения; лиофилизат для приготовления для внутриартериального, внутривузырного введения и п
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		

L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин <2>	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		атезолизумаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления к для приготовления раствора д
		брентуксимаб ведотин <2>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		дурвалумаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления для инфузий
		ниволумаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий

		обинутузумаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		панитумумаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		пембролизумаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		пертузумаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		пролголимаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		рамуцирумаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		ритуксимаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин <2>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб <2>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутиниб <2>	капсулы
		акситиниб <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб <2>	капсулы
		афатиниб <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	бозутиниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
	вандетаниб <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
	вемурафениб <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
	гекситиниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
	дабрафениб <2>	капсулы
	дазатиниб <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
	ибрутиниб <2>	капсулы
	иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
	кабозантиниб <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
	кобиметиниб <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
	кризотиниб <2>	капсулы
	лапатиниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
	ленватиниб <2>	капсулы
	мидостаурин <2>	капсулы
	нилотиниб <2>	капсулы
	нинтеданиб <2>	капсулы мягкие
	осимертиниб <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
	пазопаниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
	палбоциклиб <2>	капсулы
	регорафениб	таблетки, покрытые пленочно

			оболочкой
		рибоциклиб <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		руксолитиниб <2>	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		церитиниб <2>	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного и внутрим введения
		афлиберцепт <2>	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для внутриглазного в
		бортезомиб <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для внутривенного и подкожн введения; лиофилизат для приготовления для подкожного введения
		венетоклакс <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		висмодегиб <2>	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб <2>	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления для инфузий
		карфилзомиб <2>	лиофилизат для приготовления для инфузий

		митотан	таблетки
		олапариб <2>	таблетки, покрытые пленочно-оболочкой
		талазопариб <2>	капсулы
		третиноин <2>	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления для подкожного введения
		эрибулин <2>	раствор для внутривенного вв
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечн введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечн введения пролонгированного
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введе пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечн подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечн подкожного введения с пролонгированным высвобожд
		трипторелин	лиофилизат для приготовления для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечн введения пролонгированного лиофилизат для приготовления

			суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые 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
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон <2>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс <2>	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 <2>	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения; закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения 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; закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные
		интерферон бета-1a <2>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b <2>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма <2>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

			для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a <2>	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа- 2b <2>	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления для инъекций и местного при суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ <2>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривузырного введения
		глатирамера ацетат <2>	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил- глицин динатрия <2>	раствор для инъекций
		меглюмина акридонатацетат <2>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон <2>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт <2>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		апремиласт <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб <2>	лиофилизат для приготовления

			концентрата для приготовления для инфузий
		ведолизумаб <2>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный <2>	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий
		кладрибин <2>	таблетки
		лефлуномид <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		микофенолата мофетил <2>	капсулы; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		микофеноловая кислота <2>	таблетки кишечнорастворимы покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочк
		натализумаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		окрелизумаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий
		сипонимод <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		терифлуномид <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		тофацитиниб <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		упадацитиниб <2>	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п оболочкой
		финголимод <2>	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые

		экулизумаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб <2>	раствор для подкожного введения
		голимумаб <2>	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб <2>	лиофилизат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий
		цертолизумаба пэггол <2>	раствор для подкожного введения
		этанерцепт <2>	лиофилизат для приготовления для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра <2>	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		гуселькумаб <2>	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб <2>	раствор для подкожного введения
		канакинумаб <2>	лиофилизат для приготовления для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		левилимаб <2>	раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб <2>	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб <2>	раствор для подкожного введения
		сарилумаб <2>	раствор для подкожного введения
		секукинумаб <2>	лиофилизат для приготовления для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб <2>	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб <2>	раствор для подкожного введения

L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус <2>	капсулы; капсулы пролонгированного д концентрат для приготовления для внутривенного введения; мазь для наружного применен
		циклоспорин <2>	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимы
		леналидомид <2>	капсулы
		пирфенидон <2>	капсулы
		помалидомид <2>	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимы капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочк таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочн оболочкой; таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые кишечнорастворим оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного д

			<p>покрытые пленочной оболочкой          таблетки кишечнорастворимые          покрытые пленочной оболочкой          таблетки с пролонгированным          высвобождением, покрытые п          оболочкой;          таблетки кишечнорастворимые          пролонгированным высвобожд</p>
		кеторолак	<p>раствор для внутривенного и          внутримышечного введения;          раствор для внутримышечного          введения;          таблетки;          таблетки, покрытые оболочкой          таблетки, покрытые пленочно          оболочкой</p>
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен <2>	<p>раствор для внутривенного и          внутримышечного введения</p>
		ибупрофен	<p>гель для наружного применен          гранулы для приготовления ра          приема внутрь;          капсулы;          крем для наружного применен          мазь для наружного применен          раствор для внутривенного вв          суппозитории ректальные;          суппозитории ректальные (дл          суспензия для приема внутрь;          суспензия для приема внутрь          детей);          таблетки, покрытые оболочко          таблетки, покрытые пленочно          оболочкой;          таблетки с пролонгированным          высвобождением, покрытые п          оболочкой</p>
		кетопрофен	<p>капсулы;          капсулы пролонгированного д          капсулы с модифицированным          высвобождением;          раствор для внутривенного и          внутримышечного введения;          раствор для инфузий и          внутримышечного введения;          суппозитории ректальные;</p>

			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 <2>	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А <2>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс <2>	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
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		

M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота <2>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносуаб <2>	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат <2>	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
		рисдиплам <2>	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система		
N 01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	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 анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират <2>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминокислоты	прокаин <2>	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		левобупивакаин <2>	раствор для инъекций
		ропивакаин <2>	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		налоксон + 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	пропионилфенил- этоксиперидин	таблетки защечные
		тапентадол <2>	таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимы покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимы покрытые пленочной оболочк таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочк таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочн оболочкой; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (д суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (дл суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		

N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимид	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного д таблетки пролонгированного д покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимы раствор для внутривенного вв сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочк таблетки пролонгированного д покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые п оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		леветирацетам <2>	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно

			оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		прегабалин <2>	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочно 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; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые о таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые п оболочкой
		прамипексол <2>	таблетки; таблетки пролонгированного д
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные	левомепромазин	раствор для инфузий и

	фенотиазина		внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочко
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочко
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		флуфеназин <2>	раствор для внутримышечного (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного раствор для внутримышечного (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочко
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол <2>	раствор для внутримышечного (масляный); таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного (масляный);

			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины 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 воде; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон <2>	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон <2>	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в воде; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепаина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в воде
		дiazепам	раствор для внутривенного и

			внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочко
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазеина	мидазолам <2>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки пролонгированного д покрытые пленочной оболочк
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно

			оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		пипофезин	таблетки
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин <2>	раствор для подкожного введе раствор для подкожного и субконъюнктивального введе
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления для инфузий; раствор для внутривенного вв раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		глицин <2>	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязы
		метионил-глутамил- гистидил-фенилаланил- пролил-глицил-пролин <2>	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного вв раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой

		полипептиды коры головного мозга скота <2>	лиофилизат для приготовления для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		церебролизин <2>	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного д таблетки, покрытые пленочно оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтиче система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин <2>	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно 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 <2>	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 <2>	капсулы; порошок для приготовления с

			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
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 <2>	таблетки
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; 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 <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин <2>	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки

P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел <2>	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочно-оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол <2>	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 эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат <2>	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилومتазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		

R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол <2>	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный активированный 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 комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фуоат	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 антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуоат <2>	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; 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 дозир аэрозоль для ингаляций дозир активируемый вдохом; спрей назальный дозированны суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимы порошок для ингаляций дозир раствор для ингаляций; спрей назальный дозированны суспензия для ингаляций дози
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозир
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для инга
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозир раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для инга раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота <2>	аэрозоль для ингаляций дозир капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированны
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного вв раствор для внутримышечног таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введе
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления для подкожного введения
		омализумаб <2>	лиофилизат для приготовления для подкожного введения; раствор для подкожного введе
		реслизумаб	концентрат для приготовления для инфузий
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных		

	заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		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; раствор для ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
		дорназа альфа <2>	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; 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
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления для ингаляционного введения лиофилизат для приготовления для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор <2>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 <2>	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия <2>	раствор для внутривенного вв
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб <2>	раствор для внутриглазного вв
		ранибизумаб <2>	раствор для внутриглазного вв
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 <2>	раствор для внутрикожного вв
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) <2>	раствор для внутрикожного вв
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфо нат натрия <2>	раствор для внутримышечного подкожного введения

		калий-железо гексацианоферрат <2>	таблетки
		кальция тринатрия пентетат <2>	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения; раствор для внутривенного вв ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного
		налоксон <2>	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного вв
		протамина сульфат	раствор для внутривенного вв раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного вв
		цинка бисвинилимидазола диацетат <2>	раствор для внутримышечного
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочно оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс - железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала <2>	таблетки жевательные
		севеламер <2>	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления для внутривенного и внутрим введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна <2>	раствор для внутривенного вв
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) <2>	лиофилизат для приготовления для внутримышечного введе
V06	лечебное питание		

V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций <2>	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат <2>	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол <2>	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол <2>	раствор для инъекций
		йомепрол <2>	раствор для инъекций
		йопромид <2>	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 <2>	раствор для внутривенного введения

	средства	гадобутрол <2>	раствор для внутривенного вв
		гадодиамид <2>	раствор для внутривенного вв
		гадоксетовая кислота <2>	раствор для внутривенного вв
		гадопентетовая кислота <2>	раствор для внутривенного вв
		гадотеридол <2>	раствор для внутривенного вв
		гадотеровая кислота <2>	раствор для внутривенного вв
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного вв
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного вв

<1> Перечень является базовым минимальным.

<2> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации, участвующей в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов.

Приложение 6  
к Территориальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ФУНКЦИЙ  
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 патрубков вдоха/выдоха многократного использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ "Центр паллиативной помощи ДЗМ"
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"
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	Безвозмездное срочное	Ресурсный центр ГБУЗ

	искусственной вентиляции легких	пользование	"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 патрубку 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"
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, многократного 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"
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"
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	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ "Центр паллиативной помощи ДЗМ"

	в дыхательных путях, многоразового использования		
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"
58	Пульсоксиметр	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ "Центр паллиативной помощи ДЗМ"
59	Аппликатор для системы очистения дыхательных путей от секрета методом перкуссии грудной клетки	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ "Центр паллиативной помощи ДЗМ"
60	Генератор системы очистения дыхательных путей от секрета методом высокочастотной осцилляции грудной клетки	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ "Центр паллиативной помощи ДЗМ"
61	Жилет системы очистки дыхательных путей от секрета методом	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ "Центр паллиативной помощи ДЗМ"

	высококачественной осцилляции грудной клетки		
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"
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"
81	Щеточка для очистки внутренней канюли трахеостомической	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ "Центр паллиативной помощи ДЗМ"

	трубки, нестерильная		
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"

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	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН

	давления		
104	Пеленка впитывающая	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
105	Простыня впитывающая, нестерильная	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
106	Система противопролежневая с надувным матрасником с регулируемым давлением	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
107	Матрасник противопролежневый надувной	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
108	Матрасник противопролежневый с гелевым наполнителем	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
109	Матрасник 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,	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ "Центр паллиативной помощи ДЗМ"

	стерильные		
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"
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
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
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 гастронормальная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ "Центр паллиативной помощи ДЗМ"
146	Трубка гастронормальная низкопрофильная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ "Центр паллиативной помощи ДЗМ"
147	Вкладыши урологические впитывающие при	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН

	недержании мочи		
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"
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"
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	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ

	назогастральный/орогастральный		"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
182	Наматрасник водонепроницаемый, многоразового	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН

	использования		
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
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	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН

	на заднее колесо, нескладная		
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/сопровождаю щим лицом, с двуручным цепным приводом, нескладная	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
197	Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождаю щим лицом, с ножным приводом, складная	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
198	Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождаю щим лицом, с односторонним приводом на переднее колесо, складная	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
199	Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождаю щим лицом, с приводом на задние колеса, складная	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
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"
213	Мочеприемник для младенцев/педиатрически й подключаемый к катетеру, нестерильный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ "Центр паллиативной помощи ДЗМ"
214	Мочеприемник для	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ

	младенцев/педиатрически й подключаемый к катетеру, стерильный		"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"
225	Повязка на рану неприлипающая,	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ "Центр паллиативной

	абсорбирующая, антибактериальная		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"

---

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ФОРМИРОВАНИЮ  
ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ В РАМКАХ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ  
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ  
МОСКВЕ НА 2023 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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 состояния здоровья лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, лиц, имеющих 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 здравоохранения города Москвы, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания;

- 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 (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланиемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь "кленового сиропа"); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутаза (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитойлтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин пальмитойлтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтрансферазы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (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 вечерние часы (до 20 часов) и в выходные дни по плану-графику медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь. Информация о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти диспансеризацию и (или) профилактический медицинский осмотр, размещается на официальном сайте Департамента здравоохранения города Москвы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

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 "Жителю осажденного Севастополя", 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.

Диспансеризация либо диспансерное наблюдение лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, проводится в соответствии с порядками, установленными федеральным органом 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 медико-санитарную помощь. В случае выявления в рамках проведения диспансеризации или осуществления диспансерного наблюдения лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, заболеваний и

---

состояний, являющихся показаниями к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, осуществляется их госпитализация в медицинские организации 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 врачами-психиатрами 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.

Диспансеризация взрослого населения проводится в медицинской организации, в которой гражданин получает первичную медико-санитарную помощь. 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 врачами-специалистами 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 информационно-телекоммуникационной 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 проводится 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 аспаратаминотрансферазы 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 установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии медицинских показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, а также осуществляется лекарственное обеспечение в соответствии с 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 медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и 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 медицинские осмотры обучающихся в государственных образовательных организациях, реализующих основные общеобразовательные программы, образовательные программы среднего профессионального образования, осуществляются в образовательной 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.

Общая продолжительность первого этапа профилактического медицинского осмотра должна составлять не более 20 рабочих дней, а при назначении дополнительных консультаций, исследований и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций общая 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.

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 2023 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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", и лицам, награжденным знаком "Житель осажденного Севастополя".

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 старше возраста 18 лет, ставшим инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и детям в возрасте до 23 лет, обучающимся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, по очной форме обучения) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы.

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. N 1244-I "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС", Федеральным [законом](#) от 26 ноября 1998 г. N 175-ФЗ "О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча", Федеральным [законом](#) от 10 января 2002 г. N 2-ФЗ "О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне", и приравненным к ним в части медицинского обеспечения в соответствии с [постановлением](#) Верховного Совета Российской Федерации от 27 декабря 1991 г. N 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 информационно-телекоммуникационной сети Интернет размещается информация о перечне категорий граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи.

