



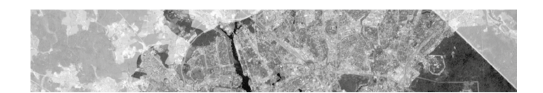
Январь 2024 года № 3 том 1

Постановления Правительства Москвы

O внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 20 марта 2012 г. № 99-ПП	
от 26.12.23 № 2681-ПП	2
О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской	
помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов	
от 28.12.23 № 2691-ПП	3

Постановления Правительства Москвы





О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 20 марта 2012 г. № 99-ПП

Постановление Правительства Москвы от 26 декабря 2023 года № 2681-ПП

- В целях повышения эффективности деятельности органов исполнительной власти города Москвы Правительство Москвы постановляет:
- 1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 20 марта 2012 г. № 99-ПП «О предельной численности и фонде оплаты труда государственных гражданских служащих города Москвы и работников органов исполнительной власти города Москвы и Аппарата Мэра и Правительства Москвы» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 25 апреля 2012 г.
- N° 192-ПП, от 13 ноября 2013 г. N° 742-ПП, от 12 декабря 2013 г. N° 831-ПП, от 18 апреля 2014 г. N° 197-ПП, от 20 марта 2015 г. N° 129-ПП, от 4 декабря 2018 г. N° 1454-ПП, от 24 декабря 2021 г. N° 2209-ПП, от 10 октября 2023 г. N° 1935-ПП, от 10 октября 2023 г. N° 1936-ПП, от 17 октября 2023 г. N° 1980-ПП, от 19 декабря 2023 г. N° 2631-ПП):
- 1.1. Приложение $1\ \kappa$ постановлению изложить в редакции согласно приложению $1\ \kappa$ настоящему постановлению.

- 1.2. Приложение 2 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
- 1.3. Признать утратившими силу правовые акты города Москвы согласно приложению 3 к настоящему постановлению.
- 2. Установить, что оплата расходов, связанных с реализацией настоящего постановления, осуществляется за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных Законом города Москвы от 22 ноября 2023 г. № 33 «О бюджете города Москвы на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов» на функционирование исполнительных органов государственной власти города Москвы, а также за счет субвенций, предоставляемых из федерального бюджета на выполнение переданных полномочий Российской Федерации в части затрат на осуществление этих полномочий.
- 3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 г.
- 4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы руководителя Аппарата Мэра и Правительства Москвы Сергунину Н.А. и министра Правительства Москвы, руководителя Департамента финансов города Москвы Зяббарову Е.Ю.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложения 1, 2, 3 к постановлению Правительства Москвы № 2681-ПП от 26.12.2023 г. не подлежат опубликованию.

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

Постановление Правительства Москвы от 28 декабря 2023 года № 2691-ПП

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

- 1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (приложение).
 - 2. Установить, что:
- 2.1. Учет объемов медицинской помощи, предоставляемых медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, осуществляется раздельно по видам и источникам их финансового обеспечения.
- 2.2. Выполнение Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражда-

- нам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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 22 ноября 2023 г. № 33 «О бюджете города Москвы на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов» и Законом города Москвы от 22 ноября 2023 г. № 32 «О бюджете Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов».
- 2.3. Об итогах выполнения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов доложить Правительству Москвы за 2024 год до 5 июля 2025 г., за 2025 год до 5 июля 2026 г., за 2026 год до 5 июля 2027 г.
- 3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам социального развития Ракову А.В.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение

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

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

1. Общие положения

- 1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее также Территориальная программа) устанавливает:
- 1.1.1. Перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию и способы оплаты медицинской помощи.
- 1.1.2. Порядок и условия предоставления медицинской помощи, включая порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и (или) ее компонентами, лечебным питанием (в том числе специализированными продуктами лечебного питания) по медицинским показаниям, на основе стандартов медицинской помощи, с учетом видов, форм и условий оказания медицинской помощи, а также перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы (далее также Территориальная программа ОМС).
- 1.1.3. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических исследований, а также ожидания консультаций врачейспециалистов.
- 1.1.4. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы.
 - 1.2. Территориальная программа включает в себя:
- 1.2.1. Утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов по источникам финансового обеспечения (приложение 1 к Территориальной программе).
- 1.2.2. Утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов по условиям ее оказания (приложение 2 к Территориальной программе).

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

помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (приложение 9 к Территориальной программе).

- 1.2.10. Порядок возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, медицинским организациям, не участвующим в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (приложение 10 к Территориальной программе).
- 1.2.11. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы, в том числе проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию (приложение 11 к Территориальной программе).
- 1.2.12. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (приложение 12 к Территориальной программе).
- 1.2.13. Реестр видов высокотехнологичной медицинской помощи в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на указанные цели (приложение 13 к Территориальной программе).
- 1.2.14. Реестр участвующих в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы медицинских организаций, 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 2024 год (приложение 15 к Территориальной программе).
- 1.2.16. Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до трех дней включительно (приложение 16 к Территориальной программе).
- 1.2.17. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицин-

ской реабилитации на всех этапах ее оказания (приложение 17 к Территориальной программе).

- 1.3. Территориальная программа сформирована в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи, а также особенностей половозрастного состава, уровня и структуры заболеваемости жителей города Москвы, основанных на данных медицинской статистики. При формировании Территориальной программы обеспечена сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения.
- 1.4. В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, организация и финансовое обеспечение медицинской помощи в городе Москве осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации и правовыми актами города Москвы.

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

- 2.1. В рамках Территориальной программы бесплатно предоставляются:
- 2.1.1. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная.
- 2.1.2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь.
- 2.1.3. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь.
- 2.1.4. Паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, паллиативная специализированная медицинская помощь.
 - 2.1.5. Медицинская реабилитация.
- 2.2. Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

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

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

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается 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, в условиях дневного стационара и в стационарных условиях оказывается ме-

дицинскими 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, 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. № 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. Осуществление медицинскими психологами консультирования пациентов, которым оказывается паллиативная медицинская помощь в хосписах.
- 2.6.4. Организация медицинской организацией, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, оказания паллиативной первичной медицинской помощи во взаимодействии с отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

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

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

в плановой форме – не более 7 рабочих дней с момента проведения онкологического консилиума и определения тактики лечения.

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

2.12. Медицинская помощь по неотложным показаниям в амбулаторных условиях оказывается врачамитерапевтами 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 врачаонколога 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 минут¹ 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 нормативноправовому 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 федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, обеспечивается размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) на бесплатной основе.
- 2.17. При оказании медицинской помощи гражданам, имеющим право на получение государственной социальной помощи, организация лекарственного обеспечения которых предусмотрена законодательством Российской Федерации, и отдельным категориям граждан, имеющих право на получение мер социальной поддержки в соответствии с правовыми актами города Москвы, осуществляется обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в порядке, предусмотренном приложением 3 к Территориальной программе.
- 2.18. При оказании в рамках Территориальной программы первичной 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 бесплат-

ного 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 федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

- 2.19. В рамках Территориальной программы отдельным категориям граждан осуществляется в порядке, предусмотренном приложением 9 к Территориальной программе, оказание медицинской помощи во внеочередном порядке в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы.
- 2.20. В рамках Территориальной программы при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами в порядке, предусмотренном приложением 3 к Территориальной программе.
- 2.21. В рамках Территориальной программы осуществляется диспансерное 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 обеспечивается:
- 2.22.1. Оказание первичной медико-санитарной помощи ветеранам боевых действий, принимавшим участие в специальной военной операции или непосредственно выполнявшим задачи, связанные с ее проведением, в Центре амбулаторной помощи участникам специальной военной операции Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Госпиталь ветеранов войн № 3 Департамента здравоохранения города Москвы» (Центр амбулаторной помощи) дополнительно к первичной медико-санитарной помощи, оказываемой по месту прикрепления к медицинской организации.
- 2.22.2. Индивидуальное наблюдение ветеранов боевых действий, принимавших участие в специальной военной операции или непосредственно выполнявших задачи, связанные с ее проведением, в Центре амбулаторной помощи участникам специальной военной операции Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Госпиталь ветеранов войн № 3

Департамента здравоохранения города Москвы», включая диспансерное наблюдение и проактивное диспансерное динамическое наблюдение, в порядке утвержденном Департаментом здравоохранения города Москвы.

2.22.3. Оказание психолого-психотерапевтической помощи (медико-психологическое консультирование, индивидуальная и групповая психологическая коррекция, психотерапевтическая помощь и психообразовательные мероприятия) ветеранам боевых действий, принимавшим участие в специальной военной операции или непосредственно выполнявшим задачи, связанные с ее проведением, и членам их семей в Центре психолого-психотерапевтической помощи участникам специальной военной операции Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Психиатрическая клиническая больница № 1 им. Н.А.Алексеева Департамента здравоохранения города Москвы».

2.23. В рамках Территориальной программы для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется маршрутизация пациентов, обратившихся в медицинские организации (структурные подразделения), участвующие в реализации Территориальной программы и не оказывающие соответствующие медицинские услуги, путем направления в другие медицинские организации (структурные подразделения), участвующие в реализации Территориальной программы, для получения таких медицинских услуг.

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

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

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

При этом в случае реорганизации медицинской организации гражданин, который был прикреплен к этой медицинской организации, в беззаявительном порядке прикрепляется к медицинской организации, являющейся правопреемником реорганизованной медицинской организации, а при несогласии с таким прикреплением гражданин, его законный представитель вправе подать заявление о прикреплении к иной медицинской организации в течение года от даты реорганизации медицинской организации, к которой был прикреплен гражданин.

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

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

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

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

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

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

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

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

2.25. В рамках Территориальной программы осуществляется предоставление детям-сиротам и детям,

оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у 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.

- 2.26. В целях реализации мероприятий, связанных с оказанием медицинской помощи жителям города Москвы, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, Департаментом здравоохранения города Москвы совместно с Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы осуществляется организация взаимодействия стационарных организаций социального обслуживания с медицинскими организациями государственной системы здравоохранения города Москвы и обеспечивается:
- 2.26.1. Проведение 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 в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 2.26.2. Осуществление госпитализации лиц, находящихся в стационарных 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.
- 2.26.3. Осуществление диспансерного наблюдения лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, медицинскими организациями государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания.

- 2.27. В рамках Территориальной программы обеспечивается:
- 2.27.1. Оказание медицинской помощи при проведении официальных физкультурных, спортивных и массовых спортивно-зрелищных мероприятий, проводимых на основании правовых актов города Москвы, при проведении официальных массовых мероприятий, проводимых в соответствии с Федеральным законом от 19 июня 2004 г. № 54-ФЗ «О собраниях, митингах, демонстрациях, шествиях и пикетированиях», а также в рамках обеспечения безопасности жизнедеятельности города Москвы по заявкам Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по г. Москве, Главного управления Министерства Российской Федерации 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.
- 2.27.2. Профилактические медицинские осмотры (обследования) несовершеннолетних в целях получения разрешения для занятий физической культурой и спортом.
- 2.27.3 Медико-биологическое обеспечение спортсменов членов спортивных сборных команд города Москвы в части проведения медицинских обследований, мероприятий, направленных на восстановление работоспособности и здоровья спортсменов.
- 2.27.4. Проведение гражданам, призванным на военную службу в период ежегодного призыва на военную службу и подлежащим отправке к месту прохождения военной службы, скринингового тестирования в форме 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 аборты.
- 3.1.20. Отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период.
- 3.1.21. Психические расстройства и расстройства поведения.
- 3.1.22. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.
- 3.2. Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.
 - 3.3. Отдельным категориям граждан:
- 3.3.1. Из числа отдельных категорий граждан, организация лекарственного обеспечения которых предусмотрена законодательством Российской Федерации, осуществляется обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.
- 3.3.2. По группам населения и категориям заболеваний, организация лекарственного обеспечения которых предусмотрена правовыми актами города Москвы, осуществляется обеспечение лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения в порядке, предусмотренном правовыми актами города Москвы.
- 3.3.3. Из числа жителей города Москвы, страдающих отдельными заболеваниями, состоящих на диспансерном наблюдении в связи с отдельными заболеваниями, осуществляется обеспечение лекарственными препаратами на условиях и в порядках, предусмотренных правовыми актами города Москвы.
- 3.3.4. Из числа жителей города Москвы, имеющих ограничения жизнедеятельности, осуществляется обеспечение техническими средствами реабилитации медицинского назначения и медицинскими изделиями по перечню, на условиях и в порядке, предусмотренных правовыми актами города Москвы.
- 3.3.5. Из числа взрослого населения (лиц, достигших возраста 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся по очной форме обучения в образовательных организациях, проводятся диспансеризация и профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и 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.

Департамент здравоохранения города Москвы в порядке, утверждаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, ведет мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных таким женщинам мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременно-

сти, включая мероприятия по решению причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивает эффективность такой помощи.

- 3.3.12. Из числа застрахованных по обязательному медицинскому страхованию граждан, достигших репродуктивного возраста, организуется проведение оценки репродуктивного здоровья в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 3.3.13. Из числа отдельных категорий граждан, определенных правовыми актами города Москвы, оказываются бесплатно медицинские услуги по зубопротезированию, глазному протезированию и слухопротезированию.
- 3.3.14. Из числа отдельных категорий граждан, определенных законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, осуществляется зубное протезирование.
- 3.3.15. Из числа граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями, заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, граждан, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, граждан, имеющих высокий риск развития осложнений хронических неинфекционных заболеваний, проводится диспансерное наблюдение (включая дистанционное наблюдение граждан).
- 3.3.16. Из числа жителей города Москвы в возрасте старше 18 лет, которые полностью утратили способность к самостоятельному передвижению и (или) самообслуживанию либо имеют ограничения способности к самостоятельному передвижению 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.
- 3.3.17. Из числа граждан в возрасте до 21 года, страдающих отдельными онкологическими заболеваниями, в целях продолжения лечения, начатого в возрасте до 18 лет, оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи может осуществляться в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «детская онкология», в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 3.3.18. Из числа доноров, давших письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, проводятся

мероприятия по медицинскому обследованию, лечению и медицинской реабилитации.