При размещении указанной информации медицинской организацией обеспечиваются условия доступности 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, применяют настоящий Порядок с учетом положений [постановления](#) Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2015 г. N 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 ГРАЖДАНМ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ, МЕДИЦИНСКИМ  
ОРГАНИЗАЦИЯМ, НЕ УЧАСТВУЮЩИМ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ  
ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ  
ГРАЖДАНМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ НА 2023 ГОД  
И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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 2023 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 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**

N п/п	Код медицинской организации по Реестру медицинских организаций, осуществляю щих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	Наименование медицинской организации	В том числе <1>		
			осуществляющая деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета города Москвы	осуществляющ ая деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из проводящая профилакти ческие медицински е осмотры и диспансериз ацию
1	2	3	4	5	6
1	774708	Государственное бюджетное учреждение города Москвы "Станция скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова" Департамента здравоохранения города Москвы	1	1	
2	772269	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В.	1	1	

		Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы"			
3	772266	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский клинический научно-практический 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	
5		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Центр патологии речи и нейрореабилитации Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
6		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский городской центр реабилитации больных со спинномозговой травмой и последствиями детского церебрального паралича Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
7	774508	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-исследовательский клинический институт оториноларингологии им. Л.И. Свержевского" Департамента	1	1	

		здравоохранения города Москвы			
8		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно- практический центр детской психоневрологии Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
9		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский научно-практический центр наркологии Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
10	771909	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно- практический центр специализированной медицинской помощи детям имени В.Ф. Войно-Ясенецкого Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
11		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский городской научно- практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
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	
14		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-практический психоневрологический центр имени З.П. Соловьева Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
15	774904	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Центр планирования семьи и репродукции Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
16		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-практический центр психического здоровья детей и подростков имени Г.Е. Сухаревой Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
17	771795	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Диагностический центр (Центр лабораторных исследований) Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
18	771891	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы		1	1

		"Диагностический клинический центр N 1 Департамента здравоохранения города Москвы"			
19	771844	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Консультативно- диагностический центр N 2 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
20	772116	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Диагностический центр N 3 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
21	772206	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Клинико- диагностический центр N 4 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
22	773434	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Диагностический центр N 5 с поликлиническим отделением Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
23	771863	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Консультативно- диагностический центр N 6 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
24	772082	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента	1	1	

		здравоохранения города Москвы			
25	772285	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени А.К. Ерамишанцева Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
26	772342	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени И.В. Давыдовского Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
27	774500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени В.М. Буянова Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
28	772129	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени Ф.И. Иноземцева Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
29	772123	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени М.Е. Жадкевича Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
30	771929	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени С.И. Спасокукоцкого		1	

		Департамента здравоохранения города Москвы"			
31	772778	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Городская клиническая больница N 1 им. Н.И. Пирогова Департамента здравоохранения города Москвы	1	1	1
32	771989	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени М.П. Кончаловского Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
33	772316	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 13 Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
34	771928	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 15 имени О.М. Филатова Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
35	772186	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 17 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
36	772076	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 24 Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	

37	771905	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 29 им. Н.Э. Баумана Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
38	772077	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 31 Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
39	772078	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный клинический центр "Коммунарка" Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
40	772286	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 52 Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
41	772081	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени Д.Д. Плетнева Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
42	775130	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московская городская онкологическая больница N 62 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
43	771932	Государственное бюджетное	1	1	

		учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени В.В. Виноградова Департамента здравоохранения города Москвы"			
44	772290	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 67 имени Л.А. Ворохобова Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
45	772858	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени В.П. Демикова Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
46	771993	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени Е.О. Мухина Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
47	772346	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
48	771933	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени В.В. Вересаева Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
49	774638	Государственное бюджетное	1	1	1

		учреждение здравоохранения города Москвы "Троицкая городская больница Департамента здравоохранения города Москвы"			
50	774639	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская больница г. Московский Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
51	774620	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Щербинская городская больница Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
52	774628	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Вороновская больница Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
53	774623	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Больница "Кузнечики" Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
54	775110	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Инфекционная клиническая больница N 1 Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
55	775159	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Инфекционная клиническая больница N 2 Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	

56	775169	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская инфекционная клиническая больница N 6 Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
57		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Туберкулезная больница имени А.Е. Рабухина Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
58		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Туберкулезная клиническая больница N 3 имени профессора Г.А. Захарьина Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
59		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая клиническая больница N 1 им. Н.А. Алексеева Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
60		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая клиническая больница N 4 им. П.Б. Ганнушкина Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
61		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая клиническая больница N 5 Департамента здравоохранения города	1		

		Москвы"			
62		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая клиническая больница N 13 Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
63		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Госпиталь для ветеранов войн N 1 Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
64	775131	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Госпиталь для ветеранов войн N 2 Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
65	775165	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Госпиталь для ветеранов войн N 3 Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
66	775139	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Челюстно-лицевой госпиталь для ветеранов войн Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
67	771872	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
68	772202	Государственное бюджетное	1	1	

		учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская клиническая больница святого Владимира Департамента здравоохранения города Москвы"			
69	771871	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская клиническая больница имени З.А. Башляевой Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
70	771873	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская клиническая больница N 9 им. Г.Н. Сперанского Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
71	771874	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская клиническая больница имени Н.Ф. Филатова Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
72		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный центр паллиативной помощи Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
73	774102	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 2 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1

74	772146	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 3 Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
75	771917	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 5 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
76	774475	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 6 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
77	771949	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 8 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
78	772834	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 9 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
79	772245	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 11 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
80	774470	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 12 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1

81	774397	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 19 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
82	774087	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 22 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
83	774310	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 23 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
84	772841	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 36 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
85	771864	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 45 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
86	772157	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 46 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
87	774518	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 52 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1

88	772084	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 62 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
89	772214	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 64 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
90	774311	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 66 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
91	772085	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 67 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
92	772390	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 68 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
93	772086	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 69 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
94	772275	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 107 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1

95	774523	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 109 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
96	772276	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 115 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
97	774044	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Консультативно-диагностическая поликлиника N 121 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
98	772250	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 134 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
99	771835	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 166 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
100	772115	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 170 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
101	771816	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 175"		1	1

		Департамента здравоохранения города Москвы"			
102	774351	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 180 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
103	771840	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 191 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
104	771962	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 195 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
105	772832	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 209 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
106	772314	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 210 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
107	771964	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 212 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
108	772336	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская		1	1

		поликлиника N 214 Департамента здравоохранения города Москвы"			
109	771842	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 218 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
110	772688	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 219 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
111	772051	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 220 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
112	772015	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 7 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
113	772016	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 10 Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
114	772260	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 11 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
115	771851	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения		1	1

		города Москвы "Детская городская поликлиника N 12 Департамента здравоохранения города Москвы"			
116	771865	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 15 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
117	772353	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 23 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
118	772188	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 28 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
119	771967	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 30 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
120	772228	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 32 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
121	771935	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 38 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
122	772244	Государственное бюджетное		1	1

		учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 39 Департамента здравоохранения города Москвы"			
123	771901	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 42 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
124	772160	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 48 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
125	772262	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 52 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
126	772025	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 58 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
127	772358	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 61 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
128	772029	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 69 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1

129	771896	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 81 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
130	771868	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 86 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
131	772360	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 91 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
132	772038	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 94 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
133	772039	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 98 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
134	772199	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 99 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
135	772364	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 104 Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1

136	772040	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 105 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
137	772161	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 110 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
138	772844	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 118 Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
139	774509	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 120 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
140	771815	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 122 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
141	771796	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 125 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
142	771797	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 129 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1

143	771910	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 130 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
144	772126	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 131 Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	1
145	771911	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 132 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
146	772306	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 133 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
147	772044	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 140 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
148	773444	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 143 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
149	774346	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 145 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1

150	774427	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 148 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
151	774453	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 150 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	1
152	771939	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 1 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
153	772777	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 2 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
154	772315	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 3 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
155	772053	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 4 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
156	771965	Государственное автономное учреждение здравоохранения		1	

		города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 5 Департамента здравоохранения города Москвы"			
157	773596	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 6 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
158	773290	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 7 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
159	772054	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 8 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
160	772055	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 9 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
161	771821	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 10 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
162	772371	Государственное автономное учреждение здравоохранения		1	

		города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 11 Департамента здравоохранения города Москвы"			
163	771862	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 12 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
164	771875	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 13 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
165	772056	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 14 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
166	772057	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 15 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
167	772045	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 16 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
168	771922	Государственное автономное учреждение здравоохранения		1	

		города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 19 Департамента здравоохранения города Москвы"			
169	771869	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 21 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
170	772060	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 22 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
171	772681	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 23 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
172	772061	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 24 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
173	772309	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 25 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
174	772046	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения		1	

		города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 26 Департамента здравоохранения города Москвы"			
175	772337	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 27 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
176	771912	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 28 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
177	772047	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 29 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
178	771940	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 30 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
179	772288	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 32 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
180	771845	Государственное автономное учреждение здравоохранения		1	

		города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 33 Департамента здравоохранения города Москвы"			
181	772338	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 34 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
182	774464	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 35 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
183	772311	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 37 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
184	772191	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 38 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
185	772048	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 39 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
186	772049	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения		1	

		города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 41 Департамента здравоохранения города Москвы"			
187	772050	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 43 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
188	772201	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 44 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
189	771978	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 45 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
190	771979	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 46 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
191	771798	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 47 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
192	772062	Государственное автономное учреждение здравоохранения		1	

		города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 48 Департамента здравоохранения города Москвы"			
193	772063	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 49 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
194	774336	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 50 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
195	772064	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 51 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
196	771799	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 52 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
197	772165	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 53 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
198	771913	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения		1	

		города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 54 Департамента здравоохранения города Москвы"			
199	772065	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 56 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
200	772313	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 58 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
201	771800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 59 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
202	772284	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 60 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
203	772066	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 61 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
204	773377	Государственное автономное учреждение здравоохранения		1	

		города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 62 Департамента здравоохранения города Москвы"			
205	771914	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 63 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
206	773292	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 64 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
207	773546	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 65 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
208	772312	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 66 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
209	773597	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 67 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
210		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	1		

		города Москвы "Психоневрологический диспансер N 22 Департамента здравоохранения города Москвы"			
211	775125	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая онкологическая больница N 1 Департамента здравоохранения города Москвы"		1	
212		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Эндокринологический диспансер Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
213		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский bronхолегочный санаторий N 8 Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
214		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский нефрологический санаторий N 9 Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
215		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский санаторий Сосновка Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
216		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский bronхолегочный санаторий N	1		

		15 Департамента здравоохранения города Москвы"			
217		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский бронхолегочный санаторий N 19 Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
218		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский бронхолегочный санаторий N 23 Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
219		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский бронхолегочный санаторий N 27 Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
220		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский бронхолегочный санаторий N 29 Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
221		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский санаторий N 42 Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
222		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский санаторий N 45 для детей с гастроэнтерологической	1		

		патологией Департамента здравоохранения города Москвы"			
223		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский пульмонологический санаторий N 47 Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
224		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский бронхолегочный санаторий N 68 Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
225		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Центр лекарственного обеспечения Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
226	775352	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий Департамента здравоохранения города Москвы"	1	1	
227		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Центр медицинской профилактики Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
228		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы особого типа "Московский территориальный научно-практический центр	1		

		медицины катастроф (ЦЭМП) Департамента здравоохранения города Москвы"			
229		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Бюро судебно- медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
230		Государственное казенное учреждение здравоохранения особого типа города Москвы "Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" Департамента здравоохранения города Москвы"			
231		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Центр крови имени О.К. Гаврилова Департамента здравоохранения города Москвы"	1		
232	775361	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
233	773390	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр радиологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
234	772209	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр		1	

		кардиологии имени академика Е.И. Чазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации			
235	772321	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет)		1	
236	772295	Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н. Федорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
237	774347	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
238	773602	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
239	773376	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр		1	

		рентгенорадиологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации			
240	774592	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
241	774619	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
242	774678	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
243	774673	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
244	774698	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова"		1	

		Министерства здравоохранения Российской Федерации			
245	774733	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный медико- стоматологический университет имени А.И. Евдокимова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
246	774734	Федеральное государственное бюджетное учреждение Национальный медицинский исследовательский центр "Центральный научно- исследовательский институт стоматологии и челюстно- лицевой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
247	774996	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр гематологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
248	774767	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
249	774781	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и		1	

		перинатологии имени академика В.И. Кулакова" Министерства здравоохранения Российской Федерации			
250	774784	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
251	773433	Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
252	773339	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
253	773337	Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
254	773459	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	

255	774960	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
256	774739	Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр "Лечебно-реабилитационный центр" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	
257	773513	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научный центр неврологии"		1	
258	773336	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова"		1	
259	773388	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт глазных болезней имени М.М. Краснова"		1	
260	772174	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского"		1	1
261	773335	Федеральное государственное		1	

		бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой"			
262	774696	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи		1	
263	774302	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Поликлиника N 1 Министерства науки и высшего образования Российской Федерации		1	1
264	774995	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии Федерального медико-биологического агентства"		1	
265	772242	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства"		1	
266	772367	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть N 119 Федерального медико-биологического агентства"		1	1
267	772240	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая		1	1

		больница N 85 Федерального медико-биологического агентства"			
268	774504	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр Российской Федерации - Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна"		1	1
269	772369	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научно-клинический центр детей и подростков Федерального медико-биологического агентства"		1	1
270	775226	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины имени академика Ю.М. Лопухина Федерального медико-биологического агентства"		1	1
271	775392	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр мозга и нейротехнологий" Федерального медико-биологического агентства		1	
272	774588	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Поликлиника N 1" Управления делами Президента Российской Федерации		1	1
273	774575	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Поликлиника N 2" Управления делами Президента Российской Федерации		1	1

274	774510	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Поликлиника N 3" Управления делами Президента Российской Федерации		1	1
275	773321	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Поликлиника N 4" Управления делами Президента Российской Федерации		1	1
276	772291	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Поликлиника N 5" Управления делами Президента Российской Федерации		1	1
277	774586	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центральная клиническая больница с поликлиникой" Управления делами Президента Российской Федерации		1	1
278	772293	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Клиническая больница" Управления делами Президента Российской Федерации		1	
279	774511	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Клиническая больница N 1" Управления делами Президента Российской Федерации		1	
280	774779	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Объединенная больница с поликлиникой" Управления делами Президента Российской Федерации		1	
281	774674	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Детский медицинский центр" Управления делами Президента		1	1

		Российской Федерации			
282	774723	Федеральное казенное учреждение "Центральный военный клинический госпиталь имени П.В. Мандрыка" Министерства обороны Российской Федерации		1	1
283	773915	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко" Министерства обороны Российской Федерации		1	1
284	775029	Федеральное государственное бюджетное учреждение "9 лечебно-диагностический центр" Министерства обороны Российской Федерации		1	1
285	773461	Федеральное государственное бюджетное учреждение "52 консультативно-диагностический центр" Министерства обороны Российской Федерации		1	1
286	773620	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Центральная поликлиника N 1 Министерства внутренних дел Российской Федерации"		1	
287	773621	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Центральная поликлиника N 2 Министерства внутренних дел Российской Федерации"		1	
288	773622	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Центральная стоматологическая поликлиника Министерства		1	

		внутренних дел Российской Федерации"			
289	774471	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по г. Москве"		1	
290	774305	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Центральная поликлиника N 3 Министерства внутренних дел Российской Федерации"		1	
291	773623	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Центральная детская поликлиника Министерства внутренних дел Российской Федерации"		1	
292	775246	Федеральное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение "Лечебно-реабилитационный центр "Подмосковье" Федеральной налоговой службы"		1	1
293	774506	Государственное казенное учреждение "Центральная поликлиника ФТС России"		1	1
294	774507	Государственное казенное учреждение "Центральный клинический госпиталь ФТС России"		1	
295	773610	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "72 Центральная поликлиника Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий"		1	1