4. Территориальная программа ОМС

- 4.1. Развитие системы обязательного медицинского страхования в городе 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 на бумажном носителе информации о личности лица, застрахованного по обязательному медицинскому страхованию и номере полиса обязательного медицинского страхования в виде штрихового кода (графической информации в кодированном виде) лицу, застрахованному по обязательному медицинскому страхованию, помимо страховых медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве, осуществляется также Государственным бюджетным учреждением города Москвы «Многофункциональные центры предоставления государственных услуг города Москвы» на основании соответствующего соглашения между указанным учреждением и Московским городским фондом обязательного медицинского страхования и с учетом заключенных этим учреждением договоров со страховыми медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве.
- 4.2.2. Подача соответствующих заявлений в электронной форме возможна с использованием подсистемы «личный кабинет» государственной информационной системы «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) города Москвы» или через личный кабинет лица, застрахованного по обязательному медицинскому страхованию, на официальном сайте Московского городского фонда обязательного медицинского страхования с последующим оформлением по таким заявлениям полисов обязательного медицинского страхования в виде штрихового кода (графической информации в кодированном виде) и выдачей на бумажном носителе информации о личности лица, застрахованного по обязательному

медицинскому страхованию и номере полиса обязательного медицинского страхования в виде штрихового кода (графической информации в кодированном виде) лицу, застрахованному по обязательному медицинскому страхованию, Государственным бюджетным учреждением 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, и заключивших трехсторонний договор на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию с Московским городским фондом обязательного медицинского страхования и страховыми медицинскими организациями, осуществляющими деятельность на территории города Москвы.
- 4.5. В рамках Территориальной программы ОМС застрахованным лицам по ОМС:
- 4.5.1. Оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь и медицинская эвакуация (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, виды которой включены в раздел І приложения 12 к Территориальной программе, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения).
- 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 меро-

- приятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях в амбулаторных и стационарных условиях и в условиях дневного стационара (при невозможности проведения медицинской реабилитации в медицинской организации мероприятия по медицинской организации осуществляются вне медицинской организации на дому или выездными медицинскими бригадами), мероприятия по проведению заместительной почечной терапии, мероприятия по применению вспомогательных репродуктивных технологий (в том числе экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами 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. Организуется проведение оценки репродуктивного здоровья граждан, достигших репродуктивного возраста, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 4.5.7. Проводится консультирование медицинским психологом женщин в период беременности, родов и послеродовой период по направлению лечащего врача.
- 4.5.8. Проводится аудиологический скрининг новорожденным детям и детям первого года жизни.
- 4.5.9. Проводится беременным женщинам в медицинских организациях, указанных в разделе 2 приложения 14 к Территориальной программе, пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка,

не установленная базовой программой обязательного медицинского страхования, по перечню услуг такой диагностики, утвержденному тарифным соглашением на оплату медицинской помощи, оказываемой по Территориальной программе ОМС.

- 4.6. В рамках Территориальной программы ОМС проводятся патолого-анатомические вскрытия (посмертные патолого-анатомические исследования внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица по ОМС при получении им медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях.
- 4.7. В рамках Территориальной программы ОМС осуществляется по медицинским показаниям лечение бесплодия с применением вспомогательных репродуктивных технологий, в том числе экстракорпорального оплодотворения, а также проведение заместительной почечной терапии лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в других субъектах Российской Федерации, по направлениям лечащего врача либо соответствующих комиссий, созданных органами исполнительной власти в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, или обращениям (ходатайствам) органов исполнительной власти с последующими расчетами между Московским городским фондом обязательного медицинского страхования и территориальными фондами обязательного медицинского страхования субъектов Российской Федерации, в которых указанным лицам выданы полисы обязательного медицинского стра-
- 4.8. В рамках Территориальной программы ОМС лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве:
- 4.8.1. Оказывается при злокачественных новообразованиях высокотехнологичная медицинская помощь в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования (приложение 13 к Территориальной программе) в медицинских организациях, указанных в разделе 1 приложения 14 к Территориальной программе.
- 4.8.2. Осуществляется в условиях дневного стационара и стационарных условиях лечение онкологических заболеваний, преобладающих в структуре заболеваемости в городе Москве, с обеспечением лекарственными препаратами, предусмотренными схемой лечения, определенной в соответствии с клинической рекомендацией (медицинской методологией) лечения онкологического заболевания.
- 4.8.3. Проводится с привлечением медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования диспансеризация лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а при наличии хронических заболеваний осуществляется диспансерное наблюдение указанных лиц.

- 4.8.4. Осуществляется госпитализация лиц, находящихся в стационарных 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.
- 4.8.5. Проводится углубленная диспансеризация гражданам, переболевшим новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), а также гражданам, которые изъявили желание пройти углубленную диспансеризацию по собственной инициативе и в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).
- 4.8.6. Осуществляется лечение бесплодия с применением вспомогательных репродуктивных технологий, в том числе экстракорпорального оплодотворения, по направлениям лечащих врачей медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилю «акушерство и гинекология» (женских консультаций), в пределах объемов медицинской помощи, установленных Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы.
- 4.8.7. Проводится заместительная почечная терапия по направлению формы, утвержденной федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и 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. № 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.
- 4.8.8. Оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, медицинская помощь лицам, инфицированным вирусом гепатита С, включая их лекарственное обеспечение (за исключением случаев обеспечения лекарственными препаратами лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусом гепатита С, централизованно закупаемыми федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, и обеспечения лекарственными препаратами лиц, инфицированных вирусом гепатита С, централизованно закупаемыми за счет средств бюджета города Москвы) в соответствии с клиническими рекомендациями.

- 4.9. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию (далее тарифы на оплату медицинской помощи) устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».
- 4.10. Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных 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.
- 4.11. 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. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации», Профессиональным союзом медицинских работников города Москвы, представители которых включены в состав Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы (далее – Комиссия по разработке территориальной программы ОМС).
- 4.12. Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:
- 4.12.1. Врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным

- врачам), врачам отделений медицинской помощи населению на дому, медицинским сестрам медицинского поста, медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.
- 4.12.2. 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.
- 4.12.3. Врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации.
- 4.12.4. Врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.
- 4.12.5. Московский городской фонд обязательного медицинского страхования осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, в разрезе категорий медицинского персонала с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием Департамента здравоохранения города Москвы для принятия необходимых мер по обеспечению соответствующего уровня оплаты труда медицинских работников.
- 4.12.6. Тарифы на оплату медицинской помощи детям, оказываемой с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации, осуществляемой при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских технологий, устанавливаются отдельно Тарифным соглашением при формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой детям, страдающим онкологическими заболеваниями.
- 4.13. При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС:
- 4.13.1. При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю «стоматология»):
- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации (за исключением расходов на оказание отдельных медицинских услуг, не учитываемых в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации, а также расходов на оплату диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения по группам заболеваний и возрасту, определенных Департаментом здравоохранения города Москвы), в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской

помощи — за медицинскую услугу, за посещение, включая комплексное посещение, за обращение (законченный случай) и с включением расходов за единицу объема медицинской помощи при оказании медицинской помощи в иных медицинских организациях, включенных в утвержденный Тарифным соглашением перечень медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по направлениям других медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц и участвующих в расчетах за оказанную медицинскую помощь (далее — горизонтальные расчеты);

- за единицу объема медицинской помощи за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай), который используется при оплате медицинской помощи, оказанной в городе Москве лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в другом субъекте Российской Федерации, лицам, не прикрепленным к медицинским организациям, в которых применяется способ оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц, не участвующих в горизонтальных расчетах и включенных в утвержденный Тарифным соглашением перечень медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, не участвующих в горизонтальных расчетах;
- за единицу объема медицинской помощи за медицинскую услугу (используется при оплате отдельных медицинских услуг, не учитываемых в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации, включая проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования женщин в период беременности, родов и послеродовой период);
- за единицу объема медицинской помощи за комплексное посещение (используется при оплате диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения по группам заболеваний и возрасту, определенных Департаментом здравоохранения города Москвы, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся образовательных организаций).
- 4.13.2. При оплате медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «стоматология»:
- по подушевому нормативу финансирования по профилю «стоматология» на прикрепившихся лиц к медицинской организации;
- за единицу объема медицинской помощи за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай), который используется при оплате медицинской помощи, оказанной в городе Москве лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в другом субъекте Российской Федерации, лицам, не прикрепленным к медицинским организациям, в которых применяется способ оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования по профилю «стоматология» на прикрепившихся лиц к медицинской организации, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц и включенных в утвержденный Тарифным соглашением перечень медицинских организаций, оказывающих первичную

медико-санитарную помощь по профилю «стоматология», применяющих способ оплаты медицинской помощи по профилю «стоматология» за единицу объема медицинской помощи, – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай).

- 4.13.3. При оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:
- за законченный или прерванный случай лечения заболевания (пункт 4.14 Территориальной программы), включенного 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 4.14 Территориальной программы), включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе группу высокотехнологичной медицинской помощи за исключением прерванного случая лечения заболевания), за проведение заместительной почечной терапии (в том числе в сочетании с оплатой по группе высокотехнологичной медицинской помощи), который используется при оплате медицинской помощи, оказанной лицам, не прикрепленным к медицинским организациям, включенным в утвержденный Тарифным соглашением перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара по направлениям других медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц и участвующих в горизонтальных расчетах:
- за законченный или прерванный случай лечения заболевания (пункт 4.14 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 4.14 Территориальной программы), включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе группу высокотехнологичной медицинской помощи за исключением прерванного случая лечения заболевания), за проведение заместительной почечной терапии (в том числе в сочетании с оплатой по группе высокотехнологичной медицинской помощи), который используется при оплате медицинской помощи, оказанной в городе Москве лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в другом субъекте Российской Федерации;

– за законченный или прерванный случай лечения заболевания (пункт 4.14 Территориальной программы), включенного 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.

4.13.4. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях), – за законченный или прерванный случай лечения заболевания (пункт 4.14 Территориальной программы), включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе группу высокотехнологичной медицинской помощи, за исключением прерванного случая лечения заболевания), в том числе в сочетании с оплатой за проведение заместительной почечной терапии.

4.13.5. При оплате скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказанной в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи Станции скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С.Пучкова Департамента здравоохранения города Москвы, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказанной в амбулаторных и стационарных условиях выездными экстренными консультативными бригадами скорой медицинской помощи Станции скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С.Пучкова Департамента здравоохранения города Москвы, а также при оплате медицинской помощи в неотложной форме в случае вызова бригады неотложной медицинской помощи Станции скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С.Пучкова Департамента здравоохранения 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).

4.13.6. При оплате медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», оказываемой в период беременности и родов в медицинских организациях, имеющих структурные подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара по указанному профилю, - по подушевому нормативу финансирования на женщин в период беременности и родов, вставших на учет по беременности в данной медицинской организации, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», при условии выполнения в данной медицинской организации базового спектра обследования беременных женщин в 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.

4.14. При оплате медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС, к способу оплаты «прерванный случай лечения заболевания» относятся прерванные случаи оказания медицинской помощи при прерывании лечения по медицинским показаниям, изменении условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказании медицинской помощи с 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, смерти пациента, выписке пациента до истечения трех дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, указанных в приложении 16 к Территориальной программе.

4.15. Формирование перечней медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, применяющих способ оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации, медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по направлениям других медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц и участвующих в горизонтальных расчетах, медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, не участвующих в горизонтальных расчетах, медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по профилю «стоматология», применяющих способ оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации, медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по профилю «стоматология», применяющих способ оплаты медицинской помощи по профилю «стоматология» за единицу объема медицинской помощи за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай), медицинских организаций, 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 консультативнодиагностических медицинских услуг структурными под-

разделениями 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.

4.16. Сведения о применении способов оплаты медицинской помощи, установленных Территориальной программой ОМС, содержатся в Тарифном соглашении, включающем в том числе перечни медицинских организаций, сформированные по условиям оказания медицинской помощи.

4.17. При маршрутизации пациентов, осуществляемой в соответствии с пунктом 2.23 Территориальной программы, первичная специализированная медикосанитарная 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).

4.18. 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 базо-

вой 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.

- 4.19. Территориальная программа ОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо по ОМС (в соответствии с разделом 6 Территориальной программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения Территориальной программы ОМС в расчете на одно застрахованное лицо по ОМС (в соответствии с разделом 7 Территориальной программы), порядок и условия предоставления медицинской помощи (в соответствии с разделом 2 Территориальной программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с разделом 8 Территориальной программы).
- 4.20. Объемы медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы ОМС, застрахованным лицам по ОМС, определяются Комиссией по разработке территориальной программы ОМС на основании предложений Департамента здравоохранения города Москвы, формируемых исходя из потребностей жителей города Москвы в медицинской помощи, структуры коечного фонда, материально-технического, организационного и финансового обеспечения медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС.