		стихийных бедствий"			
296	774829	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный социальный университет"		1	1
297	775004	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова"		1	1
298	775232	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов"		1	1
299	775271	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (Национальный исследовательский университет)"		1	1
300	774404	Федеральное государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение "Лечебно-оздоровительный центр Министерства иностранных дел Российской Федерации"		1	1
301	775433	Федеральное государственное унитарное предприятие "Главное производственно-коммерческое управление по обслуживанию дипломатического корпуса при Министерстве иностранных дел Российской Федерации"		1	

302	773532	Федеральное бюджетное учреждение "Центральная клиническая больница гражданской авиации"		1	1
303	775059	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление служебными зданиями" при Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации		1	
304	774774	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"		1	1
305	775339	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"		1	
306	775114	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет транспорта"		1	1
307	774589	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральное бюро медико-социальной экспертизы" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации		1	
308	775064	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Многофункциональный комплекс Министерства финансов Российской Федерации"		1	

309	775224	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Лечебно-реабилитационный центр Министерства экономического развития Российской Федерации"		1	1
310	775208	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Главный клинический центр медицинской и социальной реабилитации Федеральной службы исполнения наказаний"		1	1
311	774455	Частное учреждение здравоохранения "Центральная клиническая больница "РЖД-Медицина"		1	1
312	774462	Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" имени Н.А. Семашко"		1	1
313	774501	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебный Центр-А"		1	1
314	771801	Общество с ограниченной ответственностью "НАВА"		1	
315	771996	Акционерное общество "МЕДИУС С"		1	
316	772074	Автономная некоммерческая организация Центральная клиническая больница Святителя Алексия Митрополита Московского Московской Патриархии Русской Православной Церкви		1	1
317	772318	Акционерное общество "Медицина"		1	
318	774675	Общество с ограниченной ответственностью "Центр медицинской реабилитации "Движение"		1	

319	774929	Общество с ограниченной ответственностью "КДЦ ОРИС"		1	1
320	775039	Общество с ограниченной ответственностью "Поколение НЕКСТ"		1	
321	775044	Акционерное общество "Европейский медицинский центр"		1	
322	774728	Общество с ограниченной ответственностью "Развитие-Плюс" (ОГРН 1037739246555)		1	
323	774744	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Диализа"		1	
324	774789	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Репродукции и Генетики"		1	
325	774840	Общество с ограниченной ответственностью "Медилюкс-ТМ"		1	1
326	774839	Общество с ограниченной ответственностью "Евразийский медицинский центр"		1	1
327	775074	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр высоких технологий поликлиника N 1"		1	
328	774884	Общество с ограниченной ответственностью "Эко центр"		1	
329	774973	Общество с ограниченной ответственностью "Ясный Взор"		1	
330	774930	Общество с ограниченной ответственностью "Доктор рядом"		1	1
331	775136	Общество с ограниченной		1	1

		ответственностью "ОРИС МЕД"			
332	774934	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДЭКО"		1	
333	774939	Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Москва"		1	1
334	774966	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Охраны Зрения Детей и Подростков"		1	
335	774975	Общество с ограниченной ответственностью "Клиническая больница Центросоюза"		1	1
336	774985	Общество с ограниченной ответственностью МЦ "МИРА"		1	
337	774986	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДСВИСС 03"		1	1
338	774795	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИКА- МЕНТЭ"		1	
339	775019	Общество с ограниченной ответственностью "Юниверсал"		1	1
340	775016	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Поликлиника.ру"		1	1
341	775015	Общество с ограниченной ответственностью Медицинская компания "Заботливый доктор"		1	
342	775024	Общество с ограниченной ответственностью "Скорая помощь НОБФ "Альянс"		1	
343	774764	Больница Центросоюза		1	

		Российской Федерации - медицинское учреждение			
344	774566	Общество с ограниченной ответственностью "Вегагрупп Центр"		1	1
345	775120	Общество с ограниченной ответственностью "КОМПАНИЯ "ФЕСФАРМ"		1	
346	775121	Общество с ограниченной ответственностью "Научно- производственная Фирма "ХЕЛИКС"		1	
347	774901	Акционерное общество "МД ПРОЕКТ 2000"		1	
348	774864	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника здоровья"		1	
349	774859	Общество с ограниченной ответственностью Клиника вспомогательных репродуктивных технологий - "Дети из пробирки"		1	
350	774889	Общество с ограниченной ответственностью "ХАВЕН"		1	
351	775149	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая клиника "Доктор Смайл"		1	
352	774910	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр вспомогательных репродуктивных технологий"		1	
353	775199	Общество с ограниченной ответственностью "Прозрение+"		1	
354	775206	Общество с ограниченной ответственностью		1	1

		"Объединенная больница Центросоюза"			
355	775213	Закрытое акционерное общество "МЦК"		1	1
356	775221	Общество с ограниченной ответственностью "ФИРМА ОРИС"		1	1
357	775219	Общество с ограниченной ответственностью "Клинический госпиталь на Яузе"		1	
358	775225	Общество с ограниченной ответственностью "Центр традиционного акушерства и комплексной персонализированной медицины"		1	1
359	775227	Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО- Содействие"		1	
360	775229	Общество с ограниченной ответственностью "Поликлиника.ру на Дорожной"		1	1
361	775240	Общество с ограниченной ответственностью "Национальная лига спортивной медицины"		1	
362	775235	Общество с ограниченной ответственностью "Центр репродукции "Линия жизни"		1	
363	775237	Общество с ограниченной ответственностью "Медилюкс- ЕМ"		1	
364	775256	Общество с ограниченной ответственностью "Диамедика"		1	
365	775288	Общество с ограниченной ответственностью "Витбиомед"		1	1

		+"			
366	775248	Общество с ограниченной ответственностью "Диомаг-М"		1	
367	775255	Общество с ограниченной ответственностью "Мать и Дитя Юго-Запад"		1	
368	775261	Акционерное общество "Институт пластической хирургии и косметологии"		1	
369	775263	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина и ядерные технологии"		1	
370	775268	Общество с ограниченной ответственностью "Ивамед"		1	
371	775080	Общество с ограниченной ответственностью "Профессиональная медицинская лига"		1	
372	774964	Общество с ограниченной ответственностью "Независимая лаборатория ИНВИТРО"		1	
373	775278	Общество с ограниченной ответственностью "Сеть семейных медицинских центров"		1	
374	775281	Общество с ограниченной ответственностью Центр материнства и репродуктивной медицины "Петровские ворота"		1	
375	775283	Общество с ограниченной ответственностью "Стимул"		1	
376	775287	Общество с ограниченной ответственностью "Инновационные технологии" (ОГРН 1157746656363)		1	
377	775009	Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатуар		1	

		Де Жени"			
378	775297	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-оздоровительный реабилитационный институт"		1	1
379	774468	Акционерное общество "Медси 2"		1	
380	774961	Акционерное общество "Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем"		1	
381	775204	Общество с ограниченной ответственностью Клиника профессора В.М. Здановского		1	
382	775298	Общество с ограниченной ответственностью "Латум клиника"		1	1
383	775308	Общество с ограниченной ответственностью "МедИнСервис"		1	
384	775310	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Диалог"		1	
385	775311	Общество с ограниченной ответственностью "Джи Эм Эс Эко"		1	
386	775011	Общество с ограниченной ответственностью "Орис ПРОФ"		1	1
387	775318	Общество с ограниченной ответственностью "АЛМ Медицина"		1	
388	775325	Акционерное общество "Клиника К+31"		1	
389	774574	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр		1	

		международного института биологических систем "Столица"			
390	775342	Общество с ограниченной ответственностью "Диализ МС"		1	
391	775337	Общество с ограниченной ответственностью "РадиоМедСинтез"		1	
392	775343	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Здоровья"		1	1
393	775347	Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"		1	
394	775355	Акционерное общество "Семейный доктор"		1	
395	775361	Общество с ограниченной ответственностью "ЮНИМ"		1	
396	775368	Общество с ограниченной ответственностью "КДЛ ДОМОДЕДОВО-ТЕСТ"		1	
397	775370	Общество с ограниченной ответственностью "Джи Эм Эс хоспитал"		1	
398	775374	Общество с ограниченной ответственностью "НОВЕЛЛА-К"		1	
399	775376	Общество с ограниченной ответственностью "Нейро-клиника"		1	
400	775379	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Арт-Эко"		1	
401	775387	Общество с ограниченной ответственностью "Поликлиника.ру"		1	
402	774703	Общество с ограниченной		1	

		ответственностью "Лаборатория Гемотест"			
403	774794	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинская служба Хотлайн"		1	1
404	774965	Общество с ограниченной ответственностью "Научно- методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб"		1	
405	775274	Общество с ограниченной ответственностью "Геномед"		1	
406	775275	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДСКАН"		1	
407	775416	Общество с ограниченной ответственностью "Московская академическая клиника ЭКО"		1	
408	775420	Общество с ограниченной ответственностью "Рэмси Диагностика Рус"		1	
409	775423	Общество с ограниченной ответственностью "ВитаМед"		1	
410	775426	Медицинское частное учреждение "Нефросовет- Москва"		1	
411	775428	Общество с ограниченной ответственностью "Сервис- Мед"		1	
412	775429	Общество с ограниченной ответственностью "Улыбка ФС"		1	
413	775438	Общество с ограниченной ответственностью "ПРИОР КЛИНИКА"		1	
414	775449	Общество с ограниченной ответственностью "Здоровая		1	

		Семья"			
415	775458	Общество с ограниченной ответственностью "Кураре-Звезды Хирургии"		1	
416	775462	Акционерное общество "К 31 Сити"		1	
417	775463	Общество с ограниченной ответственностью ЦЕНТР ЭКО "ВИТАЛИС"		1	
418	775464	Общество с ограниченной ответственностью "СКВО"		1	
419	775468	Общество с ограниченной ответственностью "КДФ-Москва"		1	
420	774749	Акционерное общество "Группа компаний "Медси"		1	
421	775476	Автономная некоммерческая организация "Медицинский центр "Жизнь"		1	
422	775477	Общество с ограниченной ответственностью "Поликлиника 101"		1	
423	775481	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника профилактической медицины и лабораторной диагностики"		1	1
424	775483	Закрытое акционерное общество "Центр флебологии"		1	
425	775485	Общество с ограниченной ответственностью "МРТ Измайлово"		1	
426	775489	Общество с ограниченной ответственностью "ЦТА и СМ на Минской"		1	
427	775351	Общество с ограниченной ответственностью "Санмедэксперт"		1	1

428	775499	Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатория.ру"		1	
429	775491	Общество с ограниченной ответственностью Межрегиональный юридический центр "Закон и порядок"		1	
430	775234	Общество с ограниченной ответственностью "Сияние"		1	
431	774663	Общество с ограниченной ответственностью "Ангрис"		1	
432	775099	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Эксперт столица"		1	
433	775380	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника профессиональной медицины"		1	1
434	775293	Общество с ограниченной ответственностью "Санитарно-эпидемиологический консультационный центр "Эрисман"		1	1
435	775517	Общество с ограниченной ответственностью "Эвоген"		1	
436	775520	Международное учреждение здравоохранения и дополнительного образования Научно-исследовательский институт Клинической Медицины		1	1
437	775516	Общество с ограниченной ответственностью "Центр семейной медицины"		1	1
438	775519	Общество с ограниченной ответственностью "Евроскан"		1	
439	774967	Общество с ограниченной ответственностью "Фарммед-к"		1	1

440	775538	Автономная некоммерческая организация "Клиника спортивной медицины-Лужники"		1	1
441	775521	Общество с ограниченной ответственностью "Латум клиника-2"		1	
442	775523	Общество с ограниченной ответственностью "ЦентрЭкспертМедицина"		1	1
443	775522	Общество с ограниченной ответственностью "Дентал Аристократ"		1	
444	775526	Общество с ограниченной ответственностью "Акцент"		1	1
445	775527	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Доктора Ткаченко"		1	
446	775490	Общество с ограниченной ответственностью "Санмедэксперт+"		1	1
447	775539	Общество с ограниченной ответственностью "Изумруд"		1	
448	775531	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский Центр Медикал Соло"		1	1
449	775532	Общество с ограниченной ответственностью "Мир Улыбки"		1	
450	775528	Общество с ограниченной ответственностью "ДАН"		1	
451	775533	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Доктора Ледовских"		1	
452	775534	Общество с ограниченной ответственностью "Глория"		1	

453	775530	Общество с ограниченной ответственностью "КДФ-Запад"		1	
454	775535	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский Центр "Дарина"		1	
455	775536	Общество с ограниченной ответственностью "Резидент"		1	
456	775323	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинские Осмотры и Консультации"		1	
457	775541	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина Будущего"		1	
458	775544	Общество с ограниченной ответственностью "Эконом Клиника"		1	1
459	775546	"Автономная некоммерческая организация "Центр восстановления здоровья и реабилитации - санаторий "Дугино"		1	
460	775547	Общество с ограниченной ответственностью "Нефролайн - М"		1	
461	775548	Общество с ограниченной ответственностью "Нефрохэлс"		1	
462	775174	Общество с ограниченной ответственностью "Магнетом-М"		1	1
463	775243	Общество с ограниченной ответственностью Фирма "Рутга"		1	
464	775302	Общество с ограниченной ответственностью "Смайл"		1	
465	775320	Общество с ограниченной ответственностью "Клеарстом"		1	

466	775330	Общество с ограниченной ответственностью "Контакт-Т"		1	1
467	775331	Общество с ограниченной ответственностью "Статус-С"		1	1
468	775332	Общество с ограниченной ответственностью "Лидер-1"		1	1
469	775398	Общество с ограниченной ответственностью "Белый Куб Медикал"		1	
470	775400	Общество с ограниченной ответственностью "Ланри Клиник"		1	
471	775405	Общество с ограниченной ответственностью "Профессиональная стоматология"		1	
472	775419	Общество с ограниченной ответственностью "Санмед-Восток"		1	1
473	775431	Общество с ограниченной ответственностью "Медквадрат"		1	
474	775453	Общество с ограниченной ответственностью "Римма-Дент"		1	
475	775454	Общество с ограниченной ответственностью "Т-Мед Клиника"		1	
476	775466	Общество с ограниченной ответственностью "Меданна"		1	1
477	775511	Общество с ограниченной ответственностью "Медэп-Профмедцентр"		1	
478	775549	Общество с ограниченной ответственностью "Будь здоров!"		1	
479	775550	Общество с ограниченной		1	

		ответственностью "Тристар"			
480	775552	Общество с ограниченной ответственностью "Мастерслух"		1	
481	775553	Общество с ограниченной ответственностью "Юнидент"		1	
482	775554	Общество с ограниченной ответственностью "Ворлддент"		1	
483	775555	Общество с ограниченной ответственностью "Семейный клуб "Аксиома"		1	
484	775556	Общество с ограниченной ответственностью "Экодент"		1	
485	775557	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника имени В.А. Обуха"		1	
486	775558	Общество с ограниченной ответственностью "Вест-Тех"		1	
487	775559	Общество с ограниченной ответственностью "Дина и К 1"		1	
488	775560	Общество с ограниченной ответственностью "Эска-Дент"		1	1
489	775561	Общество с ограниченной ответственностью "Гута-Клиник"		1	
490	775562	Общество с ограниченной ответственностью "Центр медицинских исследований"		1	1
491	775563	Общество с ограниченной ответственностью "Премьер"		1	1
492	775564	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника новых медицинских технологий Архимед V"		1	
493	775565	Общество с ограниченной ответственностью "Альянс"		1	1

494	775566	Общество с ограниченной ответственностью "Центр МРТ Марьино"		1	
495	775567	Общество с ограниченной ответственностью "Азимут"		1	1
496	775568	Общество с ограниченной ответственностью "Искренняя стоматология"		1	
497	775569	Общество с ограниченной ответственностью "Юпитер"		1	1
498	775570	Общество с ограниченной ответственностью "Мед-Эль"		1	
499	775571	Общество с ограниченной ответственностью "Юни Медика"		1	
500	775572	Общество с ограниченной ответственностью "Дентамаксимум"		1	
501	775573	Общество с ограниченной ответственностью "Евразиямед"		1	1
502	775574	Общество с ограниченной ответственностью "Медэстетик"		1	1
503	775575	Общество с ограниченной ответственностью "Скоромед" (ОГРН 1127746585042)		1	1
504	775576	Общество с ограниченной ответственностью "Цитодент-Сервис"		1	
505	775577	Общество с ограниченной ответственностью "Царский Лекарь"		1	
506	775578	Общество с ограниченной ответственностью "Виктория Мед"		1	
507	775579	Общество с ограниченной		1	1

		ответственностью "Т- Медицина"			
508	775580	Общество с ограниченной ответственностью "Феникс"		1	
509	775581	Общество с ограниченной ответственностью "Имплант- 24"		1	
510	775582	Общество с ограниченной ответственностью "Скоромед" (ОГРН 1127746714644)		1	1
511	775584	Общество с ограниченной ответственностью "Медикалклуб"		1	1
512	775585	Общество с ограниченной ответственностью Амадеус		1	
513	775586	Общество с ограниченной ответственностью "СМДент"		1	
514	775587	Общество с ограниченной ответственностью "Доктор с Вами"		1	1
515	775588	Общество с ограниченной ответственностью "Аква- Термал-Спа"		1	
516	775589	Общество с ограниченной ответственностью Успех		1	
517	775590	Общество с ограниченной ответственностью "В-Стом"		1	
518	775591	Общество с ограниченной ответственностью "Кристалл"		1	1
519	775592	Общество с ограниченной ответственностью "Вивастом"		1	
520	775593	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина"		1	
521	775594	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский Центр "Клиника		1	1

		1"			
522	775595	Закрытое акционерное общество "Консультативно-диагностический медицинский центр "Медстайл Эффект"		1	1
523	775596	Общество с ограниченной ответственностью "Гранд Клиник"		1	1
524	775597	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Елены Малышевой"		1	
525	775598	Общество с ограниченной ответственностью "Имплант-дизайн"		1	
526	775599	Общество с ограниченной ответственностью "ММС-Клиника"		1	1
527	775600	Общество с ограниченной ответственностью "Инсан-мед"		1	1
528	775601	Общество с ограниченной ответственностью "Ситимед"		1	
529	775602	Общество с ограниченной ответственностью "Маки-клиник"		1	
530		Благотворительное медицинское частное учреждение "Детский хоспис"			
	Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе		87	494	197
	медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			29	

Приложение 12  
к Территориальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, СОДЕРЖАЩИЙ  
В ТОМ ЧИСЛЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСОВОГО  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,  
НА 2023 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 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 ВМП <1>	Наименование вида ВМП <1>	Коды по МКБ- 10 <2>	Модель пациента	Вид лечения
1	2	3	4	5
	Акушерство и гинекология			
1	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, с применением химиотерапевтических, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	О36.0, О36.1	привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией	терапевтическое лечение
		О28.0	привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при	терапевтическое лечение

			предыдущей беременности	
	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	N81, N88.4, N88.1	цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	хирургическое лечение
		N99.3	выпадение стенок влагалища после экстирпации матки	хирургическое лечение

2	Хирургическое органосохраняющее лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступа	D26, D27, D25	доброкачественная опухоль шейки матки у женщин репродуктивного возраста. Доброкачественная опухоль яичника (от 8 см и более) у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста	хирургическое лечение
	Гастроэнтерология			
3	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 препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	K50, K51, K90.0	язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии	терапевтическое лечение
	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических,	K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2	хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом  хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным	терапевтическое лечение

	морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)		билиарным циррозом печени	
			хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С	
			хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В	
	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 цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами	терапевтическое лечение
D69.3		патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	терапевтическое лечение	
D69.0		патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями	комбинированное лечение	

		M31.1	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом	комбинированное лечение
		D68.8	патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями	комбинированное лечение
		E83.0, E83.1, E83.2	цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью	комбинированное лечение

		D59, D56, D57.0, D58	гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии	комбинированно е лечение
		D70	агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5 \times 10^9/\text{л}$ и ниже	терапевтическое лечение
		D60	парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)	терапевтическое лечение
5	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями	E80.0, E80.1, E80.2	прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ,	терапевтическое лечение

			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	
Детская хирургия в период новорожденности				
6	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2	врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный	хирургическое лечение
Дерматовенерология				
7	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение

		L40.1, L40.3	пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение
		L40.5	тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение
		L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение
		L10.0, L10.1, L10.2, L10.4	истинная (акантолитическая) пузырчатка	терапевтическое лечение
		L94.0	локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее	терапевтическое лечение

			проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	
	Поликомпонентное лечение тяжелых, резистентных форм атопического дерматита и псориаза, включая псориатический артрит с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение
		L40.5, L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение
	Комбустиология			
8	Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4	термические, химические и электрические ожоги I-III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	комбинированное лечение

9	Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4	термические, химические и электрические ожоги I-III степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	комбинированное лечение

	Нейрохирургия			
10	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	хирургическое лечение
		C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	хирургическое лечение
		C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	хирургическое лечение

		C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	хирургическое лечение
		D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	хирургическое лечение
	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 парааггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	хирургическое лечение
	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,	C72.3, D33.3, Q85	доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I-II	хирургическое лечение

дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе		типов). Туберозный склероз. Гамартоз	
	C75.3, D35.2-D35.4, D44.5, Q04.6	аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	хирургическое лечение
Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	C31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение
	C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение
	C96.6, D76.3, M85.4, M85.5	эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста	хирургическое лечение
	D10.6, D21.0, D10.9	доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и	хирургическое лечение

			шеи, прорастающие в полость черепа	
	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	хирургическое лечение
	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	Q28.2	артериовенозная мальформация головного мозга	хирургическое лечение
		I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение
	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 при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7-S02.9, T90.2, T88.8	дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	хирургическое лечение

11	Внутрисосудистый тромбоз при окклюзиях церебральных артерий и синусов	I67.6	тромбоз церебральных артерий и синусов	хирургическое лечение
12	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение
13	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение
14	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвоночных дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение

	нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов			
15	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение
	Неонатология			
16	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	комбинированное лечение

17	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P07.0; P07.1; P07.2	другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	комбинированно е лечение
----	--	------------------------	--	-----------------------------

	Онкология			
18	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C00, C01, C02, C04-C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21	злокачественные новообразования головы и шеи (I-III стадия)	хирургическое лечение

		C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32	злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	хирургическое лечение
		C22, C78.7, C24.0	первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	хирургическое или терапевтическое лечение

		злокачественные новообразования общего желчного протока	хирургическое лечение
		злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	хирургическое лечение
	C23	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	хирургическое лечение
	C24	нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическое лечение
	C25	нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	хирургическое лечение

	C34, C33	немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)	хирургическое лечение
	C34, C33	стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx)	хирургическое лечение
		злокачественные новообразования легкого (периферический рак)	хирургическое лечение
	C37, C38.3, C38.2, C38.1	опухоль вилочковой железы (I-II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение
	C49.3	опухоли мягких тканей грудной стенки	хирургическое лечение

		C50.2, C50.9, C50.3	злокачественные новообразования молочной железы Па, Пб, Ша стадии	хирургическое лечение
		C54	злокачественные новообразования эндометрия in situ-III стадии	хирургическое лечение
		C56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение
		C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo)	хирургическое лечение
			локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования	хирургическое лечение

			предстательной железы (II-III стадия)	
		C62	злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3)	хирургическое лечение
		C64	злокачественные новообразования почки (I-III стадия), нефробластома	хирургическое лечение
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря I-IV стадия (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении	хирургическое лечение
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение

		C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73		
--	--	--	--	--



		C16	пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I-IV стадия)	хирургическое лечение
		C17	местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическое лечение
		C18, C19, C20, C08, C48.1	состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли	хирургическое лечение

			ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	
			местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных	хирургическое лечение

			злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II-IV стадия)	
		C22, C23, C24	местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение

---

--	--	--	--	--

---

		C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение
		C34	опухоли легкого (I-III стадия)	хирургическое лечение
		C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1	опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение
		C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	хирургическое лечение
		C43, C44	злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение

		C48	местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	хирургическое лечение
		C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, IIa-b, III, IVa-b стадии	хирургическое лечение
		C50	злокачественные новообразования молочной железы (0-IV стадия)	хирургическое лечение

		C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение
		C54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I-III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	хирургическое лечение
		C56	злокачественные новообразования яичников (I-IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	хирургическое лечение
		C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение
		C60	злокачественные новообразования полового члена (I-IV стадия)	хирургическое лечение

		C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I-II стадия), T1-2cN0M0	хирургическое лечение
		C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение
		C64	злокачественные новообразования почки (III-IV стадия)	хирургическое лечение
			злокачественные новообразования почки (I-II стадия)	хирургическое лечение
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I-IV стадия)	хирургическое лечение
		C74	злокачественные новообразования надпочечника I-III стадия (T1a-T3aNxMo)	хирургическое лечение
			злокачественные новообразования надпочечника (III-IV стадия)	хирургическое лечение
		C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение

	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корректирующей терапии	C38, C39	местнораспространенные опухоли органов средостения первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0	комбинированно е лечение
		C50		комбинированно е лечение
19	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C22	злокачественные новообразования печени II-IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение
		C25	злокачественные новообразования поджелудочной железы II-IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными	терапевтическое лечение

			опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты	
		C40, C41	метастатическое поражение костей	терапевтическое лечение
		C48, C49	злокачественные новообразования забрюшинного пространства I-IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение
		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	терапевтическое лечение
		C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I-II стадия (T1-2cN0M0)	терапевтическое лечение
20	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных	C81-C90, C91.0, C91.5-C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2-C94.7,	острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других	терапевтическое лечение

	<p>лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей</p>	<p>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</p>	<p>лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск</p>	
21	<p>Комплексная и высокодозная химиотерапия острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у взрослых миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых</p>	<p>C81-C96, D45-D47, E85.8</p>	<p>острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические миелопролиферативные заболевания, множественная миелома, AL-амилоидоз</p>	<p>терапевтическое лечение</p>

22	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00-C14, C15-C17, C18-C22, C23-C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	терапевтическое лечение
		C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение
		C56	злокачественные	терапевтическое

			новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	лечение
		C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение
		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
		C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение

23	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00-C14, C15-C17, C18-C22, C23-C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	терапевтическое лечение
		C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение
		C56	злокачественные новообразования	терапевтическое лечение

			яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	
		C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение
		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
		C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение

24	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00-C14, C15-C17, C18-C22, C23-C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	терапевтическое лечение
		C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение
		C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение	терапевтическое лечение

			лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	
		C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение
		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
		C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение

	Оториноларингология			
25	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90	хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	хирургическое лечение

26	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
		H81.1, H81.2	доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	хирургическое лечение
	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований и хронических воспалительных заболеваний носа и околоносовых пазух	J32.1, J32.2, J32.3	доброкачественное новообразование и хронические воспалительные заболевания полости носа, придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости	хирургическое лечение
	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1	стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония.	хирургическое лечение

			Афония	
		J38.3, R49.0, R49.1	другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	хирургическое лечение
	Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета	T90.2, T90.4, D14.0	последствия перелома черепя и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа	хирургическое лечение
27	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
	Офтальмология			
28	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную	H26.0-H26.4, H40.1-H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением	хирургическое лечение

	энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей		развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	
	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная,	E10.3, E11.3, N25.0-N25.9, N26.0-N26.4, N27.0, N28, N30.0-N30.9,	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные	хирургическое лечение

	эндovitреальная 23-27-гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	H31.3, H32.8, H33.0-H33.5, H34.8, H35.2-H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндovitреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная	
--	--	--	--	--

			макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями	
	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0-H02.5, H04.0-H04.6, H05.0-H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0-H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0-S04.5, S05.0-S05.9, T26.0-T26.9, H44.0-H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энтофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения,	хирургическое лечение

			связанными с имплантатами и трансплантатами	
	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0-Q11.2	злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1-T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	комбинированное лечение

	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H35.2	ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	хирургическое и (или) лучевое лечение
29	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2-33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4-Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3,	врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного	хирургическое лечение

		Q15.0, H02.0- H02.5, H04.5, H05.3, H11.2	тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз	
30	Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	H16.0, H17.0- H17.9, H18.0- H18.9	язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений	хирургическое лечение
	Педиатрия			

31	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	E83.0	болезнь Вильсона	терапевтическое лечение
		K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3	тяжелые формы мальабсорбции	терапевтическое лечение
		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
	Поликомпонентное	M34	системный склероз	терапевтическое

	иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза		(локальные и распространенные формы)	лечение
32	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	N04, N07, N25	нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	терапевтическое лечение
			наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений	терапевтическое лечение
33	Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II-IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с	I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6,	кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз	терапевтическое лечение

	аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3	миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердножелудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов	
34	Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем	E10, E13, E14, E16.1	диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение.	терапевтическое лечение

	суточного мониторинга глюкозы и помповых дозаторов инсулина		Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм	
35	Поликомпонентное лечение юношеского артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов	M08.1, M08.3, M08.4, M09	юношеский артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	терапевтическое лечение
	Ревматология			

36	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, или селективных ингибиторов семейства янускиназ с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями, с возможностью повторной госпитализации, требующейся в связи с применением насыщающих доз в соответствии с инструкцией по применению препарата	M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2	впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии	терапевтическое лечение
Сердечно-сосудистая хирургия				
37	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение
38	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение
39	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение
40	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST)	хирургическое лечение

			электрокардиограммы)	
41	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение
42	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение
43	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 1 стента	I20.1, I20.8, I25	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 коронарной артерии	хирургическое лечение
44	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 2 стентов	I20.1, I20.8, I25	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 2 коронарных артерий	хирургическое лечение
45	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 3 стентов	I20.1, I20.8, I25	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 3 коронарных артерий	хирургическое лечение
46	Коронарная ангиопластика со стентированием с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (1 стент)	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	стабильная стенокардия	хирургическое лечение

47	Коронарная ангиопластика со стентированием при многососудистом поражении с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (2 стента)	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	стабильная стенокардия	хирургическое лечение
48	Коронарная ангиопластика со стентированием при многососудистом поражении с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (3 стента)	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	стабильная стенокардия	хирургическое лечение
49	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение
50	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3,	пароксизмальные нарушения ритма и	хирургическое лечение

	нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей	I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	
51	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение
52	Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте	I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.8, I63.9	острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий	хирургическое лечение
53	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	I20.0, I21, I22, I24.0	ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями	хирургическое лечение
	Торакальная хирургия			