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. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Направление граждан в федеральные медицинские организации осуществляется в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

5. Финансовое обеспечение Территориальной программы

- 5.1. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы оказывается за счет средств федерального бюджета, средств бюджета города Москвы, выделяемых на финансовое обеспечение реализации Территориальной программы, средств обязательного медицинского страхования.
- 5.2. Источниками финансового обеспечения реализации Территориальной программы ОМС в 2024 году и плановом периоде 2025 и 2026 годов являются:
- 5.2.1. Предоставляемые бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования:
- 5.2.1.1. Межбюджетный трансферт из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение организации обязательного медицинского страхования в городе Москве, включая финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.
- 5.2.1.2. Межбюджетный трансферт из бюджета города Москвы на дополнительное финансовое обеспечение реализации Территориальной программы ОМС в части базовой программы обязательного медицинского страхования, за счет которого осуществляется дополнительное финансовое обеспечение расходов, включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи.
- 5.2.1.3. Межбюджетный трансферт из бюджета города Москвы на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, за счет которого осуществляется:
- оказание в медицинских организациях, указанных в разделе 1 приложения 14 к Территориальной программе, высокотехнологичной медицинской помощи в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования (приложение 14 к Территориальной программе);
- проведение в медицинских организациях, указанных в разделе 2 приложения 14 к Территориальной программе, женщинам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка, не установленной базовой программой обязательного медицинского страхования.
- 5.2.2. Иные источники, предусмотренные законодательством Российской Федерации.
- 5.3. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного

медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение:

- 5.3.1. Оказания в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, застрахованным лицам по ОМС, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, первичной медико-санитарной помощи, включая профилактическую помощь, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и медицинской эвакуации (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, виды которой включены в раздел I приложения 12 к Территориальной программе, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), в том числе оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения).
- 5.3.2. Оказания медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, лицам, застрахованным по ОМС в городе Москве, инфицированным вирусом гепатита С, включая их лекарственное обеспечение (за исключением случаев обеспечения лекарственными препаратами лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусом гепатита С, централизованно закупаемыми федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения, и обеспечения лекарственными препаратами лиц, инфицированных вирусом гепатита С, централизованно закупаемыми за счет средств бюджета города Москвы) в соответствии с клиническими рекомендациями.
- 5.3.3. Осуществления профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе 3 Территориальной программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), транспортные расходы мобильных медицинских бригад, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, мероприятий по проведению заместительной почечной терапии, мероприятий по применению вспомогательных репродуктивных технологий (в том числе экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 5.3.4. Проведения диспансеризации лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, а при наличии хронических заболеваний осу-

- ществления диспансерного наблюдения указанных лиц с привлечением медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.
- 5.3.5. Оказания медицинских услуг по замене и настройке речевых процессоров системы кохлеарной имплантации.
- 5.3.6. Проведения профилактических медицинских осмотров (обследований) несовершеннолетних в целях получения разрешений для занятий физической культурой и спортом, в том числе оздоровительных мероприятий, оформляемых в виде справок об отсутствии (наличии) медицинских противопоказаний для таких занятий.
- 5.3.7. Организации проведения оценки репродуктивного здоровья граждан, достигших репродуктивного возраста, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 5.3.8. Проведения консультирования медицинским психологом женщин в период беременности, родов и послеродовой период по направлению лечащего врача.
- 5.3.9. Проведения аудиологического скрининга новорожденным детям и детям первого года жизни.
- 5.3.10. Проведения углубленной диспансеризации гражданам, переболевшим новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), а также гражданам, которые изъявили желание пройти углубленную диспансеризацию по собственной инициативе и в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).
- 5.3.11. Проведения исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов).
- 5.3.12. Проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица по ОМС при получении им медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях.
- 5.4. В рамках реализации Территориальной программы ОМС в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования за счет источников финансового обеспечения Территориальной программы ОМС, предусмотренных пунктом 5.2 Территориальной программы, в части оплаты оказания в рамках Территориальной программы медицинской помощи в экстренной и неотложной формах на территории города Москвы осуществляется финансовое обеспечение бесплатного оказания Станцией скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С.Пучкова Департамента здравоохранения города Москвы скорой, в том числе скорой специализиро-

ванной, 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. Осуществления организационных мероприятий по обеспечению лекарственными препаратами, предназначенными для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом І, ІІ и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов ІІ (фибриногена), VІІ (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:
- детей в возрасте от 0 до 18 лет за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра»;
- лиц в возрасте старше 18 лет за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации.
- 5.5.2. Оказания отдельным категориям граждан социальной услуги по обеспечению необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 6² Федерального закона от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», по перечням, утвержденным Правительством Российской Федерации, в рамках реализации переданных полномочий Российской Федерации в области обеспечения лекарственными препаратами.
- 5.5.3. Медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), включающей проведение мероприятий по медицинскому обследованию донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации.
- 5.5.4. Реализации дополнительных мероприятий в сфере охраны здоровья граждан в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающим тяжелыми жизнеугро-

жающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и осуществляемых в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра» включая в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 5 января 2021 г. № 16 «О создании Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра»».

- 5.5.5. Реализации дополнительных мероприятий в сфере охраны здоровья граждан.
- 5.6. За счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, не включаемых в расчет стоимости Территориальной программы, осуществляется финансовое обеспечение:
- 5.6.1. Оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, виды которой включены в раздел ІІ приложения 12 к Территориальной программе, оказываемой гражданам федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 5.6.2. Оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, виды которой включены в раздел ІІ приложения 12 к Территориальной программе, оказываемой гражданам медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 5.7. За счет средств бюджета города Москвы осуществляется финансовое обеспечение:
- 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, 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, паллиативной медицинской помощи жителям города Москвы, а также лицам без определенного места жительства (при отсутствии регистрации по месту жительства и по месту пребывания) в стационарных условиях, в том числе на койках паллиативной медицинской помощи.
- 5.7.4. Предоставления Государственным бюджетным учреждением 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. Проведения медицинским психологом консультирования пациентов, которым оказывается паллиативная медицинская помощь в хосписах.
- 5.7.6. 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 федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, а также обеспечения продуктами лечебного (энтерального) питания, и при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты.
- 5.7.7. Организации изготовления в аптечных организациях в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей, наркотических лекарственных

препаратов и психотропных лекарственных препаратов в целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь.

- 5.7.8. Оказания высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, виды которой включены в раздел II приложения 12 к Территориальной программе, жителям города Москвы, оказываемой в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, перечень которых утверждается Департаментом здравоохранения города Москвы.
- 5.7.9. Оказания специализированной медицинской помощи в части проведения жителям города Москвы стереотаксического радиохирургического лечения на установке Гамма-Нож.
- 5.7.10. Обеспечения жителей города Москвы, включенных в региональный сегмент Федерального регистра 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.
- 5.7.11. Обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения и изделиями медицинского назначения в соответствии с перечнем категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты и изделия медицинского назначения по рецептам на медицинские изделия отпускаются бесплатно, в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты для медицинского применения отпускаются по рецептам на лекарственные препараты бесплатно или с пятидесятипроцентной скидкой, в соответствии с правовыми актами города Москвы.
- 5.7.12. Обеспечения жителей города Москвы, страдающих отдельными заболеваниями, состоящих на диспансерном наблюдении в связи с отдельными заболеваниями, лекарственными препаратами для медицинского применения в соответствии с правовыми актами города Москвы.
- 5.7.13. Обеспечения жителей города Москвы, имеющих ограничения жизнедеятельности, техническими средствами реабилитации медицинского назначения и медицинскими изделиями в соответствии с правовыми актами города Москвы.
- 5.7.14. Обеспечения донорской кровью и (или) ее компонентами при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы.
- 5.7.15. Приобретения вакцины для профилактических прививок населения по эпидемиологическим показаниям, для профилактических прививок отдельных категорий работников, для иммунизации детей против

ротавирусной инфекции, РС-инфекции, ветряной оспы, для иммунизации бесклеточными вакцинами детей первого года жизни из групп высокого риска.

- 5.7.16. Оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, в том числе скорой специализированной психиатрической помощи, специализированной санитарно-авиационной эвакуации, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренной в рамках Территориальной программы ОМС.
- 5.7.17. Организации обеспечения оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах в части приема, сортировки, оперативного поиска бригад скорой медицинской помощи или бригад неотложной медицинской помощи и передачи вызовов соответствующим бригадам, а также консультативной помощи населению по телефону специалистами Станции скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С.Пучкова Департамента здравоохранения города Москвы.
- 5.7.18. Транспортировки и сопровождения по медицинским показаниям больных, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара и обратно после проведения указанных медицинских услуг.
- 5.7.19. Транспортировки и сопровождения по медицинским показаниям граждан, страдающих стоматологическими заболеваниями и нуждающихся в сопровождении по медицинским показаниям от места фактического проживания до места получения стоматологической помощи и обратно после проведения указанных медицинских услуг.
- 5.7.20. Медико-биологического обеспечения спортсменов членов спортивных сборных команд города Москвы в части проведения медицинских обследований, мероприятий, направленных на восстановление работоспособности и здоровья спортсменов.
- 5.7.21. Оказания медицинских услуг по зубопротезированию, глазному протезированию и слухопротезированию отдельным категориям граждан, которым в соответствии с правовыми актами города Москвы предусмотрено оказание таких медицинских услуг бесплатно.
- 5.7.22. Осуществления зубного протезирования отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания.
- 5.7.23. Оказания медицинской помощи в стационарных условиях беспризорным и безнадзорным несовершеннолетним.
- 5.7.24. Проведения неонатального скрининга на 36 наследственных и врожденных заболеваний.
- 5.7.25. Осуществления медицинской деятельности в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, связанной с донорством органов и (или) тканей человека в целях трансплантации (пересадки), включая проведение мероприятий по медицинскому обследованию доноров, давших письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации.

- 5.7.26. Оказания медицинской помощи и иных государственных услуг (выполнения работ) в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы (за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования) (в центре профилактики и борьбы с синдромом приобретенного иммунодефицита, центре медицинской профилактики, санаториях, в том числе детских и для детей с родителями, бюро судебномедицинской экспертизы, в центре крови и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, молочно-раздаточных пунктах, многопрофильном центре паллиативной помощи и иных медицинских организациях, которые входят в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, и которые не осуществляют деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве), в том числе с применением телемедицинских технологий при оказании медицинской
- 5.7.27. Долечивания работающих граждан жителей города Москвы в санаториях непосредственно после оказания медицинской помощи в стационарных условиях.
- 5.7.28. Проведения гражданам, призванным на военную службу в период ежегодного призыва на военную службу и подлежащим отправке к месту прохождения военной службы, скринингового тестирования в форме химико-токсикологического исследования на наличие в организме человека 10 групп наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов.
- 5.7.29. Проведения исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом иммунохроматографического экспресс анализа на вирусные антигены.
- 5.7.30. Проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии:
- в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах;
- в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, в том числе, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

- 5.8. За счет средств бюджета города Москвы, бюджета Московского городского фонда обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение:
- 5.8.1. Проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в учебном военном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки 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.
- 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.
- 5.11. За счет средств бюджета города Москвы осуществляется в порядке, установленном законом города Москвы и принимаемым в соответствии с ним нормативным правовым актом Правительства Москвы возмещение бюджету субъекта Российской Федерации затрат за оказание гражданину, зарегистрированному по месту жительства в городе Москве, медицинской помощи на территории этого субъекта Российской Федерации при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи.

6. Нормативы объема медицинской помощи

- 6.1. При формировании Территориальной программы учтена численность жителей города Москвы 13 136 797 человек, в том числе лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве, в количестве 13 049 325 человек.
- 6.2. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Территориальной программе опре-

деляются 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) медикосанитарной медицинской помощи, в том числе в неотложной форме, оказание специализированной медицинской помощи (за исключением медицинской помощи, оказываемой на втором и третьем уровнях).
- 6.2.2. Второй уровень оказания медицинской помощи (далее второй уровень) оказание первичной (в том числе первичной специализированной) медико-санитарной медицинской помощи, в том числе в неотложной форме, специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи медицинскими организациями, имеющими специализированные отделения и (или) центры в качестве структурных подразделений, диспансерами и другими медицинскими организациями, оказывающими специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях (за исключением медицинской помощи, оказываемой на третьем уровне).
- 6.2.3. Третий уровень оказания медицинской помощи (далее третий уровень) оказание первичной (в том числе первичной специализированной) медико-санитарной помощи, в том числе в неотложной форме, специализированной (в том числе высокотехнологичной) медицинской помощи медицинскими организациями, осуществляющими оказание высокотехнологичной медицинской помощи.
- 6.3. Объемы медицинской помощи в рамках Территориальной программы на 2024—2026 годы определяются исходя из следующих нормативов:
- 6.3.1. Для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, 0,08780 вызова² на 2024 год, 0,09906 вызова² на 2025 и 2026 годы на одного жителя города Москвы (в том числе на одного незастрахованного по обязательному медицинскому страхованию 0,04000 вызова на 2024 год, 0,05126 вызова на 2025 и 2026 годы), 0,243 вызова на одно застрахованное лицо.
 - 6.3.2. Для первичной медико-санитарной помощи:
- 6.3.2.1. В амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и 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 (пер-

- вый уровень 0,009 посещения, второй уровень 0,238 посещения, третий уровень 0,264 посещения) на одного жителя города Москвы.
- 6.3.2.2. В амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, 2,368565 посещения на одно застрахованное лицо, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, 2,345784 посещения (первый уровень 1,769378 посещения, второй уровень 0,009758 посещения, третий уровень 0,566648 посещения) и 0,022781 посещения (третий уровень) в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования, включая:
- 6.3.2.2.1. Проведение профилактических медицинских осмотров 0,240440 комплексного посещения (первый уровень 0,181359 комплексного посещения, второй уровень 0,001 комплексного посещения, третий уровень 0,058081 комплексного посещения) на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.
- 6.3.2.2.2. Проведение диспансеризации 0,446344 комплексного посещения (первый уровень 0,336668 комплексного посещения, второй уровень 0,001857 комплексного посещения, третий уровень 0,107819 комплексного посещения) (в том числе 0,026821 комплексного посещения при проведении углубленной диспансеризации) на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования
- 6.3.2.2.3. Посещение с иными целями 1,681781 посещения, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 1,659000 посещения (первый уровень 1,251351 посещения, второй уровень 0,006901 посещения, третий уровень 0,400748 посещения) (включая посещения, 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 0,022781 посещения (третий уровень) на одно застрахованное лицо в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования.
- 6.3.2.2.4. В амбулаторных условиях проведение диспансерного наблюдения 0,122493 комплексного посещения (первый уровень 0,097753 комплексного посещения, второй уровень 0,000780 комплексного посещения, третий уровень 0,023960 комплексного посещения) на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.
- 6.3.2.3. В амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями (обращение законченный случай лечения в амбулаторных условиях, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух), 0,050 обращения (первый уровень 0,003 обращения, второй уровень 0,026 обращения, третий уровень 0,021 обращения) на одного жителя города Москвы, 1,830 обращения (первый уровень 1,4604 обращения, второй уровень 0,0117 обращения, третий уровень 0,3579 обращения) на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.4. Для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований в амбулаторных условиях

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

- 6.3.2.4.1. Компьютерной томографии 0,084749 исследования на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.4.2. Магнитно-резонансной томографии 0,025570 исследования на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.4.3. Ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы 0,514992 исследования на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.4.4. Эндоскопических диагностических исследований 0,037087 исследования на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.4.5. Молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний 0,003648 исследования на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.4.6. Патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии 0,153597 исследования на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.4.7. Тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 0,167002 исследования на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.5. В амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, - 0,00493 посещения на 2024 год (первый уровень – 0,00433 посещения, второй уровень – 0,00010 посещения, третий уровень – 0,00050 посещения) на одного жителя города Москвы (0,00493 посещения на 2024 год, из них первый уровень – 0,00433 посещения, второй уровень - 0,00010 посещения, третий уровень -0,00050 посещения) на одного незастрахованного по обязательному медицинскому страхованию), 0,0058 посещения на 2025 и 2026 годы год (0,0058 посещения на 2025 и 2026 годы, из них первый уровень – 0,00509 посещения, второй уровень - 0,00012 посещения, третий уровень -0,00059 посещения) на одного жителя города Москвы (0,0058 посещения, из них первый уровень – 0,00509 посещения, второй уровень – 0,00012 посещения, третий уровень – 0,00059 посещения на одного незастрахованного по обязательному медицинскому страхованию), 0,260 посещения (первый уровень - 0,177 посещения, второй уровень - 0,003 посещения, третий уровень - 0,080 посещения) на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.6. В условиях дневных стационаров 0,00053 случая лечения (второй уровень 0,00049 случая лечения, третий уровень 0,00004 случая лечения) на одного жителя города Москвы, 0,004600 случая лечения (за исключением медицинской реабилитации) (первый уровень 0,000263 случая лечения, второй уровень 0,000394 случая лечения, третий уровень 0,003943 случая лечения) (в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» 0,0001700 случая лечения) на одно застрахованное лицо.
- 6.3.2.7. Для экстракорпорального оплодотворения 0,0002499 случая.
- 6.3.3. Для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи:
- 6.3.3.1. В условиях дневных стационаров при оказании специализированной медицинской помощи 0,00385 случая лечения (второй уровень 0,00353 случая лечения, третий уровень 0,00032 случая лечения) на одного жителя города Москвы, 0,0448602 случая лече-

- ния (за исключением медицинской реабилитации) на одно застрахованное лицо, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 0,044400 случая лечения (первый уровень 0,002536 случая лечения, второй уровень 0,003806 случая лечения, третий уровень 0,038058 случая лечения) (в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» 0,023630 случая лечения) на одно застрахованное лицо.
- 6.3.3.2. В стационарных условиях при оказании специализированной медицинской помощи – 0,0174 случая госпитализации (второй уровень - 0,0073 случая госпитализации, третий уровень - 0,0101 случая госпитализации) на одного жителя города Москвы (в том числе 0,0047 случая госпитализации на одного незастрахованного по обязательному медицинскому страхованию), 0,1448744 случая 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 - 0,000385 случая госпитализации, второй уровень - 0,004141 случая госпитализации, третий уровень – 0,140126 случая госпитализации) (в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» – 0,010017 случая госпитализации) на одно застрахованное лицо.
- 6.3.3.3. В том числе для высокотехнологичной медицинской помощи:
- 6.3.3.3.1. В условиях дневных стационаров 0,0008653 случая лечения на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования и в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования 0,0004602 случая лечения на одно застрахованное лицо.
- 6.3.3.3.2. В стационарных условиях 0,005320 случая госпитализации на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования и в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования 0,0002224 случая госпитализации на одно застрахованное лицо.
- 6.3.3.4. Для экстракорпорального оплодотворения 0,00040770 случая на одно застрахованное лицо.
 - 6.3.4. Для паллиативной медицинской помощи:
- 6.3.4.1. В амбулаторных условиях, в том числе на дому, 0,018448 посещения на 2024 год на одного жителя города Москвы (первый уровень 0,018448 посещения при осуществлении посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи), 0,018527 посещения на 2025 и 2026 годы на одного жителя города Москвы (первый уровень 0,018527 посещения при осуществлении посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи), которые включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.
- 6.3.4.2. В стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) 0,035 койко-дня (первый уровень 0,018 койко-дня, второй уровень 0,001 койко-дня, третий уровень 0,016 койко-дня) на одного жителя города Москвы.
- 6.3.5. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реаби-

литация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций 3 :

- 6.3.5.1. В амбулаторных условиях 0,002950 комплексного посещения (первый уровень 0,002354 комплексного посещения, второй уровень 0,000019 комплексного посещения, третий уровень 0,000577 комплексного посещения) на одно застрахованное лицо.
- 6.3.5.2. В условиях дневных стационаров 0,002600 случая лечения (первый уровень 0,000148 случая лечения, второй уровень 0,000223 случая лечения, третий уровень 0,002229 случая лечения) на одно застрахованное лицо.
- 6.3.5.3. В стационарных условиях 0,002998 случая госпитализации (первый уровень 0,000007 случая госпитализации, второй уровень 0,000039 случая госпитализации, третий уровень 0,002952 случая госпитализации) на одно застрахованное лицо.
- 6.4. При формировании Территориальной программы ОМС учтены объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, на 2024 год определяются исходя из следующих нормативов:
- 6.4.1. Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров 0,00131 случая лечения (в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» 0,00032 случая лечения) на одно застрахованное лицо.
- 6.4.2. Для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях 0,01576 случая госпитализации (в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» 0,00166 случая госпитализации) на одно застрахованное лицо.
 - 6.4.3. Для высокотехнологичной медицинской помощи:
- 6.4.3.1. В стационарных условиях 0,00172 случая госпитализации на одно застрахованное лицо.
- 6.4.3.2. В условиях дневных стационаров 0,00013 случая лечения на одно застрахованное лицо.
- 6.4.4. Для экстракорпорального оплодотворения 0,0000626 случая на одно застрахованное лицо.
- 6.5. Объем медицинской помощи, оказываемой лицам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, при внезапных острых заболеваниях и состояниях, обострении хронических заболеваний, несчастных случаях, травмах, 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 2024 год составляют:
- 7.1.1. На один вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы $-4~608,91~{\rm pyбля}^4$ (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию $-4~412,78~{\rm pyбля}$), за счет средств обязательного медицинского страхования $-8~131,47~{\rm pyбля}$.
 - 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 психиа-

трическими бригадами) за счет средств бюджета города Москвы – $2\,376,22$ рубля 5 .

- 7.1.2.1.1. На одно посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования 1 563,90 рубля (в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 1 560,41 рубля, в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования 1 923,45 рубля).
- 7.1.2.2. На одно комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования 2 523,40 рубля.
- 7.1.2.3. На одно комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств обязательного медицинского страхования 4 246,70 рубля (в том числе на одно комплексное посещение для проведения углубленной диспансеризации 1 638,87 рубля).
- 7.1.2.4. На одно посещение с иными целями за счет средств обязательного медицинского страхования 714,71 рубля (в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (включая расходы, связанные с проведением профилактических мероприятий, в том числе посещением центров здоровья, расходы на посещения в связи с обращением к среднему медицинскому персоналу, посещения с иными целями, в том числе с другими обстоятельствами (получением справки, других медицинских документов), расходы на посещения центров амбулаторной онкологической помощи) 698,11 рубля, в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования 1 923,45 рубля).
- 7.1.2.5. На одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета города Москвы 5 014,16 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования 4 347,64 рубля.
- 7.1.2.6. При проведении отдельных диагностических (лабораторных) исследований при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования:
- 7.1.2.6.1. На одно исследование по компьютерной томографии 2 098,16 рубля.
- 7.1.2.6.2. На одно исследование по магнитно-резонансной томографии 3 642,57 рубля.
- 7.1.2.6.3. На одно ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы 161,08 рубля.
- 7.1.2.6.4. На одно эндоскопическое диагностическое исследование 548,91 рубля.
- 7.1.2.6.5. На одно молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний 8 547,51 рубля.
- 7.1.2.6.6. На одно патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии 1 691,85 рубля.
- 7.1.2.6.7. На одно исследование по тестированию на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 389,50 рубля.

- 7.1.2.7. На одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств бюджета города Москвы 2 624,90 рубля (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию 2 624,90 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования 1 926,34 рубля.
- 7.1.2.8. На один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета города Москвы 64 107,07 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования 74 532,14 рубля.
- 7.1.2.9. На один случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования – 124 728,50 рублей.
- 7.1.3. Для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи:
- 7.1.3.1. На один случай лечения в условиях дневных стационаров при оказании специализированной медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы 64 107,07 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования 81 914,20 рублей, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 79 709,99 рублей, по профилю «онкология» (включая обеспечение лекарственными препаратами онкологических больных по медицинским показаниям на основе стандартов медицинской помощи, а также перевязочными средствами инкурабельных онкологических больных) за счет средств обязательного медицинского страхования 125 166,93 рубля.
- 7.1.3.2. На один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, при оказании специализированной медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы 192 695,79 рубля⁴ (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию 63 773,92 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования 86 658,83 рубля, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 86 329,06 рубля, по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования 165 744,99 рубля.
- 7.1.3.3. На один случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования – 124 728,50 рубля.
 - 7.1.4. Для паллиативной медицинской помощи:
- 7.1.4.1. На одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) за счет средств бюджета города Москвы 8 220,35 рубля.
- 7.1.4.2. На один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств бюджета города Москвы 9 947,04 рубля.
- 7.1.5. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций:

- 7.1.5.1. На одно обращение при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» за счет средств обязательного медицинского страхования 22 762,13 рубля.
- 7.1.5.2. На один случай лечения по медицинской реабилитации в условиях дневного стационара за счет средств обязательного медицинского страхования 25 654,12 рубля.
- 7.1.5.3. На один случай госпитализации по медицинской реабилитации в стационарных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования 88 650,89 рубля.
- 7.2. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, исходя из которых сформирована Территориальная программа на плановый период 2025 и 2026 годов, составляют:
- 7.2.1. На один вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы 4 884,21 рубля⁴ (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию 4 987,87 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования 8 131,47 рубля.
 - 7.2.2. Для первичной медико-санитарной помощи:
- 7.2.2.1. На одно посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) (включая расходы на посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, другими обстоятельствами (получением справки, других медицинских документов), расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, расходы на оказание медицинской помощи, оказываемой выездными психиатрическими бригадами) за счет средств бюджета города Москвы 2 376,22 рубля⁵.
- 7.2.2.1.1. На одно посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования 1 625,13 рубля на 2025 год, 1 677,69 рубля на 2026 год (в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 1 622,4 рубля на 2025 год, 1 675,30 рубля на 2026 год, в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования 1 923,45 рубля на 2025 и 2026 годы).
- 7.2.2.2. На одно комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования 2 623,39 рубля на 2025 год, 2709,20 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.3. На одно комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств обязательного медицинского страхования 4 414,97 рубля на 2025 год, 4 559,38 рубля на 2026 год (в том числе на одно комплексное посещение для проведения углубленной диспансеризации 1 703,81 рубля на 2025 год, 1 759,54 рубля на 2026 год.)
- 7.2.2.4. На одно посещение с иными целями за счет средств обязательного медицинского страхования 741,99 рубля на 2025 год, 765,41 рубля на 2026 год (в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (включая расходы, связанные с проведением профилактических мероприятий, в том числе

- посещением центров здоровья, расходы на посещения в связи с обращением к среднему медицинскому персоналу, посещения с иными целями, в том числе с другими обстоятельствами (получением справки, других медицинских документов), расходы на посещения центров амбулаторной онкологической помощи), 725,77 рубля на 2025 год, 749,51 рубля на 2026 год, в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования 1 923,45 рубля на 2025 и 2026 годы).
- 7.2.2.5. На одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета города Москвы 5 134,47 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования 4 519,95 рубля на 2025 год, 4 668,01 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.6. При проведении отдельных диагностических (лабораторных) исследований при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования:
- 7.2.2.6.1. На одно исследование по компьютерной томографии 2~181,30 рубля на 2025 год, 2~252,65 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.6.2. На одно исследование по магнитно-резонансной томографии 3 786,90 рубля на 2025 год, 3 910,77 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.6.3. На одно ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы 167,46 рубля на 2025 год, 172,94 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.6.4. На одно эндоскопическое диагностическое исследование 570,66 рубля на 2025 год, 589,33 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.6.5. На одно молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний 8 886,19 рубля на 2025 год, 9 176,85 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.6.6. На одно патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии 1 758,89 рубля на 2025 год, 1 816,42 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.6.7. На одно исследование по тестированию на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 404,93 рубля на 2025 год, 418,17 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.7. На одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет бюджета города Москвы 2 624,90 рубля (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованию 2 624,90 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования 2 002,67 рубля на 2025 год, 2 068,18 рубля на 2026 год.
- 7.2.2.8. На один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета города Москвы 64 107,07 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования 76 740,63 рубля на 2025 год, 78 530,71 рубля на 2025 год.
- 7.2.3. Для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи:
- 7.2.3.1. На один случай лечения в условиях дневных стационаров при оказании специализированной медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы 64 107,07 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования 84 100,03 рублей на 2025 год,

85 871,75 рублей на 2026 год, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 81 918,48 рубля на 2025 год, 83 708,56 рублей на 2026 год, по профилю «онкология» (включая обеспечение лекарственными препаратами онкологических больных по медицинским показаниям, на основе стандартов медицинской помощи, а также перевязочными средствами инкурабельных онкологических больных) за счет средств обязательного медицинского страхования – 131 425,28 рублей на 2025 год, 137 733,69 рубля на 2026 год.