54	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	I27.0	первичная легочная гипертензия	хирургическое лечение
		I37	стеноз клапана легочной артерии	хирургическое лечение
	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение
55	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение
Травматология и ортопедия				
56	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	хирургическое лечение
		M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение

	<p>Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами</p>	<p>M00, M01, M03.0, M12.5, M17</p>	<p>выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии</p>	<p>хирургическое лечение</p>
	<p>Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами</p>	<p>M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2</p>	<p>врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей</p>	<p>хирургическое лечение</p>
	<p>Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации</p>	<p>S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2</p>	<p>любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся</p>	<p>хирургическое лечение</p>

			укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	
		M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92	дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	хирургическое лечение
		M24.6	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение
57	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и	A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87,	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение

	наружных фиксирующих устройств	M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3		
58	Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации	M17	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение
59	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	M16	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение
		M16.2, M16.3	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	хирургическое лечение

		M16.4, M16.5	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение
60	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
	Урология			
61	Реконструктивно-пластические операции на органах	N13.0, N13.1, N13.2, N35,	стриктура мочеточника. Стриктура уретры.	хирургическое лечение

	<p>мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей</p>	<p>Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8</p>	<p>Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий</p>	
--	--	--	--	--

	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1	опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	хирургическое лечение
			опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки	хирургическое лечение
	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N20.1, N13.0, N13.1, N13.2, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	камни почек. Камни мочеточника. Камни почек с камнями мочеточника. Стриктура мочеточника. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер	хирургическое лечение
62	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	R32, N31.2	недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого	хирургическое лечение

			пузыря. Атония мочевого пузыря	
	Хирургия			
63	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно- пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	K86.0-K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение
	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования	хирургическое лечение

			желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	
	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8	семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	хирургическое лечение
			свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности	хирургическое лечение
			ректовагинальный (коловагинальный) свищ	хирургическое лечение
			дивертикулярная болезнь ободочной кишки,	хирургическое лечение

			осложненное течение	
			мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки	хирургическое лечение
			болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма	хирургическое лечение
			хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации	хирургическое лечение
			колостома, илеостома, еюностама, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки	хирургическое лечение
			врожденная ангиодисплазия толстой кишки	хирургическое лечение
			язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	хирургическое лечение
			болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная	хирургическое лечение

			форма	
64	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24	новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	хирургическое лечение
Челюстно-лицевая хирургия				
65	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	Q36.9	врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы	хирургическое лечение
		L91, M96, M95.0	рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее	хирургическое лечение

			проведенной хейлоринопластики	
		Q35.1, M96	послеоперационный дефект твердого неба	хирургическое лечение
		Q35, Q38	врожденная и приобретенная небно- глоточная недостаточность различного генеза	хирургическое лечение
		Q18, Q30	врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	хирургическое лечение
		K07.0, K07.1, K07.2	аномалии челюстно- лицевой области, включая аномалии прикуса	хирургическое лечение
	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	M95.1, Q87.0	субтотальный дефект и деформация ушной раковины	хирургическое лечение
		Q18.5	микростомия	хирургическое лечение
		Q18.4	макростомия	хирургическое лечение

	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.0	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	хирургическое лечение
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.9	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение
		D16.4, D16.5	доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты	хирургическое лечение
		T90.2	последствия переломов черепа и костей лицевого скелета	хирургическое лечение
	Эндокринология			
66	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9	сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета	терапевтическое лечение

	подкожной инфузии			
		E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы	терапевтическое лечение
67	Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома	E24.3	эктопический АКТГ-синдром (с выявленным источником эктопической секреции)	хирургическое лечение
		E24.9	синдром Иценко-Кушинга неуточненный	хирургическое лечение

**Раздел II. ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, НЕ ВКЛЮЧЕННЫХ В БАЗОВУЮ ПРОГРАММУ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЗА СЧЕТ СУБСИДИЙ ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА БЮДЖЕТУ ГОРОДА МОСКВЫ И 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) НА СОФИНАНСИРОВАНИЕ РАСХОДОВ ГОРОДА МОСКВЫ, ВОЗНИКАЮЩИХ ПРИ ОКАЗАНИИ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ МЕДИЦИНСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ**

№ группы ВМП <1>	Наименование вида ВМП <1>	Коды по МКБ-102	Модель пациента	Вид лечения
------------------	---------------------------	-----------------	-----------------	-------------

1	2	3	4	5
Акушерство и гинекология				
1	<p>Комплексное лечение фето-фетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы, спинно-мозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения</p>	O43.0, O31.2, O31.8, P02.3	монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии	хирургическое лечение
		O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2	водянка плода (асцит, гидроторакс)	хирургическое лечение
		O33.7, O35.9, O40, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03, Q79.0, Q05	пороки развития плода, требующие антенатального хирургического лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) и баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение	хирургическое лечение

			спинномозговой грыжи на открытой матке	
	Хирургическое органосохраняющее лечение инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректоваганильной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая 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)	хирургическое лечение
	Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпингостоматоластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоза	Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56	врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки матки. Врожденные ректовагинальные и уретровагинальные свищи. Урогенитальный синус, с врожденной аномалией клитора. Врожденные аномалии вульвы с атопическим расположением половых органов	хирургическое лечение
			врожденное отсутствие влагалища, замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища	комбинированное лечение

			женский псевдогермафродитизм неопределенность пола	хирургическое лечение
				комбинированное лечение
	Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно- и иммуногенетическими методами, включающее гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения	E23.0, E28.3, E30.0, E30.9, E34.5, E89.3, Q50.0, Q87.1, Q96, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q99.0, Q99.1	задержка полового созревания, обусловленная первичным эстрогенным дефицитом, в том числе при наличии мужской (Y) хромосомы в кариотипе	хирургическое лечение

2	Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии	D25, N80.0	множественная узловатая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения	хирургическое лечение
		O34.1, O34.2, O43.2, O44.0	миома матки больших размеров во время беременности, истинное вращение плаценты, в том числе при предлежании плаценты	
3	Хирургическое лечение распространенного эндометриоза, пороков развития и опухолей гениталий, пролапса гениталий у женщин с использованием робототехники	D25, D26.0, D26.7, D27, D28, N80, N81, N99.3, N39.4, Q51, Q56.0, Q56.2, Q56.3, Q56.4, Q96.3, Q97.3, Q99.0, E34.5, E30.0, E30.9	доброкачественная опухоль шейки матки, яичников, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста. Наружный эндометриоз, распространенная форма с вовлечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости. Врожденные	хирургическое лечение

			<p>аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки, с удвоением шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атопическим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища. Замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища. Пациенты с выпадением стенок и купола влагалища после экстирпации матки. Пациенты с опущением и выпадением гениталий в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Интрамуральная и субсерозная лейомиома матки, требующая хирургического лечения. Опущение и выпадение гениталий у женщин репродуктивного возраста</p>	
	Гематология			
4	<p>Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального</p>	<p>D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59</p>	<p>патология гемостаза с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия</p>	<p>хирургическое лечение</p>

	воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения, при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни, гистиоцитоза у детей	D69.3	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	комбинированно е лечение
		D61.3	рефрактерная апластическая анемия и рецидивы заболевания	комбинированно е лечение
		D60	парциальная красноклеточная аплазия (пациенты, перенесшие трансплантацию костного мозга, пациенты с почечным трансплантатом)	терапевтическо лечение
		D76.0	эозинофильная гранулема (гистиоцитоз из клеток Лангерганса монофокальная форма)	
5	Комплексное консервативное лечение и реконструктивно-восстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей с коррекцией формы и длины конечностей у больных с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к	D66, D67, D68	пациенты с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора Виллебранда и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) с кровотечениями, с острой травмой и деформацией и	комбинированно е лечение

	факторам свертывания), болезнью Гоше		(или) повреждением конечностей	
		E75.2	пациенты с болезнью Гоше со специфическим поражением внутренних органов (печени, селезенки), деструкцией костей с патологическими переломами и поражением суставов	комбинированно е лечение
6	Программная комбинированная терапия апластической анемии	D61.3, D61.9	Приобретенная апластическая анемия у взрослых, в том числе рецидив или рефрактерность	терапевтическое лечение

	Дерматовенерология			
7	Комплексное лечение ранних стадий грибкового микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию	C84.0	ранние стадии грибкового микоза кожи - IA, IB, IIA стадий при неэффективности предшествующей фототерапии или при прогрессировании заболевания	терапевтическое лечение
	Детская хирургия в период новорожденности			
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
	Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое	Q79.0, Q79.2, Q79.3	врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис	хирургическое лечение
	Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические	D18, D20.0, D21.5	тератома. Объемные образования брюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома любой локализации	хирургическое лечение
	Реконструктивно-пластические	Q61.8, Q62.0,	врожденный	хирургическое

	операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические	Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0	гидронефроз. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Доброкачественные новообразования почки	лечение
	Комбустиология			
9	Хирургическое лечение послеожоговых рубцов и рубцовых деформаций, требующих этапных реконструктивно-пластических операций	T95, L90.5, L91.0	рубцы, рубцовые деформации вследствие термических и химических ожогов	хирургическое лечение

	Неврология (нейрореабилитация)			
10	Нейрореабилитация после перенесенного инсульта и черепно-мозговой травмы при нарушении двигательных и когнитивных функций	S06.2, S06.3, S06.5, S06.7, S06.8, S06.9, S08.8, S08.9, I60-I69	острые нарушения мозгового кровообращения и черепно-мозговые травмы, состояния после острых нарушений мозгового кровообращения и черепно-мозговых травм со сроком давности не более одного года с оценкой функциональных нарушений по модифицированной шкале Рэнкина 3 степени	терапевтическое лечение
	Неврология			
11	Установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной назоеюнальной титрации	G20	развернутые стадии леводопа-чувствительной болезни Паркинсона с выраженными двигательными флюктуациями и дискинезиями при недостаточной эффективности других противопаркинсонических препаратов	комбинированная терапия
	Нейрохирургия			
12	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0	внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга	хирургическое лечение

		C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга	хирургическое лечение
		C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	хирургическое лечение
		D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга	хирургическое лечение

	<p>Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации</p>	<p>C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0</p>	<p>злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации</p>	<p>хирургическое лечение</p>
	<p>Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутрочерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I-II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе</p>	<p>C72.2, D33.3, Q85</p>	<p>доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутрочерепные новообразования при нейрофиброматозе I-II типов). Туберозный склероз. Гамартоз</p>	<p>хирургическое лечение</p>
		<p>C75.3, D35.2-D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6</p>	<p>аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты</p>	<p>хирургическое лечение</p>

	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	C31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение
		C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение
		M85.0	фиброзная дисплазия	хирургическое

				лечение
		D10.6, D10.9, D21.0	доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа	хирургическое лечение
	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5, D42.1	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	хирургическое лечение
	Микрохирургические и	M43.1, M48.0,	спондилолистез (все	хирургическое

	эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах	T91.1, Q76.4	уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника)	лечение
	Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M50, M51.0-M51.3, M51.8, M51.9	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией	хирургическое лечение
G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, B67, D16, D18, M88		деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	хирургическое лечение	
G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43,		дегенеративно-дистрофическое поражение	хирургическое лечение	

		M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2	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	
		G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87,	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение

		M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3		
	Микрохирургическая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов	G50-G53	невралгии и нейропатии черепных нервов	хирургическое лечение
13	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение
		I67.1	артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	хирургическое лечение

		Q28.2, Q28.8	артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга	хирургическое лечение
		I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера)	хирургическое лечение
		C83.9, C85.1, D10.6, D10.9, D18.0-D18.1, D21.0, D35.5-D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8	артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, параангиомы и лимфомы головы, шеи, головного и спинного мозга	хирургическое лечение

	<p>Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза</p>	<p>G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8</p>	<p>болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор</p>	<p>хирургическое лечение</p>
		<p>G09, G24, G35, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0-I69.8, M96, T90.5, T91.3</p>	<p>спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологических процессов, последствий черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушений мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, последствий медицинских вмешательств и процедур)</p>	<p>хирургическое лечение</p>
		<p>G31.8, G40.1-G40.4, Q04.3, Q04.8</p>	<p>симптоматическая эпилепсия (медикаментозно-резистентная)</p>	<p>хирургическое лечение</p>

14	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантатов	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2-Q67.3, Q75.0-Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1-S02.2, S02.7-S02.9, T90.2, T88.8	сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	хирургическое лечение
	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 лечение

		G56, G57, T14.4	последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно- ишемическими невропатиями	хирургическое лечение
		C47, D36.1, D48.2, D48.7	злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений	хирургическое лечение
	Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и приобретенных церебральных кистах	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение
15	Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение при поражениях головы, головного и спинного мозга,	C31, C41, C71.0-C71.7, C72, C75.3, C79.3-C79.5, D10.6, D16.4,	злокачественные и доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочек, черепных	лучевое лечение

	позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментозно-резистентных болевых синдромах различного генеза	D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, I67.8	нервов, костей черепа и лицевого скелета, позвоночника, мягких покровов головы. Артериовенозные мальформации и дуральные артериовенозные фистулы головного мозга, оболочек головного мозга различного генеза. Тригеминальная невралгия. Медикаментозно-резистентные болевые синдромы различного генеза	
16	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение
		I67.1	артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	хирургическое лечение

		Q28.2, Q28.8	артериовенозная мальформация головного и спинного мозга	хирургическое лечение
		I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера)	хирургическое лечение
		D18.0, D18.1, D21.0, D36.0, D35.6, I67.8, Q28.8	артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы и параганглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. Варикозное расширение вен орбиты	хирургическое лечение
		I66	окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий. Ишемия головного мозга как следствие цереброваскулярных болезней	хирургическое лечение

17	Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов	G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8	болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор	хирургическое лечение
		E75.2, G09, G24, G35-G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0-I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3	спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур)	хирургическое лечение
		G31.8, G40.1-G40.4, Q04.3, Q04.8	симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами)	хирургическое лечение
		M50, M51.0-M51.3, M51.8-M51.9	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией	хирургическое лечение

		G50-G53, G54.0-G54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией	хирургическое лечение
		G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно- ишемическими невропатиями	хирургическое лечение
18	Протонная лучевая терапия, в том числе детям	D16.4	пациенты с неоперабельной доброкачественной опухолью, расположенной в области основания черепы пациенты с доброкачественным опухолевым процессом в области основания черепа после хирургического этапа, в том числе с остаточной опухолью	терапевтическое лечение
	Онкология			
19	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях	C00, C01, C02, C04-C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0,	злокачественные новообразования головы и шеи I-III стадии	хирургическое лечение

		C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73		
		C15	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическое лечение
		C16	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка	хирургическое лечение
		C17	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическое лечение
		C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные формы злокачественных новообразований правой половины ободочной кишки. Карциноидные опухоли червеобразного	хирургическое лечение

			отростка	
		C18.5, C18.6	локализованные формы злокачественных новообразований левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение
		C18.7, C19	локализованные формы злокачественных новообразований сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела	хирургическое лечение
		C20, C21	ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки; локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки	хирургическое лечение
		C22, C78.7, C24.0	нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрпеченочных желчных протоков	хирургическое лечение
			злокачественные новообразования общего желчного протока	хирургическое лечение
			злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	хирургическое лечение