7.2.3.2. На один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, при оказании специализированной медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы – 193 180,14 рубля⁴ на 2025 и 2026 годы, (незастрахованному по обязательному медицинскому страхованному по обязательному медицинскому страхованию – 63 773,92 рубля на 2025 и 2026 годы), за счет средств обязательного медицинского страхования – 96 629,58 рубля на 2025 год, 107 674,21 рубля на 2026 год, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 96 315,13 рубля на 2025 год, 107 376,74 рубля на 2026 год, по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 174 032,24 рубля на 2025 год, 183 604,01 рубля на 2026 год.

7.2.3.3. На один случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования – 124 728,50 рубля.

7.2.4. Для паллиативной медицинской помощи:

7.2.4.1. На одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) за счет средств бюджета города Москвы – 8 185,30 рубля.

7.2.4.2. На один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств бюджета города Москвы – 9 947,04 рубля.

7.2.5. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций:

7.2.5.1. На одно обращение при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» за счет средств обязательного медицинского страхования — 23 664,05 рубля на 2025 год, 24 438,08 рубля на 2026 год.

7.2.5.2. На один случай лечения по медицинской реабилитации в условиях дневного стационара за счет средств обязательного медицинского страхования — 26 369,27 рубля на 2025 год, 26 948,93 рубля на 2026 год.

7.2.5.3. На один случай госпитализации по медицинской реабилитации в стационарных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования — 91 903,21 рубля на 2025 год, 94 640,43 рубля на 2026 год.

7.3. В нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, утвержден-

ные пунктами 7.1.3 и 7.2.3 Территориальной программы не включаются средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, утвержденные программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на соответствующий год и на плановый период для федеральных медицинских организаций.

7.4. Подушевые нормативы финансового обеспечения получения медицинской помощи, предусмотренной Территориальной программой, определяются исходя из показателей, отражающих расходы по предоставлению бесплатной медицинской помощи в соответствии с нормативами, утвержденными разделом 6 Территориальной программы и настоящим разделом, в расчете на одного жителя города Москвы в год за счет средств бюджета города Москвы, на одно застрахованное лицо по ОМС в год – за счет средств обязательного медицинского страхования. При этом подушевые нормативы финансового обеспечения получения медицинской помощи, предусмотренной Территориальной программой, которые обеспечиваются за счет средств обязательного медицинского страхования, являются нормативами финансового обеспечения Территориальной программы ОМС.

Подушевой норматив финансового обеспечения на прикрепившихся лиц к медицинской организации (за исключением медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», оказанной гражданам на дому), также включает расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах.

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

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

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

7.5. Подушевые нормативы финансового обеспечения получения медицинской помощи, предусмотренной Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), в рублях в расчете на одного гражданина в год (на одно застрахованное лицо по ОМС в год) с учетом средств на приобретение основных 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 2024 году – 48 379,12 рубля, в 2025 году – 50 489,60 рубля, в 2026 году – 51 725,62

рубля, из них за счет средств обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в 2024 году — 31 508,18 рубля (в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» — 338,23 рубля), в 2025 году — 33 577,25 рубля (в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» — 350,58 рубля), в 2026 году — 35 710,92 рубля (в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» — 360,99 рубля), за счет средств бюджета города Москвы в 2024 году — 16 870,94 рубля, в 2025 году — 16 912,32 рубля, в 2026 году — 16 014,70 рубля.

8. Критерии доступности и качества медицинской помощи

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

Критерии качества медицинской помощи

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

№ п/п	Наименование критериев качества медицинской помощи	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5
9	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (проценты)	32,0	32,5	33,0
10	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания (проценты) ⁸	21,2	21,3	21,4
11	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры (процент)	9,0	9,2	9,4
12	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем расчетном количестве пациентов, по факту нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи (проценты)	100	100	100
13	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы (процент)	12	11,5	11
14	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры (процент)	0,03	0,03	0,03
15	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год	70,15	77,16	84,87
16	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. населения	37,51	41,26	45,38
17	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год	179,36	174,14	168,99
18	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год	526,03	477,32	427
19	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тыс. населения в год	133,26	140,88	149,26
20	Доля пациентов, прооперированных в течение двух дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	68,0	76,0	79,0
21	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в $\operatorname{год}^9$	38,96	42,86	47,15

№ п/п	Наименование критериев качества медицинской помощи	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5
22	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	100	100	100
23	Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	100	100	100
24	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	20	20	20

Критерии доступности медицинской помощи

№ п/п	Наименование критериев доступности медицинской помощи	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью (проценты от числа опрошенных)	48,0	53,0	55,0
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на реализацию Территориальной программы (проценты)	9,9	9,9	9,9
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на реализацию Территориальной программы (проценты)	1,6	1,6	1,6
4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС (проценты)	0,9	0,9	0,9
5	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению (проценты)	100	100	100
6	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	250	250	250
7	Число пациентов, зарегистрированных на территории города Москвы по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи, которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	0	0	0

№ п/п	Наименование критериев доступности медицинской помощи	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5
8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями 10 (проценты)	70,0	70,0	70,0
9	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан (проценты) ¹¹	53,6	53,6	53,6

¹В 96 процентах случаев.

²В указанный норматив объема медицинской помощи включен объем оказания скорой специализированной медицинской помощи жителям города Москвы, в том числе скорой специализированной психиатрической помощи, специализированной санитарно-авиационной эвакуации, транспортировки 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.

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

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

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

⁶В остальных случаях диагноз злокачественного новообразования устанавливается посмертно.

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

8 В 2 5 просметать по применяются иные в применяю

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

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

10 Включенных в перечень хронических неинфекционных заболеваний и состояний, при наличии которых устанавливает-

^{**}Включенных в перечень хронических неинфекционных заболеваний и состояний, при наличии которых устанавливается диспансерное наблюдение, утверждаемый Департаментом здравоохранения города Москвы. ¹¹Расчет прогнозного значения показателя осуществлен по доле граждан, обеспеченных лекарственными препаратами,

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

Приложение 1 к Территориальной программе

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

Источники финансового обеспечении Территориальной программы государственных гарантий бесплитного оказания гражданам медецинской помощи	Nº crpoka	Утвериденны стоимость Территориальной грограмми государственных гарантий	м стоямость ий программы нах гарантий		Плапоны	Планоный пернод	
n ropoate Monate		бесплитиого оказ гражданам медица вомощи в городе М на 2024 год	бесплатного оказания гражданам медицинской вомощи в городе Москве на 2024 год	Утверждения Территорявальн государствен бесплатног гражданам м гомонци в го	Утвержденняя стоимость Территорвальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской комощи в городе Москве на 2025 год.	Утвержденн Территориалы государствен бесплатног грожданим в помощи в го	Утвержденная стоямость Территориальной программы тосударственных гарантий бесплатного оказания граждания изменны в гореде Москве на 2026 год.
		псего (тыс. рубаей)	на одного жители (одно встрахонанное лицо) в год (рублей)	moery (That. pyd	на одното жители (одно застрахованное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жители (одно застражованное лицо) в год (рублей)
	eq	33	4	5	9	- 2	8
Стоимость Территоризальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Моское, всего (сумма строк 02+03), в том числе:	10	632 790 595,30	48 379,12	660334596,20	50 489,60	676 385 232,40	51 725,62
. Средства консолидированного бюджета города Москвы	0.5	221 630 087,20	16.870,94	222 174 086,80	16 912,35	210 381 835,20	16014,70
 Стоявжесть Территориальной программи обязательного медациянского стразования города Москвы всего? (суммя строк 04+08) 	03	411 160 508,10	31.508,18	438 160 509,40	333 577,25	466 003 397,20	35 710,92
 Стоимость. Территориальной программи обязательного медицинского страхования города Москвы за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования? (сумма строк 05+06+07), в том числе: 	50	407 945 711,80	31 261,82	434 945 713,10	33 330,80	462 788 600,00	35 464,56
 Субвенции из бюджета Федерального фонца обязательного медицинского страхонания? 	88	387.205.444,30	29 672,45	414118297,10	31 734,84	441 870 723,70	33.861,58

	es	3	ŧ	2	9	- 2	8
1.2. Межбоджетные трансферты бюджета города Москвы на дополнительное финансовое обеспечение Территориальной программы обязательного медицинского стракования города Москвы в части базовой программы обязательного медицинского страхования	96	19 477 247,00	1 492,58	19 477 247,00	1 492,58	19 477 247,00	1 492,58
1.3. Прочие поступлении	20	1 263 020,50	64,79	1350169,00	103,47	1 440 630,20	110,40
 Межбодикетные транеферты бюджета города Моским на финанство обеспечение дополнительных видоп и условий оказания медицинской помощи, не установленных бахоной программой обизательного медицинского страхования, из них: 	86	3214796,30	246,36	3 214 796.30	246,36	321479630	246,36
2.1. Межбеоджетные транесферты, передавняемые из бооджета города Месквы в биоджет Московского городского фенда облаятельного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	60	3214796,30	246,36	3 214 796,30	246,36	3 214 796,30	246,36
2.2. Межбодисетные траноферты, передвивемые из бодиета города Москвы в бидиет Московикого городского фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не выдоченных в структуру таряфов на обязательного медицинского страхования	01						

Вез 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).

ственные вопросы». Расходы на обеспечение выполнения Московским городским фондом обязательного медицинского страхования своих функций составляют: в 2024 году – 2 486 447,0 тыс. рублей, на одно застрахованное лицо – 190,54 рубля; в 2025 году – 2 486 447,0 тыс. рублей, на одно застрахованное лицо – 205,30 рубля; в 2026 году – 2 679 007,3 тыс. рублей, на одно застрахованное лицо – 205,30 рубля. 2 Вез 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 «Общегосудар-

Приложение 2 к Территориальной программе

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

Таблица 1

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

Виды и усполня оказания медицинской помощи	строин	- Гупнија измерения	Объем медицин- ской помощи в расчете на однаго жаттем сперматия объемон послосия-	Стонмость, единяцыя объема медицин- схой (жорматив финати совыт	Подущеные пормитивы физиченорования Территорымы тосударственных государственных оказания гражданым медицинской помощи в гососе Меспие	гевы рования масыной мин генных сплатного ражданам мі помощи	D 00	Утвержденная стоямость Территориальной программи сударственных гарантий бесплатно оказания граждинам медиценской мощи в городе Москае по источния ее финансового обеспечения	юсть рамми бесплатного иценской ясточникам учения
			меня	едининий	pyGneii	neiř	тыс рублей	y6xeli	п
			медицин- ской помощи в расчете на одно за- страхован- ное лицо)	объема предостав- ления недиции- ской помощи) (рублей)	за счет средств биджета города Москвы	sa cser cpeacra OMC	за счет средети блоджета города Москвы	ОМС	процентах к итогу
	2	en	4	5	9	7	80	6	10
 Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета города Москвы, в том чисте!; 	10	8	×	х	15 088,53	х	198 214 922,1	×	31,3
 Сморам, в том числе сморая специализированизм, медицинская помощь, не випочениям в Территориальную программу ОМС, в том часле 	03	BM3080II	0,08780	4 606,91	404,66	x	5315972,2	×	×
не застрахованным по ОМС лицам	02.1	BH3080B	0,04000	4 412,78	176,51	X	2318 792,1	X	×
свород медицинская помощь при сапитарию- апилимонной знакулирие	02.2	повосиц				×		×	×

	2	8	林	25	9	7	80	6	10
2. Первичива медило-санитарная помощь	03	×	X	Х	×	X	X	×	×
 Первячная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях 	94	×	х	Х	×	х	х	×	×
 2.1.1. Медицинская понощь с профалактическими и инзами целими 	02	посещения	0,511	2376,22	1214,25	×	15 951 335,0	×	×
не застражованным по ОМС лицам	1.20	посещений				×		×	×
2.1.2. Мелицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	90	посещений	0,00493	2 624,90	12,94	×	0,000.071	×	×
не застражованным по ОМС лицам	1.90	посещений	0,00493	2.624,90	12,94	Х	170 000,0	×	X
 Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеванизми 	40	обращений	000000	5 014,16	250,71	×	3 293 500,6	×	×
не застраживанным по ОМС лицам	1.70	обращений				X		×	×
 2.2. Перваччия медико-санитирния помощь в условиях дизевкого стационара 	80	CAYSMED	0,000530	64 107,07	33,98	×	446345,6	×	×
не застрахованным по ОМС лицим	1.80	случаен лечения				×		×	×
 Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитариал помощь, специализированияя медицинская помощь) (суммя строк 08 + 11) 	60	лечения	0,004380	64 107,07	280,79	x	3 688 667,7	×	×
не застрахованным по ОМС лизим	100.1	случаев лечения				×		×	×
 Специальнерованная, в том числе высокотехнологачная, медицинская помощь 	10	х	х	Х	х	Х	х	x	X
 Слещнализированняя исдицинская помощь в условиях дисиного стационара, в том числе 	11	случаев лечения	0,003850	64 107,07	246,81	×	3 242 322,1	×	×
не застрамованими по ОМС лицим	11.1	CTYTACB				×		×	×
 Слециализированная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе 	12	COVAGES TOCTHITE/DESP- UHII	0,0174	192 695,79	3352,91	x	44 046 456,0	×	×
не застрахованным по ОМС лицам	12.1	случаен госпиталиса- цин	0,0047	63 773,92	299,74	×	3 937 589,9	×	×
5. Паллиативная медицинская помощь	13	×	×	X	×	X	х	X	X

	2	m	*	10	9	7	00	6	10
 Первичизя падмитивная медицинская помощь², в том числе 	14	посещения	0,018448	×	151,65	×	1 992 183,5	×	×
 1.1. Первичная памлютивата медицинская помощь³ без учета паллиатинной медицинской помощи, оказываемой на дому отделениями выездной патроважной пакливтивной медицинской помощи 	14.1	посещений				×		×	x
 1.2. Первичиза падличтивам медицинская помощь², оказываемая на дому отделеннями выездной патроважной палхиятивной медицинской помощи 	14.2	посещений	0,018448	8 220,35	151,65	×	1 992 183,5	×	×
 С. Пациянтичная медяциянская помощь в стационарных условиях (включая койки падинативной медяцияской помощи и койки сестринского ухода) 	15	койко-дией	0,035	9 947,04	348,15	x	4573528,4	×	х
 Ладинетивная медицинская помощь в условних дивиного стационира 	16	случаев лечения			200000000000000000000000000000000000000	Х	0.0000.000000	×	×
 Иные государственные в муниципальные услуги (работы) 	17		×	х	8319,60	×	109 292 958.3	×	×
 Высокотехнологичная медяцияская помощь, оказываемая в медящинских организациях государственной системы адравоохранения города Москвы 	18	случаев госпятация- ция	×	x	904,52	х	11 882 503,9	×	×
П. Средства поясоляцированного бюджета города Москва на првобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере СМС ¹	19			×	1,782,41	×	23 415 165,1	×	3,7
 Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС; 	20		×	×	×	31 508,18	×	411 160 508,1	0'99
 Сморам, в том числе сморая специализированная, медяцияская помощь (суммя строк 30+37+46) 	21	визовов	0,243	8 131,47	×	1 975,95	х	25 784 777,3	х
 Первичива медико-санитарная помощь, за исключением медишинской реабилиталии 	22	×	×	×	×	×	x	×	×
2.1. Медяцинская помощь в амбулаторных условиях	22.1	X	Х	х	Х	×	х	X	×
 Л.1. Медицинская помощь для восещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 31.1.1 + 38.1.1 + 47.1.1), в том числе: 	22.1.1	посещений/ комплексных посещения	2,368565	1 563,90	×	3 704,20	×	48 337 335,1	*

			2	m	林	10	9	7	00	6	10
2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения проведения профильктическах медицинсках освотроп (без учета диспансеризации)		31.1.1 +38.1.1.1 +47.1.1.1	22.1.1.1	посещения	0,0	2 523,40	×	606,73	×	7 917 369,6	×
2.1.1.2 Медицинския помощь для проведения дия проведения дистансоризации, включающей профилактический медицинский оснотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выблаеваний (1-й этап)		31,1,1,2 +38,11,2 +47,11,2	22.1.1.2	посещений	0,446344	4246,70	×	1 895,49	×	24 734852,8	×
2.1.1.2.1. Медицинския помощь для проведения утлубленной дистансериалира		31.1.2.1 +38.11.2.1 +47.11.2.1	22.1.1.2.1	посещения	0,026821	1 638,87	×	43,96	×	573 597,9	×
 3. 1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иними цермми 		31.1.13 +38.1.1.3 +47.1.1.3	22.1.1.3	посещения	1,681781	714,71	×	1201,98	x	15 685 113,7	×
 2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме 		31.1.2 +38.1.2 +47.1.2	22.1.2	посещений	0,260	1 926,34	×	500,85	×	6 535 733,5	×
2.1.3. Медицинская понощь в связи с заболеваниями, всего, из них проведение отдельных диалисстических (лабораторных) исследважий:		31.1.3 +38.1.3 +47.1.3	22.1.3	обращений	1,830000	4.347,64	×	7 956,18	×	103 822 824,3	×
2.1.3.1. компьютерная томотрафия		31,1,3,1 +38,1,3,1 +47,1,3,1	22.1.3.1	неследований	0,084749	2 098,16	×	177,82	×	2 320 391,3	×
2.1.3.2. магнитно-резонанская томография	sodia	31.1.3.2 +38.1.3.2 +47.1.3.2	22.1.3.2	исстедований	0,025570	3 642,57	x	93,14	×	1,215,420,8	×
 2.1.3.3. ультразвуковое исследование оердечно-сосудистой системы 	essessio	31.1.3.3 +38.1.3.3 +47.1.3.3	22,1,3,3	нследований	0,514992	161,08	Х	82,95	х	1.082.505,6	×

1		2	8	*	10	9	7	00	6	10
2.1.3.4. эндоснопическое диатностическое исследование	31.1.3.4 +38.1.3.4 +47.1.3.4	22.1.3.4	иследованній	0,037087	548,91	×	20,36	×	265 650,7	×
2.1.3.5. можекулярно-генетическое иссаядование с целью диагностики оннологических заболеваний	31.1.3.5 +38.1.3.5 +47.1.3.5	22,1,3,5	нследований	0,003648	8 547,51	X	31,18	×	406 895,1	×
2.1.3.6. пателюто-анттомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диалисствки опиологических заболезаний и подбора противоопухолевой лекарстиенной тератия	31.1.3.6 +38.1.3.6 +47.1.3.6	22.1.3.6	иследований	0,153597	1 691,85	×	259,86	×	3.391.037,8	×
 2.1.3.7. тестирование на выихение новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 	31.1.3.7 +38.1.3.7 +47.1.3.7	22.1.3.7	исследований 0,167002	0,167002	389,50	х	50'59	×	848 823,1	×
2.1.4. Медецинская понощь для дистансерного паблюдения	31.1.4 +38.1.4 +47.1.4	22.1.4	посещения	0,122493	1 393,15	×	170,65	×	2 226 868,7	×
2.1.4. 1. ониополических заболена- ний	31.1.4.1 +38.1.4.1 +47.1.4.1	22.1.4.1	посещения			x		×		x
2.1.4. 2. сахаряють днабета	31.1.4.2 +38.1.4.2 +47.1.4.3	22.1.4.2	посещения			×		×		×
 2.1.4. 3. болезней системы кронооб- ращения 	31.1.4.1 +38.1.4.1 +47.1.4.1	22.1.4.3	комплексных постацений			×		×		×
 Вервачиная медеко-санитирная помощь в услованях дивенного стационара (сумма строк 31.2+38.2+47.2) 	ощь в условиях +38.2+47.2)	22.2	лечения	0,0046000	74 532,14	×	342,85	х	4 473 932,9	×
2.2.1. медицинская помощь в устовнях дневного стационара по профило «онилотия» (сумма строк 31.2.1+38.2.1+47.2.1)	фенисто	22.2.1	лечения	0,0001700 125 166,93	125 166,93	×	21,28	×	277 668,5	×

1	2	m	*	ın	9	7	00	6	10
2.2.2. при экстраноральном оплодотнорения (суния строи 31.2.2+38.2.2+47.2.2)	22.22	ciyaen	0,0002499	0,0002499 124 728,50	×	31,17	×	406 742,9	×
 Медицинсвая помощь в устовнях дневного стационара (первичная медино-санитарная помощь, специализированиям медицинская помощь), за исключениям медицинской реабилитации (сумма строк 22.2+24.1) 	23	стучаев	0,0494602	81 227,64	×	4 017,53	×	52 426 122,5	×
3.1. медицинская помощь в усковнях двенного стационары по профисия «онкалогия» (сумма строк 22.2.1+24.1.1)	23.1	стучаен	0,0242602	0,0242602 128 380,50	×	3 114,53	×	40 642 599,6	×
 высовотехнологичная медицинская помощь (разно строке 24.1.2) 	23.2	CITYMAES	0,0013255	0,0013255 258 894,25	×	343,16	×	4 478 062,9	×
3.3. при экстракорпоральном оплолотворении сумма строк 22.2.2+24.1.3)	23.3	случаев	0,0006576	0,0006576 124728,50	×	82,02	×	1 070 324,7	×
 для оказания медицинской помощи больным с ви- русным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 24.1.4) 	23.4	лечения			×	00'0	х	0,0	×
 Специализированизя, в том числе высомотехнологичная, медициновая помощь, за исключениям медицинской реабизитизини 	24	×	×	x	×	×	×	×	×
 Медицинскан помощь в условнях диенного стационара (сумма строк 33.1+40.1+49.1). в том числе 	24.1	лечения	0,0448602	81 914,20	×	3 674,68	х	47 952 189,6	×
4.1.1. медицинская помощь в условиях днеяного стационара по профасло «онкология» (суммя строк 33.1.1+40.1.1+49.1.1)	24.1.1	случаев лечения	0,0240902	0,0240902 128 403,17	×	3 093,25	×	40.364.931,1	*
4.1.2. пысокот-ехнологичная медицинская помощь, (сумма строк 33.1.2+40.1.2+49.1.2)	24.1.2	лечения	0,0013255	0,0013255 258 894,25	×	343,16	×	4 478 062.9	×
4.1.3. при экстремориюральном опледотворении (сумыя строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3)	24.1.3	случаев	0,000,4077	0,0004077 124 728,50	х	50,85	х	663 581,8	×
4.1.4. для оказання медицинской помощи больным с- вируствым тепатитом С медициненноми организациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4)	24.1.4	стучаеп			×		×		×

1	2	m	*	ıń	9	7	80	6	10
4.2. Медицинскан помощь в условиях аруглосуточного стационара (сумма строк 33.2+40.2+49.2), в том числе:	24.2	случаен госпиталисы- цин	0,1448744	86 658,83	×	12.554,65	×	163 829 658,7	×
4.2.1 специализированная медопинсках помощь в станивоварных условиях по профилю «овтохости» (суммя строк 33.2.1 + 40.2.1 + 49.2.1)	24.2.1	CIVIDEB (OCHITATES- ALDIN	0,0102394	0,0102394 168 685,97	×	1 727,25	х	22 539 357,4	×
4.2.2. пасокотехнологичная медицинская помощь. (сумма строк 33.2.2+40.2.2+49.2.2)	24.2.2	случаев госпиталисы- ции	0,0055424	0,0055424 242 374,67	×	1 343,34	×	17 529 646,2	×
5. Медицинская реабилитация	25		×	×	×	x	Х	×	×
 В амбулаторных устоивых (первачина медино- савитираци помощь) (сумка строк 34.1 + 41.1 + 50.1) 	25.1	посещений	0,002950	22 762,13	×	67,15	×	876 239,8	×
 В условиях двешных стационаров (первичная медямо санитарная понощь, специализированизм медящинская помощь) (сумых строк 34.2+41.2+50.2) 	25.2	леченов	0,002600	25 654,12	×	02'99	×	870 399,3	×
5.3. Специализированняя, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 34.3 +41.3 + 50.3)	25.3	случаен госпитализа- цин	0,002998	88 650,89	×	265,78	×	3 468 189,2	×
 Падлиатинная медицинокая помощи. 	26	×	×	×	×	×	×	×	×
6.1. Первичиля падмитиния медицинская помощь, в том чясле врачебиля, всего (равио строке 42.1), в том чисте:	26.1	посещений			×		х		×
 1.1. посещения по падлиятивной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями вмездрой потрованеной падлитивной медицинской помощи (равно строке 42.1.1) 	26.1.1	посещений			×		×		×
 1.2. посещения на дому отдележнями выедлюй патусоважной паллиятиний медицинской помощи (равно строке 42.1.2) 	26.1.2	посещений			×		×		×
 С. Паллиятивная медяцинская помощь в стационарных условнях (включая койкия паллиятивной медяцинской помощи и койкия состринского уходаз)⁴ (равно строке 42.2) 	26.2	койко-дней			×		×		×