			злокачественные новообразования желчных протоков	хирургическое лечение
		C48.0	неорганические злокачественные новообразования брюшного пространства (первичные и рецидивные)	хирургическое лечение
		C50.2, C50.3, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии	хирургическое лечение
		C64	локализованные злокачественные	хирургическое лечение

			новообразования почки (I-IV стадия), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1)	
		C66, C65	злокачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки (I-II стадия (T1a-T2NxMo))	хирургическое лечение
		C67	локализованные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I-II стадия (T1-T2bNxMo))	хирургическое лечение
		C74	злокачественные новообразования надпочечника	хирургическое лечение
20	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, 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,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение

		C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0-C43.9, C44.0-C44.9, C49.0, C69, C73		
--	--	---	--	--

---

--	--	--	--	--

---

---

--	--	--	--	--

---

		C15	начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическое лечение
		C18, C19, C20	местнораспространенные	хирургическое

			и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II-IV стадия)	лечение
		C20	локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение
		C22, C23, C24, C78.7	местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение

		C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение
		C33	опухоль трахеи	хирургическое лечение

		C34	опухоли легкого (I-III стадия)	хирургическое лечение
		C38.4, C38.8, C45, C78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение
		C39.8, C41.3, C49.3	опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы)	хирургическое лечение



			местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей	хирургическое лечение
		С43, С43.5, С43.6, С43.7, С43.8, С43.9, С44, С44.5, С44.6, С44.7, С44.8, С44.9	злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение

			местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей	хирургическое лечение
		C48	местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	хирургическое лечение
			местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки	хирургическое лечение
		C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, IIa-b, III, IVa-b стадии	хирургическое лечение
			местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей	хирургическое лечение
		C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5,	злокачественные новообразования молочной железы (0-IV	хирургическое лечение

		C50.6, C50.8, C50.9	стадия)	
		C51	злокачественные новообразования вульвы (I-III стадия)	хирургическое лечение
		C52	злокачественные новообразования влагалища (II-III стадия)	хирургическое лечение
		C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение

		C54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия IA-III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	хирургическое лечение
		C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение
		C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение
		C64	злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки	хирургическое лечение
			злокачественные новообразования почки (I-III стадия (T1a-T3aNxMo))	хирургическое лечение

		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I-IV стадия)	хирургическое лечение
		C74	злокачественные новообразования надпочечника (I-III стадия (T1a-T3aNxMo))	хирургическое лечение
			злокачественные новообразования надпочечника (III-IV стадия)	хирургическое лечение
21	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии	C00, C01, C02, C03, C04, C05, C09, C10, C11, C30, C31, C41.0, C41.1, C49.0, C69.2, C69.4, C69.6	опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, саркомы мягких тканей, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, ретинобластома)	комбинированное лечение
		C71	опухоли центральной нервной системы у детей	комбинированное лечение

		C22, C34, C38, C48.0, C52, C53.9, C56, C61, C62, C64, C67.8, C74	злокачественные новообразования торакоабдоминальной локализации у детей (опухоли средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганические забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие). Программное лечение	комбинированно е лечение
		C40, C41, C49	опухоли опорно- двигательного аппарата у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей)	комбинированно е лечение

22	Комплексное лечение с применением стандартной химио- и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при первичных острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), рецидивах и рефрактерных формах солидных опухолей у детей	C81-C90, C91.1-C91.9, C92.1, C93.1, D45, C95.1	первичные хронические лейкозы и лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации)	терапевтическое лечение
23	Комплексное лечение с применением стандартной химио- и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при острых и хронических лейкозах и лимфомах (за	C81-C90, C91.1-C91.9, C92.1, C93.1, C95.1, D45, D46, D47, E85.8	острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический	терапевтическое лечение

	исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза, полицитемии у взрослых		синдром, хронические лимфо- и миелопролиферативные заболевания, AL-амилоидоз, полицитемия	
24	Внутриканальная, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях. Интраоперационная лучевая терапия	C00-C14, C15-C17, C18-C22, C23-C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77,0, C77.1, C77.2, C77.5	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы	терапевтическое лечение
		C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение
		C64	злокачественные	

			новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы	
		C73	злокачественные новообразования щитовидной железы	терапевтическое лечение
	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,	терапевтическое лечение

			<p>глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественных локализаций. Злокачественные новообразования из первично-невявленного очага</p>	
25	Радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях	C50, C61, C34, C73, C64, C79	<p>множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы, легкого, почки, щитовидной железы (радиойоднегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом</p>	терапевтическое лечение
		C22, C24.0, C78.7	<p>первичные и метастатические злокачественные новообразования печени, внутрипеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически-отягощенных пациентов</p>	
26	Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы	C61	<p>злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы</p>	терапевтическое лечение
27	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых	C81-C90, C91.0, C91.5-C91.9, C92,	<p>острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и</p>	терапевтическое лечение

	<p>лейкозов, высококкачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, гистиоцитоза у детей</p>	<p>C93, C94.0, C94.2-94.7, C95, C96.9, C00-C14, C15- C21, C22, C23- C26, C30-C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51- C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79; C96.5; C96.6; C96.8; D 46; D 47.4</p>	<p>резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска (опухоль центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли). Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск. Миелодиспластические синдромы. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Гистиоцитоз X (мультифокальный, унифокальный).</p>	
--	---	---	--	--

			Гистиоцитоз Лангерганса (мультифокальный, унифокальный). Злокачественный гистиоцитоз	
28	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигенетическую терапию) острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе рецидивов и рефрактерных форм у взрослых	C81-C90, C91.0, C91.5-C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2-94.7, C95, C96.9, D45, D46, D47, E85.8	острые лейкозы, высокозлокачественные лимфопролиферативные заболевания, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Миелодиспластический синдром. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз), множественная миелома, AL-амилоидоз	терапевтическое лечение

29	Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических раздвижных и нераздвижных при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у детей	C40.0, C40.2, C41.2, C41.4	опухоли опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей	хирургическое лечение

30	Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у взрослых	C12, C13, C14, C32.1-C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C44.1-C44.4, C49.1-C49.3, C69	опухоли черепно-челюстной локализации	хирургическое лечение
		C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5	первичные опухоли длинных костей Ia-б, Па-б, IVa, IVб стадии у взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых. Гигантоклеточная опухоль длинных костей у взрослых	хирургическое лечение

31	Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники	C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0-C10.4, C11.0-C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0-C13.2, C13.8, C13.9, C14.0-C14.2, C15.0, C30.0, C31.0-C31.3, C31.8, C31.9, C32.0-C32.3, C32.8, C32.9	опухоли головы и шеи (T1-2, N3-4), рецидив	хирургическое лечение

		C16	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка	хирургическое лечение
		C17	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки	хирургическое лечение
		C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные опухоли правой половины ободочной кишки	хирургическое лечение
		C18.5, C18.6	локализованные опухоли левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение

		C18.7, C19	локализованные опухоли сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела	хирургическое лечение
		C20	локализованные опухоли прямой кишки	хирургическое лечение
		C22	резектабельные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение
		C23	локализованные формы злокачественных новообразований	хирургическое лечение

			желчного пузыря	
		C24	резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическое лечение
		C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение
		C34	ранние формы злокачественных новообразований легкого I стадии	хирургическое лечение
		C37, C38.1	опухоль вилочковой железы I стадии. Опухоль переднего средостения (начальные формы)	хирургическое лечение

		С53	злокачественные новообразования шейки матки Ia стадии	хирургическое лечение
			злокачественные новообразования шейки матки (Ia2-Ib стадия)	хирургическое лечение
			злокачественные новообразования шейки матки (Ia2-III стадия)	хирургическое лечение
			злокачественные новообразования шейки матки (II-III стадия), местнораспространенные формы	хирургическое лечение
		С54	злокачественные новообразования эндометрия (Ia-Ib стадия)	хирургическое лечение
			злокачественные новообразования эндометрия (Ib-III стадия)	хирургическое лечение
		С56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение

		C61	локализованный рак предстательной железы II стадии (T1C-2CN0M0)	хирургическое лечение
		C64	злокачественные новообразования почки I стадии (T1a-1bN0M0)	хирургическое лечение
		C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I-IV стадия)	хирургическое лечение
		C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение
32	Протонная лучевая терапия, в том числе детям	C00-C14, C15-C17, C18-C22, C23-C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C71.0-C71.7, C72.0, C73, C74, C75.3, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5, C79.3-C79.5	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 (T14N любая M10), локализованные и местнораспространенные формы злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы	
33	Иммунотерапия острых лейкозов	C91.0	острый лимфобластный лейкоз у взрослых, в том числе рецидив, включая минимальную остаточную болезнь (МОБ), или рефрактерность	терапевтическое лечение
34	Нехимиотерапевтическое биологическое лечение острых лейкозов	C92.0	острые миелоидные лейкозы	терапевтическое лечение
35	Лечение острого лейкоза с использованием биотехнологических методов у детей	C91.0	острый лимфобластный лейкоз у детей	терапевтическое лечение
36	Тотальное облучение тела, тотальное лимфоидное облучение тела, тотальное облучение костного мозга у детей	C91.0, C92.0	острый лимфобластный лейкоз у детей, острый миелоидный лейкоз у детей	терапевтическое лечение

37	Сопроводительная терапия и лечение осложнений у детей после трансплантации гемопоэтических стволовых клеток в раннем посттрансплантационном периоде	C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8	дети после восстановления гемопоэза в раннем посттрансплантационном периоде после проведения ТГСК	терапевтическое лечение
38	Системная радионуклидная терапия радиофармацевтическими лекарственными препаратами, мечеными <sup>177</sup> Lu	C61	рак предстательной железы при подтвержденном накоплении диагностических ПСМА-лигандов в опухолевых очагах	терапевтическое лечение
	Оториноларингология			
39	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9	хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные	хирургическое лечение

			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 болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	H81.0	болезнь Меньера при неэффективности консервативной терапии	хирургическое лечение
	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований, хронических воспалительных процессов полости носа, околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха	D10.0, D10.6, D10.9, D14.0, D14.1 D33.3, J32.1, J32.3, J32.4	доброкачественное новообразование носоглотки. Хроническое воспалительное заболевание околоносовых пазух доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Гломусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основания черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов	хирургическое лечение
	Реконструктивно-пластическое	J38.6, D14.1,	стеноз гортани.	хирургическое

	восстановление функции гортани и трахеи	D14.2, J38.0	Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани	лечение
40	Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты	H90.3	нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	хирургическое лечение
	Офтальмология			
41	Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0-H26.4, H40.1-H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых	хирургическое лечение
	Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	C43.1, C44.1, C69.0-C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0-Q11.2	злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1-T3 N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	хирургическое и (или) лучевое лечение

---

--	--	--	--	--

---

42	Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	C43.1, C44.1, C69.0-C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0-Q11.2	злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1-T3 N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	хирургическое и (или) лучевое лечение
43	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0-H02.5, H04.0-H04.6, H05.0-H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0-H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, S04.0-S04.5, S05.0-S05.9, T26.0-T26.9, H44.0-H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего	хирургическое лечение

			ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами	
--	--	--	---	--

---

--	--	--	--	--

---





44	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, эндовитреальная 23-27-гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10, E11, N25.0-N25.9, N26.0-N26.4, N27.0, N28, N30.0-N30.9, N31.3, N32.8, N33.0-N33.5, N34.8, N35.2-N35.4, N36.0, N36.8, N43.1, N43.3, N44.0, N44.1	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии,	хирургическое лечение

			<p>пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса). Кровоизлияние в стекловидное тело, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Различные формы отслойки и разрывы сетчатки у взрослых и детей, в том числе осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей</p>	
--	--	--	---	--

	<p>Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией</p>	<p>H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2-H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4-Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0-H02.5, H04.5, H05.3, H11.2</p>	<p>врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (сетчатки, стекловидного тела, сосудистой оболочки, без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). врожденные аномалии (пороки развития) век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз</p>	<p>хирургическое лечение</p>
--	--	--	---	------------------------------

---

--	--	--	--	--

---

45	Комплексное лечение экзофтальма при нарушении функции щитовидной железы (эндокринной офтальмопатии), угрожающего потерей зрения и слепотой, включая хирургическое и интенсивное консервативное лечение	H06.2; H16.8; H19.3; H48; H50.4; H54	экзофтальм при нарушении функции щитовидной железы (эндокринная офтальмопатия активная и неактивная стадия), осложненная поражением зрительного нерва и зрительных путей (оптической нейропатией), кератитом, кератоконъюнктивитом, язвой роговицы (поражения роговицы) и гетеротропией	комбинированное лечение

			(вторичным косоглазием)	
46	Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптическую реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей у детей	H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0	врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	хирургическое лечение
	Педиатрия			
47	Поликомпонентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	Q32.0, Q32.2, Q32.3, Q32.4, Q33, P27.1	врожденные аномалии (пороки развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхоэктазия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной недостаточностью и формированием легочного сердца. Врожденная трахеомаляция. Врожденная бронхомаляция. Врожденный стеноз бронхов. Синдром Картагенера, первичная цилиарная дискинезия. Врожденные аномалии (пороки развития) легкого. Агенезия легкого. Врожденная бронхоэктазия. Синдром	терапевтическое лечение

			Вильямса - Кэмпбелла. Бронхолегочная дисплазия	
	Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II-V степень по Prader), включая оперативное лечение, блокаду гормональных рецепторов, супрессивную терапию в пульсовом режиме	E30, E22.8, Q78.1	преждевременное половое развитие, обусловленное врожденными мальформациями и (или) опухолями головного мозга. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями надпочечников. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями гонад. Преждевременное половое развитие, обусловленное мутацией генов половых гормонов и их рецепторов	комбинированное лечение

	Поликомпонентное лечение атопического дерматита, бронхиальной астмы, крапивницы с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	J45.0, J45.1, J45.8, L20.8, L50.1, T78.3	бронхиальная астма, тяжелое персистирующее течение, неконтролируемая и (или) атопический дерматит, распространенная форма, обострение в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии (аллергическим ринитом, риносинуситом, риноконъюнктивитом, конъюнктивитом) или хроническая крапивница тяжелого течения	терапевтическое лечение
48	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	K50	болезнь Крона, непрерывно-рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи)	терапевтическое лечение

	детоксикации			
		E74.0	гликогеновая болезнь (I и III типы) с формированием фиброза	терапевтическое лечение
		K51	неспецифический язвенный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с формированием	терапевтическое лечение

			осложнений (мегаколон, кровотечения)	
		V18.0, V18.1, V18.2, V18.8, V18.9, K73.2, K73.9	хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит	терапевтическое лечение

		К74.6	цирроз печени, активное течение с развитием коллатерального кровообращения	терапевтическое лечение
	Поликомпонентное лечение кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику	Е84	кистозный фиброз. Кистозный фиброз с легочными проявлениями, дыхательной недостаточностью и сниженными респираторными функциями. Кистозный фиброз с кишечными проявлениями и	терапевтическое лечение

			синдромом мальабсорбции. Кистозный фиброз с другими проявлениями, дыхательной недостаточностью и синдромом мальабсорбции	
	Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования	D80, D81.0, D81.1, D81.2, D82, D83, D84	иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, несемейная гипогаммаглобулинемия, избирательный дефицит иммуноглобулина А, избирательный дефицит подклассов	терапевтическое лечение

			иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина M, иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина M, 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 T- и B-клеток. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием B-клеток. Общий вариабельный иммунодефицит	
	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротического синдромов с применением иммуносупрессивных и (или) ренопротективных лекарственных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлюоресценции) и	N04, N07, N25	нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, в том числе врожденный, резистентный к кортикостероидному и цитотоксическому лечению, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции	терапевтическое лечение

	дополнительным молекулярно-генетическим исследованием		почек, осложнившийся артериальной гипертензией, кушингоидным синдромом, остеопенией, эрозивно-язвенным поражением желудочно-кишечного тракта, анемией, неврологическими нарушениями, склонностью к тромбообразованию, задержкой роста и иммунодефицитным состоянием	
			наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни, болезни почечных сосудов и другие, осложнившиеся нарушением почечных функций вплоть до почечной недостаточности, анемией, артериальной гипертензией, инфекцией мочевыводящих путей, задержкой роста, нарушением зрения и слуха, неврологическими расстройствами. Наследственные и приобретенные тубулопатии, сопровождающиеся	терапевтическое лечение

			нарушением почечных функций, системными метаболическими расстройствами, жизнеугрожающими нарушениями водноэлектролитного, минерального, кислотно-основного гомеостаза, артериальной гипертензией, неврологическими нарушениями, задержкой роста и развития	
49	Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии	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 синдромы с двигательными нарушениями, соответствующими 3-5	терапевтическое лечение

			уровню по шкале GMFCS	
50	Лечение сахарного диабета у	E10.2, E10.3.	сахарный диабет 1 типа в	

	детей с использованием систем непрерывного введения инсулина с гибридной обратной связью	E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9	детском возрасте, сопровождающийся высокой вариабельностью гликемии в виде подтвержденных эпизодов частой легкой или тяжелой гипогликемии	
51	Поликомпонентное лечение юношеского ревматоидного артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов	M08.0	юношеский ревматоидный артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	терапевтическое лечение

52	Поликомпонентное лечение системной красной волчанки с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	M32	системная красная волчанка с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	терапевтическое лечение
	Поликомпонентное лечение Юношеского артрита с системным началом, криопирин-ассоциированного периодического синдрома, Семейной средиземноморской	M08.2, E85.0, D89.8	Юношеский артрит с системным началом, криопирин-ассоциированный периодический синдром, Семейная	терапевтическое лечение

	<p>лихорадки, Периодического синдрома, ассоциированного с рецептором фактора некроза опухоли, Синдрома гипериммуноглобулинемии D с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов</p>		<p>средиземноморская лихорадка, Периодический синдром, ассоциированный с рецептором фактора некроза опухоли, Синдром гипериммуноглобулинемии и D с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению</p>	
	<p>Поликомпонентное лечение узелкового полиартериита и родственных состояний, других некротизирующих васкулопатий с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов</p>	<p>M30, M31</p>	<p>узелковый полиартериит и родственные состояния, другие некротизирующие васкулопатии с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению</p>	<p>терапевтическое лечение</p>



53	Поликомпонентное лечение дерматополимиозита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	M33	дерматополимиозит с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	терапевтическое лечение
	Сердечно-сосудистая хирургия			
54	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	I20.1, I20.8, I20.9, I25, I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6	ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1	хирургическое лечение

			или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями	
55	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение
56	Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1,	врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий	хирургическое лечение

		I77.6, I98, Q26.0, Q27.3		
	Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	Q20.1-Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25	врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	хирургическое лечение
57	Хирургическое лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0-Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2,	поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)	хирургическое лечение

		I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1		
58	Эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0- Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1	поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)	хирургическое лечение
59	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности	I42.1, I23.3, I23.5, I23.4, I50.0	хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилатационная кардиомиопатия и другие) 2Б-3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III-IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40	хирургическое лечение

			процентов	
60	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение
61	Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года	Q20.1-Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25	врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	хирургическое лечение
62	Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании	I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I47.0, I47.1, I33.0, I33.9, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8	повторные операции на 2-3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение)	хирургическое лечение
63	Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и	I20, I25, I26, I65, I70.0,	врожденные и приобретенные	хирургическое лечение

	магистральных артерий	I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	заболевания аорты и магистральных артерий	
64	Транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий	I27.8, I28.8	пациент с неоперабельной формой ХТЭЛГ с ФК III (ВОЗ) перенесенной ранее тромбозом легочной артерии, тромбозом вен нижних конечностей и преимущественно дистальным поражением легочной артерией (по данным инвазивной ангиопульмонографии)	эндоваскулярное лечение
65	Модуляция сердечной сократимости	I50.0, I42, I42.0, I25.5	пациент с ХНС с ФК III по NYHA, с ФВ 25-45%, с симптомами СН несмотря на оптимальную медикаментозную терапию с узким комплексом QRS (меньше/равно 130 мс), либо с противопоказаниями к кардиоресинхронизирующей терапии	хирургическое лечение
66	Эндоваскулярная окклюзия ушка левого предсердия	I48.0, I48.1, I48.2, I48.9	пациент с неклапанной фибрилляцией предсердий при наличии противопоказаний, непереносимости или иных рисков, связанных с антикоагулянтной терапией	хирургическое лечение
67	Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов у пациентов с имплантируемыми устройствами	T82.1, T82.7, T82.8, T82.9, I51.3, I39.2, I39.4, I97.8	осложнения со стороны имплантируемой антиаритмической системы, связанные с местным или распространенным	хирургическое лечение

			инфекционным процессом, наличием хронического болевого синдрома, тромбозом или стенозом магистральных вен, дисфункцией системы и иными клиническими состояниями, требующими ее удаления	
68	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности у детей	I42.1, I50.0, I50.1	хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, дилатационная кардиомиопатия и другие), III или IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее или равно 25 процентов	хирургическое лечение
69	Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом	E10.5, E11.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с многоуровневым окклюзионно-стенотическим поражением артерий	хирургическое лечение
	Торакальная хирургия			
70	Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение
		Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.7	врожденные аномалии (пороки развития) грудной клетки	хирургическое лечение

		M86	гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы	хирургическое лечение
		Q79.0, T91	врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи	хирургическое лечение
	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение
		D02.1	новообразование трахеи in situ	хирургическое лечение
		J95.5, T98.3	рубцовый стеноз трахеи	хирургическое лечение

		J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение
		J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение
		A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение
		J47	бронхоэктазии	хирургическое лечение
		Q32, Q33, Q34	врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	хирургическое лечение
	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение
		Q32, Q33, Q34	врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	хирургическое лечение

	J47	бронхоэктазии	хирургическое лечение
	J85	абсцесс легкого	хирургическое лечение
	J94.8	эмпиема плевры	хирургическое лечение
	J85, J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение
	J43.1	панлобулярная эмфизема легкого	хирургическое лечение
	D38.3	неуточненные новообразования средостения	хирургическое лечение
	D38.4	неуточненные новообразования вилочковой железы	
	D15.0	доброкачественные новообразования вилочковой железы	
	D15.2	доброкачественные новообразования средостения	
	I32	перикардит	хирургическое лечение
	Q79.0, T91	врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи	хирургическое лечение
Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение

	ПОЛОСТИ			
		Q39	врожденные аномалии (пороки развития) пищевода	хирургическое лечение
		C33	новообразование трахеи	хирургическое лечение
		J95.5, T98.3	рубцовый стеноз трахеи, трахео- и бронхопищеводные свищи	хирургическое лечение

		D38.1, D38.2, D38.3, D38.4	новообразование органов дыхания и грудной клетки	хирургическое лечение
		Q32	врожденные аномалии (пороки развития) трахеи и бронхов	хирургическое лечение
		J43.1	панлобарная эмфизема легкого	хирургическое лечение
		J85, J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение
71	Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кровообращением	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение
		J85	гнойные и некротические состояния нижних	хирургическое лечение

			дыхательных путей	
		J95.5, T98.3, D14.2	доброкачественные опухоли трахеи. Рецидивирующий рубцовый стеноз трахеи	хирургическое лечение
72	Роботассистированные операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение
		Q39	врожденные аномалии (пороки развития) пищевода	хирургическое лечение
		Q32, Q33, Q34	врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	хирургическое лечение
		I32	перикардит	хирургическое лечение
		J47	бронхоэктазия	хирургическое лечение
		Q39	врожденные аномалии (пороки развития) пищевода	хирургическое лечение
Травматология и ортопедия				
73	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и	B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия	хирургическое лечение

	остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств		опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	
		M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение

		A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение
74	Реплантиция конечностей и их сегментов с применением микрохирургической техники	T11.6, T13.4-T13.6, T14.5, T14.7, T05, S48, S58, S68, S88, S98	полное отчленение или неполное отчленение с декомпенсацией кровоснабжения различных сегментов верхней и нижней конечности	хирургическое лечение
	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также с замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти различной этиологии у взрослых. Любая этиология деформации стопы и кисти у детей, сопровождающаяся дефектами тканей, нарушениями соотношений в суставах и костными нарушениями анатомии и функциональных возможностей сегмента (кисти, стопы)	хирургическое лечение

	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	T94.1, M95.8, M96, M21, M85, M21.7, M25.6, M84.1, M84.2, M95.8, Q65, Q68-Q74, Q77	любая этиология деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любая этиология дефектов костей таза. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	хирургическое лечение
		M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8	дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	хирургическое лечение

	Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения	T92, T93, T95	глубокий дефект тканей любой локализации. Сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей. Культия первого луча кисти. Короткие культы трехфаланговых пальцев кисти. Дефект пястных костей и суставов пальцев кисти. Хронический остеомиелит с рубцовыми изменениями кожи в зоне поражения. Утрата активной функции мышц верхней конечности	хирургическое лечение
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
76	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава,	M10, M15, M17, M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном	хирургическое лечение

посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации		уровне и в различных плоскостях	
	M17, M19, M87, M88.8, M91.1	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	хирургическое лечение
	M80, M10, M24.7	деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом	хирургическое лечение
	M17.3, M19.8, M19.9	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение

		M24.6, Z98.1	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение
	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
	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
77	Реконструктивные и корригирующие операции при	M40, M41, Q76, Q85, Q87	инфантильный и идиопатический сколиоз	хирургическое лечение

	сколиотических деформациях позвоночника 3-4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки		3-4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь Шойермана - Мау, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана	
78	Тотальное эндопротезирование у пациентов с наследственным и приобретенным дефицитом факторов свертывания крови, наличием ингибиторов к факторам и болезнью Виллебранда, болезнью Гоше, миеломной болезнью, с тромбоцитопениями и тромбоцитопатиями	D61, D66, D67, D68, C90, M87.0	деформирующий артроз, контрактура крупных суставов с нарушением биологической оси конечности, асептический некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозможности других видов остеосинтеза	хирургическое лечение
79	Реэндопротезирование суставов конечностей	Z96.6, M96.6, D61, D66,	нестабильность компонентов эндопротеза	хирургическое лечение

		D67, D68, M87.0	сустава конечности	
			износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей	хирургическое лечение
			перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза	хирургическое лечение
			глубокая инфекция в области эндопротеза	хирургическое лечение

			рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза	хирургическое лечение

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
81	Эндопротезирование суставов конечностей при деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, системных заболеваниях и дегенеративных повреждениях суставов с использованием роботизированных систем	M10, M15, M17, M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение
		M93.2, M93.8, M17	дегенеративные повреждения костно-хрящевых структур в области крупных суставов	хирургическое лечение
		M17, M19, M87, M88.8, M91.1	асептический некроз кости в области крупных суставов	хирургическое лечение
		M80, M10, M24.7	деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом	хирургическое лечение

		M17.3, M19.8, M19.9	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение
		M24.6, Z98.1	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение
	Трансплантация			
82	Трансплантация почки	N18.0, N04, T86.1	терминальная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки	хирургическое лечение
	Трансплантация поджелудочной железы	E10, Q45.0, T86.8	инсулинзависимый сахарный диабет. Агенезия, аплазия и гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреатопривные состояния неонкологического генеза)	хирургическое лечение
	Трансплантация поджелудочной железы и почки	E10, N18.0, T86.8	инсулинзависимый сахарный диабет с поражением почек.	хирургическое лечение

			Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей	
	Трансплантация тонкой кишки	K52.8, K63.8, K91.2, Q41, T86.8	другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных органов тканей (заболевания кишечника с энтеральной недостаточностью)	хирургическое лечение
	Трансплантация легких	J43.9, J44.9, J47, J84, J98.4, E84.0, E84.9, I27.0, I28.9, T86.8	эмфизема неуточненная. Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная. Бронхоэктатическая болезнь (bronхоэктаз). Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе. Другие поражения легкого. Кистозный фиброз с легочными проявлениями. Кистозный фиброз неуточненный.	хирургическое лечение

			Первичная легочная гипертензия. Болезнь легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей	
83	Трансплантация сердца	I25.3, I25.5, I42, T86.2	аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия	хирургическое лечение
			Другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатии. Отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA))	
	Трансплантация печени	K70.3, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, D13.4, C22, Q44.2, Q44.5, Q44.6, Q44.7, E80.5, E74.0, T86.4	алкогольный цирроз печени. Первичный билиарный цирроз. Вторичный билиарный цирроз. Билиарный цирроз неуточненный. Другой и неуточненный цирроз печени. Доброкачественное новообразование печени (нерезектабельное). Злокачественные новообразования печени и внутripеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Атрезия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие	хирургическое лечение

			врожденные аномалии печени. Синдром Криглера - Найяра. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени	
84	Трансплантация сердечно-легочного комплекса	I27.0, I27.8, I27.9, Q21.8, T86.3	первичная легочная гипертензия. Другие уточненные формы сердечно-легочной недостаточности. Сердечно-легочная недостаточность неуточненная. Другие врожденные аномалии сердечной перегородки (синдром Эйзенменгера). Отмирание и отторжение сердечно-легочного трансплантата	хирургическое лечение
85	Трансплантация костного мозга аллогенная	C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8	болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном	хирургическое лечение

			<p>заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотга - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы</p>	
86	Трансплантация костного мозга аутологичная	C38.1, C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C49.5, C52, C56, C62, C64, C65, C66, C68, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2,	<p>болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и</p>	хирургическое лечение

		C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84.0, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D47.4, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8	эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой 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)	N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1	опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Склероз шейки пузыря. Стриктуры уретры. Аденома простаты	хирургическое лечение
	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2	пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря	хирургическое лечение

	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс	хирургическое лечение
88	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28	прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	хирургическое лечение
89	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники	C67, C61, C64	опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки	хирургическое лечение
	Хирургия			

90	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные	K86.0-K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение
	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени, и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутripеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	хирургическое лечение
	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на прямой кишке и промежности	L05.9, K62.3, N81.6, K62.8	пресакральная киста	хирургическое лечение
			опущение мышц тазового дна с выпадением органов малого таза	хирургическое лечение

			недостаточность анального сфинктера	хирургическое лечение
	Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке	K22.5, K22.2, K22	приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода	хирургическое лечение
91	Реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, печени и желчных протоках, пищеводе, желудке, тонкой и толстой кишке, операции на надпочечниках и при новообразованиях забрюшинного пространства с использованием робототехники	D12.4, D12.6, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, K76.8, D18.0, D20, D35.0, D73.4, K21, K25, K26, K59.0, K59.3, K63.2, K62.3, K86.0-K86.8, E24, E26.0, E27.5	гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Язвенная болезнь желудка. Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Новообразования желудка. Новообразования двенадцатиперстной кишки. Новообразования тонкой кишки. Новообразования толстой кишки. Киста печени. Гемангиома печени. Новообразования поджелудочной железы. Новообразования надпочечника. Киста селезенки. Неорганическое забрюшинное новообразование	хирургическое лечение
92	Аутологичные реконструктивно-пластические операции по удлинению тонкой кишки у детей	K90.8, K90.9, K91.2	синдром короткой кишки. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не	хирургическое лечение