	2	m	Ħ.	15	9	7	00	6	10
 б.3. Паилиатилная медяциенская помощь в условиих диевного стационара⁴ (равно строке 42.3) 	26.3	ciyacii			×		×		×
7. Затратъ на ведение дела по ОМС страховами медицинскими организацинан (сумма строк 35+43+51)	27		х	х	×	228,54	х	2 982 339,7	×
8. Инъв расходы (равно строне 44)	28		X	X	X		×		8
ка строия 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС астраховаюмы лицам (за счет субвенции ФОМС):	50		×	×	×	29 769,24	×	388 468 464,8	61,4
 Сморая, в том чисте сморая специализированная, медацинеская помощь 	30	BH3080B	0,243	6 386,61	×	1 551,95	х	20 251 869,6	×
 Первачилая медино-сапитарива помощь, за исключением медицинской реабильтации 	31	×	×	×	×	x	x	×	×
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	31.1	X	х	Х	×	X	Х	Х	×
 2.1.1. Медецинская понощь для посещений с профилактическими и иными целями, всего, в том числе: 	31.1.1	посещений/ комплексных посещений	2,345784	1 560,41	×	3 660,38	×	47.765.538,8	×
 2.1.1.1. Медицинская помощь для проведении профилактического медицинских осмотров (без учета диспансерясации) 	31,1,1,1	номплексимх посещений	0,240440	2 523,40	×	606,73	×	7 917 368,6	×
2.1.1.2. Медицинская повющь для проведения дислансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления оннологических энболеваний (1-й этап)	31.1.2	посещения	0,446344	4246,70	×	1.895,49	×	24.734.852,8	×
 2.1.1.2.1. Медицинския помощь, для проведения углубленной диспансеризации 	31.1.12.1	посещения	0,026821	1 638,87	×	43,96	×	573 597,9	×
 2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целемия 	31.1.1.3	посещений	1,659000	11'869	×	1 158,16	x	15113317,4	x
2.1.2. Медицинская помощь в неоглажной форме	31.1.2	посещений	0,26	1 926,34	×	500,85	×	6 535 733,5	×
 2.1.3. Медицинская помощь в связи с заболеваниями, всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: 	31.1.3	обращений	1,830000	4347,64	×	7 956,18	х	103 822 824,3	х
2.1.3.1. компьютерная томография	31.1.3.1	исстедований 0,084749	0,084749	2.098,16	×	177,82	×	2 320 391,3	×

1	2	8	*	ın	9	7	80	6	10
2.1.3.2 магинтио-резонанская томография	31.1.3.2	исследованній 0,025570	0,025570	3 642,57	×	93,14	×	1 215 420,8	×
 2.1.3.3. ультразнуковое исследование сердечно- сосудястой системы 	31,1,3,3	носледований	0,514992	161,08	×	82,95	X	1 082 505,6	×
2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование	31.1.3.4	исстедований	0,037087	548,91	×	20,36	X	265 650,7	×
2.1.3.5. можекулярно-генетическое исследование с целью диатностики онкологических заболенаний	31.1.3.5	исследований	0,003648	8 547,51	×	31,18	×	406 895,1	×
2.1.3.6. патолого-заитомическое исследование биопсийного (операционного) материала с цельзо диагностими ониологических заболенаний и подбора противоопухолевой лекарственной тершини	31.13.6	иследований	0,153597	1 691,85	×	259,86	x	3 391 037,8	×
 2.1.3.7. тестирование на наизмение новой коронанирусной нифекции (ССМД-19) 	31.1.3.7	исследований 0,167002	0,167002	389,50	×	65,05	×	848 823,1	×
2.1.4. Медицинская помощь, для диспансерного наблюдения	31.1.4	посещения	0,122493	1 393,15	×	170,65	×	2 226 888,7	×
2.1.4.1. онкологических заболеваний	31.1.4.1	комплексных посещений			×		x		×
2.1.4.2. сахарного диабета	31.1.4.2	посещения			×		х		×
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	31.1.4.3	комплексных посещений			×		×		8
 Первичная медико-санитаризя помощь в условнях диевисто стационара, за исключением медицинской реабмантации 	31.2	стучаен леченаея	0,0046000 74 532,14	74 532,14	×	342,85	×	4 473 932,9	*
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онколотия»	31.2.1	случаев лечения	0,0001700 125 166,93	125 166,93	×	21,28	X	277 668,5	×
2.2.2. при экстражорпоральном отлодотнорения	31.2.2	стучаел	0,0002499	0,0002499 124 728,50	×	31,17	×	406 742,9	×
Медицинская помощь в условиях дисинистр стацьонара (первичиля медино-санитарная помощь, специализированиям медицинской реабалитации (сумма строк 31.2+33.1)	32	лечения	0,0490000	74 532,14	×	3 652,07	×	47 657 108,9	×

	2	m	×	10	9	7	00	6	10
3.1. мецицинская помощь в условиях двенного стадживара по профалю «опиллогия» (сумма строк 31.2.1+33.1.1)	32.1	ciyacii	0,0238000	0,0238000 125 166,93	×	2 978,97	×	38.873.586,0	×
 высонотехнологичная медицинская помощь (равно строке 33.1.2) 	32.2	CIYGOB	0,0008653	0,0008653 239 917,63	×	207,60	x	2 709 049,3	×
3.3. при экстраноральном оплодотворении (сунма строк 31.2.2+33.1.3)	32.3	случаев	0,00065760	0,00065760 124 728,50	×	82,02	×	1 070 324,7	×
 Ден оказании медицинской помощи больным с на- русным гепятитом С медицинскими организациями (равно строке 33.1.4) 	32.4	спуталев лете-			×	00'0	x	0'0	×
 Специализированиям, в том числе высокотскиологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации 	33	×	×	×	×	×	×	×	×
 4.1. Медицинская помощь в условиях дневяюто стационара, в том чясле 	33.1	случаев лечения	0,0444000	74 532,14	×	3 309,23	Х	43 183 176,0	×
4.1.1. медишинская помощь в условиях дневного стадимивара по профило «онколотия»	33,1.1	случаев лечения	0,0236300	0,0236300 125 166,93	×	2 957,69	X	38 595 917,5	×
4.1.2. высокотехнолютичная медицинская помощь	33.1.2	Civiaes	0,0008653	0,0008653 239 917,63	×	207,60	х	2.709.049,3	×
4.1.3. при экстражорпоральном оплодопиорения	33.1.3	CIVERBE	0,000,00770	0,00040770 124 728,50	×	50,85	x	84188 299	×
 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с пирустами гелатитом С медицинскоми организациями 	33.1.4	стучаев лече- нага			×	00'0	×	0'0	×
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	33.2	случаев госпитализа- ции	0,144652	80 606,74	×	11 659,93	×	152 154 166,1	×
4.2.1. специализированням медицинская помощь в стацьонарных условиях по профило «ознолостия»	33.2.1	случаса госпитализ- ащи	0,010017	0,010017 165 744,99	×	1 660,27	×	21 665 371,0	×
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	33.2.2	стучаев госпитализа- ции	0,005320	0,005320 229 976,28	x	1 223,47	х	15 965 507,5	×
5. Медицинския реабилитиция	34		×	x	×	×	×	×	×
 В змбулаторных устовнях (первачини медико- санитарная комощь) 	34.1	посещений	0,002950	22 762,13	×	67,15	X	876 239,8	×

	2	m	*	10	9	7	00	6	10
 В услениях двенилах стационаров (перпичила медимо-санитариан помощь, специализированиза медицинская помощь). 	34.2	ciyaen	0,002500	25 654,12	×	66,70	×	870 399,3	×
 Специалнатерованням, в том числе высокотехнологичнии, медицинския помощь в услениях круглосуточного стационара 	34.3	случаев госпиталиси- пин	0,002998	88 650,89	×	265,78	x	3 468 189,2	×
6. Расходы на ведение дела СМО	35		×	×	×	217,60	×	2 839 506,6	×
 Медицинская помощь по видам и заболеванизм, не установленным безовой программой: 	36		×	х	×	246,36	×	3 214 796,3	5'0
 Скорая, в том числе скорая специализированняя, медящиноская помощь. 	37	визовов			×		×		×
 Перватива медико-санитарнае помощь, за исстючением медицинской реабилитации 	38	×	×	×	×	×	×	X	×
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	38.1	×	X	Х	×	X	Х	X	X
 Л. П. Медицинскан помощь для посещений с профилактическими и инмаки цедими, исего, в том числе: 	38.1.1	посещений, комплексиих посещений	0,022781	1 923,45	×	43,82	×	571 796,3	×
2.1.1.1. Медицинской помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета дикпансерязации)	38.1.1.1	комплексных посещений			×		х		×
 2.1.1.2 Медицинская помощь для проведения дисписеризации, вслючающей профизактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целох напитения оннюмотических хаболеваний (1-й этап) 	38.1,1,2	посещения			×		×		×
2.1.1.2.1. Медицинским помощь для проведения углубленной диспансеризация	38.1.1.2.1	посещений							
 1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями 	38,1,1,3	посещений	0,022781	1 923,45	×	43,82	×	571 796,3	×
2.1.2. Медицинская помощь в нестложной форме	38.1.2	посещений			×		Х		×
 1.3. Медицинская помощь в связи с заболеваниями, всего, из них проведение отдельных днагностических (лаборотодинах) вссиедований: 	38.1.3	обращений			×		×		×
2.1.3.1. комплютерная томография	38,1,3,1	неследований			×		×		×

	2	n	*	ıs	9	7	80	6	10
2.1.3.2 магинтио-резонанская томография	38.1.3.2	исследований			×		×		×
 2.1.3.3. ультразиумовое исследование сердечно- сосудистой системы 	38.1.3.3	носледований			×		X		×
2.1.3.4. энцоскопическое диагностическое исследование	38.1.3.4	исстедований			x		x		×
2.1.3.5. можекулярно-тенстическое исследование с целью диатностики онкологических заболенаний	38.1.3.5	иследования			×		×		×
 1.3.6. патолого-аватимическое исследование биосияйного (операдионного) материала с целью диагностими ониологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии 	38.1.3.6	иследований			×		Х		×
2.1.3.7. тестирование на вазвачение новой короналируской инфекции (COVID-19)	38.1.3.7	исстедований			×		×		×
2.1.4. Медицинская помощь для диспансериого наблюдения	38.1.4	митиексими посещенией			X		×		×
2.1.4.1. онкологических заболеваний	38.1.4.1	комплексных посещений			х		×		×
2.1.4.2. сахарного диабета	38,1.4.2	посещения			×		х		×
2.1.4.3. ботезней системы кровообращения	38.1.4.3	комплексных посещений			×		x		×
 Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара 	38.2	лечения			×		×		×
 2.2.1. медицинская помощь в устовнях дневного стаднонара по профило «онколотия» 	38.2.1	случаев лечения			Х		х		×
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотпорения	38.2.2	cnysaen			×		×		×
 Медицинская помощь в условиях диевного ставляющие (перычиза медино-санитариза помощь, специализирования медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 38.2+40.1) 	66	лечения	0,0004602	0,0004602 294 555,57	×	135,56	×	1,769,013,6	×
3.1. медицинская помощь в условиях двевного стационара по профизио «онеклотия» (сумма строк 38.2.1+40.1.1)	39.1	стучаев лечения	0,0004602	0,0004602 294 555,57	×	135,56	×	1 769 013,6	×

1	2	m	*	ıń	9	7	00	6	10
 высопртехнилогичная медицинская помощь (равно строке 40.1.2) 	39.3	CIYGEII	0,0004602	0,0004602 294555,57	×	135,56	×	1 769 013,6	×
 з. прн экстракорпоральном оплодотворения (сумма строк 38.2.2+40.1.3) 	39,3	случаев			Х		х		×
 для оказания медицинской помощу большым с ни- руспым гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 40.1.4) 	39.4	печення			×		×		×
4. Специализированняя, в том числе высожитехнологачняя, медицинская помощь, же исключением медицинской реабилитации	40	×	X	x	x	x	×	×	×
4.1. Медяцинская помощь в условиях диевяосо стадионара, в том числе	40.1	случаев дечения	0,0004602	294 555,57	×	135,56	×	1 769 013,6	×
4.1.1. медицияская помощь и условнях диенного стадьонара по профило «онколотия»	40.1.1	лечения	0,0004602	294 555,57	×	135,56	×	1 769 013,6	×
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	40.1.2	лечения	0,0004602	294 555,57	×	135,56	×	1 769 013,6	×
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворения	40.1.3	cryvases			×		Х		×
4.1.4. для оказання медицинской помощи больным с вирусным тепититом С экцицинским организациями	40.1.4	CIYERE			×		х	100000000000000000000000000000000000000	×
4.2. Медицинская повощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40.2	стучаев гуспитализа- ции	0,0002224	0,0002224 301130,30	×	86'99	×	873 986,4	×
4.2.1. специализированная медишинская помощь и стационарных условиях по профилю «онкология»	40.2.1	стучаев госпитатиза- ции	0,0002224	0,0002224 301130,30	×	86'99	×	873 986,4	×
4,2.2, пасокотехнологичной медицинском помощь	40.2.2	случаев госпитализа- цин	0,0002224	0,0002224 301 130,30	×	86'99	×	873 986,4	×
5. Медицинская реабилитация	41	- 1000000000000000000000000000000000000	x	X	Х	Х	Х	Х	×
 В выбупаторных условиях (первичния медико- санттарияя помощь). 	41.1	комплексных посещений			×		×		×
 В условиях диевных стационаров (первичная медямо-санитариал понощь, специализированиая медящинская помощь) 	41.2	лечения			×		×		×