			классифицированное в других рубриках. Синдром короткой кишки с выраженными явлениями мальдигестии и мальабсорбции	
	Челюстно-лицевая хирургия			
93	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	Q36.0	врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы	хирургическое лечение
		Q35, Q37.0, Q37.1	врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти	хирургическое лечение
		Q75.2	гипертелоризм	хирургическое лечение
		Q75.0	краниосиностозы	хирургическое лечение
		Q75.4	челюстно-лицевой дизостоз	хирургическое лечение

	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	Q30.2, Q30, M96, M95.0	обширный или субтотальный дефект костно-хрящевого отдела наружного носа	хирургическое лечение
		S08.8, S08.9	тотальный дефект, травматическая ампутация носа	хирургическое лечение
		S08.1, Q16.0, Q16.1	врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины	хирургическое лечение
		L90.5, T95.0, T95.8, T95.9	послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи (II и III степени)	хирургическое лечение

		T90.9, T90.8, M96	обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области)	хирургическое лечение
		L91, L90.5, Q18	обширный порок развития, рубцовая деформация кожи волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи (2 и более анатомические области)	хирургическое лечение
		T90.9, T90.8, M96	посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи	хирургическое лечение

	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета	T90.1, T90.2	посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица	хирургическое лечение
		T90.2-T90.4	посттравматическая деформация скуло-носо-лобно-орбитального комплекса	хирургическое лечение
		S05, H05.3, H05.4	посттравматическая деформация глазницы с энтофтальмом	хирургическое лечение

		H05.2, S05, H05.3	деформация глазницы с экзофтальмом	хирургическое лечение
		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
		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
		T90.0, T90.1, T90.2	послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей	хирургическое лечение

		M24.6, M24.5	анкилоз (анкилозирующие поражения) височно- нижнечелюстного сустава	хирургическое лечение
		M19	деформирующий артроз височно- нижнечелюстного сустава	хирургическое лечение
	Реконструктивно-пластические операции по восстановлению функций пораженного нерва с использованием микрохирургической техники	G51, G51.9, G51.0, G51.8, T90.3, G52.8	парез и паралич мимической мускулатуры	хирургическое лечение
		G52.3, S04.8, T90.3	паралич мускулатуры языка	хирургическое лечение
94	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося	D11.0	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	хирургическое лечение
		D11.9	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в	хирургическое лечение

раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования		прилегающие области	
	D10, D10.3	обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи	хирургическое лечение
	D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0	обширная (2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи	хирургическое лечение
	D16.5	новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3-4 зубов и (или) ее ветви	хирургическое лечение
	D16.4	новообразование верхней челюсти	хирургическое лечение
	D16.4, D16.5	новообразование верхней	хирургическое

			(нижней) челюсти с распространением в прилегающие области	лечение
	Эндокринология			
95	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
96	Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторингом гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами	E10.6, E10.7, E11.6, E11.7, E13.6, E13.7, E14.6, E14.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с сочетанным поражением сосудов почек, сердца, глаз, головного мозга, включая пациентов с трансплантированными органами	хирургическое лечение, терапевтическое лечение
		E10.4, E10.5, E11.4, E11.5, E13.4, E13.5, E14.4, E14.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома	хирургическое лечение

			диабетической стопы	
	Комплексное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза	E21.0, E21.1, E35.8, D35.8	первичный, вторичный и третичный гиперпаратиреоз с тяжелыми полиорганными поражениями, резистентный к консервативному лечению. Первичный гиперпаратиреоз в структуре МЭН-1 и МЭН-2 синдромов. Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией	хирургическое лечение
		E05.0, E05.2	тяжелые формы диффузно-токсического и многоузлового токсического зоба, осложненные кардиомиопатиями, цереброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой	хирургическое лечение

97	Гастроинтестинальные комбинированные рестриктивно-шунтирующие операции при сахарном диабете 2 типа	E11.6, E11.7	сахарный диабет 2 типа с морбидным ожирением, с индексом массы тела равным и более 40 кг/м <sup>2</sup>	хирургическое лечение

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

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

<3> Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи 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, расходы на приобретение основных средств.

Высокотехнологичная медицинская помощь оплачивается с применением коэффициента дифференциации к доле заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи: 1 группа - 34%; 2 группа - 39%; 3 группа - 22%; 4 группа - 31%; 5 группа - 7%; 6 группа - 50%; 7 группа - 34%; 8 группа - 49%; 9 группа - 28%; 10 группа - 25%; 11 группа - 20%; 12 группа - 18%; 13 группа - 17%; 14 группа - 38%; 15 группа - 29%; 16 группа - 22%; 17 группа - 31%; 18 группа - 27%; 19 группа - 55%; 20 группа - 37%; 21 группа - 23%; 22 группа - 38%; 23 группа - 36%; 24 группа - 35%; 25 группа - 26%; 26 группа - 20%; 27 группа - 45%; 28 группа - 35%; 29 группа - 35%; 30 группа - 0,2%; 31 группа - 39%; 32 группа - 23%; 33 группа - 34%; 34 группа - 22%; 35 группа - 19%; 36 группа - 36%; 37 группа - 56%; 38 группа - 50%; 39 группа - 44%; 40 группа - 54%; 41 группа - 46%; 42 группа - 34%; 43 группа - 20%; 44 группа - 17%; 45 группа - 14%; 46 группа - 10%; 47 группа - 10%; 48 группа - 9%; 49 группа - 17%; 50 группа - 15%; 51 группа - 38%; 52 группа - 17%; 53 группа - 52%; 54 группа - 18%; 55 группа - 15%; 56 группа - 25%; 57 группа - 33%; 58 группа - 20%; 59 группа - 45%; 60 группа - 9%; 61 группа - 29%; 62 группа - 32%; 63 группа - 20%; 64 группа - 27%; 65 группа - 32%; 66 группа - 17%; 67 группа - 32%.

<4> Нормативы 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 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
1	2	3	4	5
24	Внутритканевая, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях. Интраоперационная лучевая терапия	C00-C14, C15-C17, C18-C22, C23-C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря,	терапевтическое лечение

			надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы		
		C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение	
		C64	злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы		
		C73	злокачественные новообразования щитовидной железы	терапевтическое лечение	

	Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС	C00-C75, C78-C80, C97	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественных локализаций. Злокачественные новообразования из первично-невяявленного очага	терапевтическо е лечение	ж с Д т т м т п с с м
25	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	терапевтическо е лечение	с т с р л

			(радиойоднегативный вариант) и других опухолей, 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		
26	Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы	C61	злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы	терапевтическое лечение	
38	Системная радионуклидная терапия радифармацевтическими лекарственными препаратами, мечеными $^{177}\text{Lu}$	C61	рак предстательной железы при подтвержденном накоплении диагностических ПСМА-лигандов в опухолевых очагах	терапевтическое лечение	

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

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

<3> Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи 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**

N п/п	Наименование медицинских организаций
1	2
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени Д.Д. Плетнева Департамента здравоохранения города Москвы"
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московская городская онкологическая больница N 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 N 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	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)
7	Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр "Лечебно-реабилитационный центр" Министерства здравоохранения Российской Федерации
8	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации
9	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр Российской Федерации - Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна"
10	Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко" Министерства здравоохранения Российской Федерации
11	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина" Министерства здравоохранения Российской Федерации
12	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный

	центр рентгенорадиологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации
13	Акционерное общество "Европейский медицинский центр"
14	Акционерное общество "Медицина"
15	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**

№ п/п	Наименование медицинских организаций государственной 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 В.В. Виноградова Департамента здравоохранения города Москвы"
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени В.П. Демикова Департамента здравоохранения города Москвы"
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени А.К. Ерамишанцева Департамента здравоохранения города Москвы"
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени Ф.И. Иноземцева Департамента здравоохранения города Москвы"
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени М.П. Кончаловского Департамента здравоохранения города Москвы"
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный клинический центр "Коммунарка" Департамента здравоохранения города Москвы"
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента

	здравоохранения города Москвы"
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 15 имени О.М. Филатова Департамента здравоохранения города Москвы"
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 29 им. Н.Э. Баумана Департамента здравоохранения города Москвы"
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 52 Департамента здравоохранения города Москвы"
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 67 им. Л.А. Ворохобова Департамента здравоохранения города Москвы"
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Центр планирования семьи и репродукции Департамента здравоохранения города Москвы" <2>
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская больница г. Московский Департамента здравоохранения города Москвы"
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Троицкая городская больница Департамента здравоохранения города Москвы"
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Щербинская городская больница Департамента здравоохранения города Москвы"
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Больница "Кузнечики" Департамента здравоохранения города Москвы"
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Вороновская больница Департамента здравоохранения города Москвы"
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 23 Департамента здравоохранения города Москвы"

<1> Проводятся медико-генетическое консультирование, инвазивные методы пренатальной диагностики (амниоцентез, биопсия хориона и другие).

<2> Проводятся 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).

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 2023 ГОД**

N строки	Показатель на одного жителя города Москвы, одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию	Источник финансового обеспечения	
		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), всего,	0,511	2,287207
	из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,1314
	в том числе:		
2	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,260
3	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,154
3.1	- для проведения углубленной диспансеризации		0,01231

4	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11), в том числе:	0,511	1,873207
5	объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	0,2044	0,08584
6	объем посещений для проведения второго этапа диспансеризации		0,0300
7	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе:	0,0182	
8	- норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи		
9	- норматив посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	0,0182	
10	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,1943	0,7656
11	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое)	0,0941	0,991767
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,0028
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,0052

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 пузырьном 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 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	ds19.097	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <1>
1.15	ds19.098	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях

		(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <1>
1.16	ds19.099	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <1>
1.17	ds19.100	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <1>
1.18	ds19.101	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <1>
1.19	ds19.102	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <1>
1.20	ds19.103	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <1>
1.21	ds19.104	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <1>
1.22	ds19.105	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <1>
1.23	ds19.106	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <1>
1.24	ds19.107	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <1>
1.25	ds19.108	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <1>
1.26	ds19.109	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <1>
1.27	ds19.110	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <1>

1.28	ds19.111	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <1>
1.29	ds19.112	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <1>
1.30	ds19.113	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <1>
1.31	ds19.114	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) <1>
1.32	ds19.115	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) <1>
1.33	ds19.116	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 20) <1>
1.34	ds19.117	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 21) <1>
1.35	ds19.118	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 22) <1>
1.36	ds19.119	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 23) <1>
1.36	ds19.120	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 24) <1>
1.37	ds19.121	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 25) <1>
1.38	ds19.122	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 26) <1>
1.39	ds19.123	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень

		27) <1>
1.40	ds19.124	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 28) <1>
1.41	ds19.125	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 29) <1>
1.42	ds19.126	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 30) <1>
1.43	ds19.127	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 31) <1>
1.44	ds19.128	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 32) <1>
1.45	ds19.057	Лучевая терапия (уровень 8)
1.46	ds19.063	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
1.47	ds19.067	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
1.48	ds19.071	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
1.49	ds19.075	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
1.50	ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
1.51	ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
1.52	ds20.006	Замена речевого процессора
1.53	ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)
1.54	ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)

1.55	ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)
1.56	ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)
1.57	ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)
1.58	ds21.007	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
1.59	ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
1.60	ds27.001	Отравления и другие воздействия внешних причин
1.61	ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
1.62	ds36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <1>
1.63	ds36.011	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
1.64	ds36.012	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
1.65	ds36.013	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
1.66	ds36.014	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация) <1>
1.67	ds36.015	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <1>
1.68	ds36.016	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <1>
1.69	ds36.017	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <1>
1.70	ds36.018	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) <1>
1.71	ds36.019	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) <1>
1.72	ds36.020	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6)1
1.73	ds36.021	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) <1>

1.74	ds36.022	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) <1>
1.75	ds36.023	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) <1>
1.76	ds36.024	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) <1>
1.77	ds36.025	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) <1>
1.78	ds36.026	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) <1>
1.79	ds36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) <1>
1.80	ds36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) <1>
1.81	ds36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) <1>
1.82	ds36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) <1>
1.83	ds36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) <1>
1.84	ds36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) <1>
1.85	ds36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <1>
1.86	ds36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <1>

1.87	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 абортным 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	Ангioneвротический отек, анафилактический шок
2.8	st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <1>
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	st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети
2.14	st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <1>
2.15	st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <1>
2.16	st16.005	Сотрясение головного мозга
2.17	st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
2.18	st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований

2.19	st19.125	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <1>
2.20	st19.126	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <1>
2.21	st19.127	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <1>
2.22	st19.128	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <1>
2.23	st19.129	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <1>
2.24	st19.130	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <1>
2.25	st19.131	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <1>
2.26	st19.132	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <1>
2.27	st19.133	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <1>
2.28	st19.134	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <1>
2.29	st19.135	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <1>
2.30	st19.136	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <1>
2.31	st19.137	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень

		13) <1>
2.32	st19.138	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <1>
2.33	st19.139	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <1>
2.34	st19.140	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <1>
2.35	st19.141	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <1>
2.36	st19.142	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) <1>
2.37	st19.143	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) <1>
2.38	st19.144	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 20) <1>
2.39	st19.145	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 21) <1>
2.40	st19.146	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 22) <1>
2.41	st19.147	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 23) <1>
2.42	st19.148	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 24) <1>
2.43	st19.149	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 25) <1>

2.44	st19.150	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 26) <1>
2.45	st19.151	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 27) <1>
2.46	st19.082	Лучевая терапия (уровень 8)
2.47	st19.090	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
2.48	st19.094	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
2.49	st19.097	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
2.50	st19.100	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
2.51	st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
2.52	st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
2.53	st20.010	Замена речевого процессора
2.54	st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)
2.55	st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)
2.56	st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)
2.57	st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
2.58	st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)
2.59	st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
2.60	st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
2.61	st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
2.62	st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин

2.63	st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
2.64	st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
2.65	st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
2.66	st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
2.67	st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
2.68	st31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
2.69	st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
2.70	st32.012	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)
2.71	st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
2.72	st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
2.73	st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <1>
2.74	st36.020	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)
2.75	st36.021	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)
2.76	st36.022	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)
2.77	st36.023	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)
2.78	st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
2.79	st36.009	Реинфузия аутокрови
2.80	st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
2.81	st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
2.82	st36.024	Радиойодтерапия

2.83	st36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
2.84	st36.026	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
2.85	st36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация) <1>
2.86	st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <1>
2.87	st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <1>
2.88	st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <1>
2.89	st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) <1>
2.90	st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) <1>
2.91	st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) <1>
2.92	st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) <1>
2.93	st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) <1>
2.94	st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) <1>
2.95	st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) <1>
2.96	st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) <1>
2.97	st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) <1>
2.98	st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических

		препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) <1>
2.99	st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) <1>
2.100	st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) <1>
2.101	st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) <1>
2.102	st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) <1>
2.103	st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) <1>
2.104	st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <1>
2.105	st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <1>

-----

<1> При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.