1	2	8	*	מו	9	7	00	6	10
 Слециализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинокая помощь в условиям круглосуточного стационара 	41.3	случаев постигалиста			×		×		×
 Паллиативная медицинская помощь⁴ 	42	х	×	X	X	×	X	X	×
 Первачина пализативная медицинская помощь, в том числе врачебная, всего, в том числе; 	42.1	посещений			×		×		×
6.1.1. посещения по падпиятивной медицинской помощи без учета посещений на дому отделеннями выездной патроважногой палляятивной медицинской помощи	42.1.1	посещений			×		×		×
 тоспреняя на дому отделеннями выездной патроважной паллиятиной медицинской гомоци 	42.1.2	посещений			×		x		×
 6.2. Падлиятивные медепренская помощь в стационарных условиях [включая койки падлиятивной медепцинской помощи и койки сестринского ухода)* 	42.2	новио-дией			×		×		×
 Балинативная медицинский помощь в условиях дневного стационара⁴ 	42.3	лечения			×		Х		×
7. Расходы на ведение дела СМО	43		X	Х	×		Х		×
8. Иные расходы	44		×	×	×		×		×
 Медицинский помощь по видам и заболеваниям, установменным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение); 	45		×	х	×	1 492,58	×	19 477 247,0	3,1
 Скорая, в том чисте скорая специализированная, медицинская помощь 	46	BRISOBOB			X	424,00	Х	5 532 907,7	×
 Первичная медико-савитарная помощь, за исключением медицииской реабилитации 	47	×	×	Х	×	×	Х	×	×
2.1. Медицинская помощь в амбулазорных условиях	47.1	×	×	X	×	×	X	X	×
2.1.1. Мерицинская полощь для посещений с профилактическими и яными целями, всего, и том чиске;	47.1.1	посещений/ комплексимх посещений			×		×		×
 2.1.1.1. Медицинская повіощь для проведення профилактических медицинских осмотров (без учета дівспансеризация) 	47.1.1.1	посещений			×		х		×

	2	m	林	ur.	9	7	.00	6	10
2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, полочающей профилактический медицинский осмотр и дополнятельные метода обследований, в том числе в целях выпиления оппологических заболеваний (1-й этап)	47.1.1.2	посещений			×		×		×
 1.2.1. Медицинская помощь для проведения уклубленной диспансеризация 	471121	посещений			х		×		×
 З. Медицинская помощь для посещений с изими цензии 	47.1.1.3	посещений			×		×		×
2.1.2. Медицинская помощь в нестложной форме	47.1.2	посещения			×		X		×
2.1.3. Медицинская понощь в связи с эзболеваниями, посто, на них проводение отдельных днагиостических (лабораторных) исследований;	47.1.3	обращений			×		×		×
2.1.3.1. компъютерная томография	47.1.3.1	исследований			X		X		X
2.1.3.2 магнитно-резонансная томография	47.1.3.2	нсследований			×		х		×
 3.3. ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы 	47.1.3.3	нестедований			×		х		×
2.1.3.4. змирополическое деатностическое исследование	47.1.3.4	исследований			x		×		×
2.1.3.5. молекуларно-тенетическое воследование с ценью диатностики онкологических заболеваний	47,1.3.5	носледований			х		×		8
2.1.3.6. патодого-анатомическое вседедование бисперационносту материала с цепъв диатиостики опислопуческих заболенаний и подбора противоопухоленой лекарстиенной терапии.	47.1.3.6	иследований			×		×		×
 2.1.3.7. тестирование на выизмение новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 	47.1.3.7	носледований			×		x		×
2.1.4; Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	47.1.4	комплексимх			×		×		×
2.1.4. 1. опхологических заболенаний	47.1.4.1	поочинения			×		х		×
2.1.4, 2. сахарного дивбета	47.1.4.2	комплексных			×		×		×
2.1.4. 3. болезней системы кропообращении	47.1.4.3	посещений			×		×		×

1	2	m	×t.	ı,	9	7	8	6	10
 Первичилая медлико-салитаризя помощь в условиях диевисих стационара 	47.2	CIYSACII			×		×		×
2.2.1, медицинсвая помощь в условиях дневного стационара по профило «онколотия»	47.2.1	случаев лечения			Х		Х		×
2.2.2. при экстранорноральном опладотнорения	47.22	случаев			×	The second	×	Construction of the last of th	×
 Медициянская помощь в условних диевного стационара (первичная медицияю-санитариах помощь, специализированиям медицияюская помощь), за исключением медицинской реабилитация (сунма строк 47,2+49.1) 	8	лечения			×	229,90	×	3 000 000,0	×
3.1. медицингал помощь в условиях двенного стационары по профило «онкалогия» (сумма строк 47.2.1+49.1.1)	48.1	дечения			×		×		×
 3.2. высовотежнологичная медицинская помощь (равно строке 49.1.2) 	48.2	лечения			X		Х		×
 3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 47.2.2 + 49.1.3) 	48.3	стучаев			×		×		×
 3.4. для оказания медицинской помощи больным с ви- русимы гелатитом С медицинскими организациями (равно строке 49.1.4) 	48.4	стучаев			×	00'0	x	.0'0	×
 Специализирования, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабклитации 	46	×	×	Х	х	x	×	×	×
 Медицинскан помощь в условних дневвого стационара, в том числе. 	1.64	Citytaen			×	229,90	х	3 000 000,0	×
 А.1.1, медицинская помощь в условиях дневного- стационара по профили «онквлотии». 	49.1.1	случыев лечения			x		х		×
4.1.2, высокотехнологичная медицинская помощь	49.1.2	лечения			x		×		×
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворения	49.1.3	CIVISEB			×		х		×
 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с- вирусимым тепатитом С медицинскимы организациями 	49.1.4	случаев			×		×		×
4.2. Медицинская помещь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	49.3	случаев госпиталила- ции			×	827,74	×	10 801 506,2	×

	2	8	*	u	y	4	O	0	10
	7 000	2	ŧ	0	2		0 3		100
4.2.1. специализированиям медицинская помощь п стадмонарных услопиях по профяцю «ранообогия»	49.2.1	случаев госпиталиста- ция			×		×		×
4.2.2. высовотехнологичная медицинская помощь	49.2.2	случаев поспиталили- пин			×	52,89	×	690 152,3	×
5. Медицинская реабилитация	20		×	×	×	×	X	×	×
 В амбулаторных устовитх (первачива медико- санитарная помощь) 	50.1	посещений			х		х		×
 В условиях двенных стационаров (первичаная медеко-синтариан понощь, специанамрованием медецинекая помощь) 	50.2	случаев			×		×		×
 Слециализированиян, в том чисте высокотехнологичная, медецинекая помощь в усвовиях круглосуточного стационара. 	50.3	citytaen nychittataa- tjint			×		×		×
6. Расходы на ведение дела СМО	51		×	×	×	10,94	×	142 833,1	X
MTOFO (cyawa crook 1 + 19 + 20)	. 52		×	×	16.870.94	31 508.18	221 630 087.2	16 870,94 31 508,18 221 630 087,2 411 160 508,1	100.0

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

Включается в первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных устопнях.

Указываются расходы консолидированного бюджета городи Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере общатульного медицинского страховании, сверх Территориальной программы ОМС.

4в случае иключения палиалтиной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского стракования с передачей соответствующего межбоджетного трансферта из боджети прода Москвы в боджет Москвытого городского фонда обязательного медицинского страхования.

Таблица 2

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

	2	m	林	ın	9	7	00	6	10
 2.1.1. Медицинскан помощь с профалазстическими и ппамия целими 	02	посещения	0,511	2376,22	1214,25	×	15 951 335,0	×	×
не застрахованным по ОМС лицам	05.1	посещения				X		X	X
2.1.2. Медицинская помощь, оказыпаемая в песиловиюй форме	90	посещения	0.0058	2 624,90	15,22	×	200 000,0	×	×
не застражованным по ОМС лицам	1'90	посещения	0,0058	2 624,90	15,22	×	200 000,0	×	×
2.1.3. Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	40	обрашений	00200	5 134,47	256,72	×	3372526,9	×	×
не застрахованным по ОМС лицам	07.1	обращений				Х		×	×
 Первяччяя медеко-санитарная помощь в условиях дневного стационара 	80	Случаев	0,000530	64 107,07	33,98	×	446345,6	×	×
не застраженанным по ОМС лицам	1.80	лечения				х		×	×
 Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медицию-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 08 + 11) 	60	лечения	0,004380	64 107,07	280,79	×	3 688 667,7	×	×
не застражнимы по ОМС лицам	1.60	стучаен	- 1			X	0	×	×
 Специализированизи, в том тисле высожетехнологичная, медицинокан помещь. 	10	×	×	×	x	×	X	×	×
 Специализированиза исдицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе 	11	случаев лечения	0,003850	64 107,07	246,81	×	3 242 322,1	×	×
не застрахованным по ОМС лицам	11.1	случаев лечения				х		X	×
 Специализированная исдепинекая помощь в усвещих круглосуточного стационара, в том числе 	12	случаев госпиталева- плиг	0,0174	193 180,14	3361,33	×	44 157 167,8	×	×
не застражованным по ОМС лицам	12.1	czyszen rxcmeranea- unt	0,0047	63 773,92	299,74	×	3 937 589,9	×	×
5. Паллиативная медицинская помощь	13	x	x	X	×	X	x	×	×
5.1.Перевечняя падмативная медицинская помоща", в том числе врачебная, в том числе	14	постанняй	0,016527	×	90,75	×	1192183,50	×	×

-1	2	n	Ħ.	ıs	9	7	80	6	10
5.1.1. Перинчная пакличативная медицинская помощь? без учета пакличативной медицинской помощи, оказываемой на дому отделеневии выездной патроважной пакличативной медицинской помощи.	14.1	посещения				×		×	×
 1.2. Первичива пасимативати медицивская помощь", онеальнаемой на дому отделеннями выездной патронавкной паллиативной медицинской гомощи 	14.2	посещений	0,018527	6 185,30	151,65	×	1 992 163,5	×	×
 Б.2. Падличтичных медицический помощь, в стационариых устовиях (иключия койки падличтиной медицинской помощи и койки сестринского ухода) 	115	койко-шей	0,035	9 947,04	348,15	×	4573528,4	×	×
 Б.З. Паллинтинная медицинская помощь в условиях дневного стационара 	91	Стучаев лечения				×		x	×
 Иные государственные и муниципальные уступи (работы) 	17		×	×	8 285,00	×	106 838 200,3	×	×
 Высокотехнюлогичная медициниская помощь, оказываемая в медицинских организациях государственной системы адраноохранения города Москвы 	18	случаев госпитализа- ция	x		904,52	x	11 862 503.9	×	×
Средства воэксалидиронализот биодрета города Москва на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих дентельность в сфере OMC	19			×	1762,54	×	23 154 184,6	×	3,5
П. Медрицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20		×	×	×	33 577,25	х	438 160 509,4	66,4
Скорая, в том числе скорая специализированняя, медицинская помощь (суним строк 30+37 +46)	21	визонон	0,243	8 131,47	x	1 975,95	×	25 784 777,3	x
2. Первичная медино-свинтарная поманцы, за исключением медицинской реабилитации	22	×	×	×	×	×	x	×	×
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.1	×	×	X	×	×	Х	×	×
 2.1.1. Медицинская поношь для восещений с профилактическими и иными целями, ксего (сумма строк 31.1.1 + 38.1.1 + 47.1.1), в том числе; 	22.1.1	посещений/ комплексных посещений	2,368565	1 625,13	×	3 849,24	×	50 229 902,4	×

	l		2	m	Ħ	15	9	7	00	6	10
2.1.1.1. Медицииская помощь для проведения профилактическах медицинских осмотров (без учета диспансеризации)		31.1.11 +38.1.1.1 +47.1.1.1	22.1.1.1	посещений	0,240440	2 623,39	×	630,77	×	8 231 095,2	×
2.1.1.2. Медицинский поможь для проведения достанскуй уческий медицинский осмотр и логолительные методы обследований, в том числе в целях выплетия онакалогических заболеваний (1-й этап)	0.6-47,5-0	31,1,1,2 +38,1,1,2 +47,1,1,2	22.1.1.2	посещений	0,446344	4414,97	×	1 970,60	×	25.714.939,4	×
2.1.1.2.1. Медицинская помощь для происления утлубленной дистаноеризация		31.1.12.1 +38.11.2.1 +47.11.2.1	22.1.12.1	комплексимх посещения	0,026821	1 703,81	×	45,70	×	596 326,6	×
 2.1.1.3. Медецинская помощь для посещений с инвани целими 		31.1.1,3 +38.1.1.3 +47.1.1.3	22.1.1.3	посещений	1,681781	741,99	×	1247,87	x	16.283.867,8	×
 2.1.2. Медицинекая помощь в неотложной форме 	ont	31.1.2 +38.1.2 +47.1.2	22.1.2	посещений	0,260	2 002,67	×	520,69	×	6.794.707,8	×
2.1.3. Медицинская понощь в связи с заболеваниями, всего, из вих проведение отдельных диатностических (лабораторных) исследваний:	D1-3-	31.1.3 +38.1.3 +47.1.3	22.1.3	обращений	1,830000	4519,95	×	8 271,49	×	107 937 497,2	×
2.1.3.1. компьютерная томография		31,13,1 +38,13,1 +47,13,1	22.13.1	неследований	0,084749	2 181,30	×	184,86	×	2 412 337,3	×
2.1.3.2 магнитно-резонанская томография	моди	31.1.3.2 +38.1.3.2 +47.1.3.2	22.1.3.2	исследований	0,025570	3 786,90	×	\$8'96	×	1.263.579,6	×
2.1.3.3. ультразвуковое исследование оердечно-сосудистой системы	cyana	31.1.3.3 +38.1.3.3 +47.1.3.3	22,1,3,3	нсстедований	0,514992	167,46	Х	86,24	х	1 125 381,1	×

13		2	m	杖	ın	9	7	00	6	10
2.1.3.4. энциолопическое диатисстическое исследование	31.1.3.4 +38.1.3.4 +47.1.3.4	22.1.3.4	иследований	0,037067	570,66	×	21,16	×	276 176,8	×
2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью дингиостики ониологических заболеваний	31.1.3.5 +38.1.3.5 +47.1.3.5	22,1,3,5	носледований 0,003648	0,003648	8 886,19	X	32,42	x	423 017,6	×
2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного цельно циалистики опиологических заболеваний и подбора противослухолевой лекарстиенной герания	31.13.6 +38.1.3.6 +47.1.3.6	22.13.6	яследований	0,153597	1 758,89	×	270,16	×	3 525 408,6	×
2.1.3.7. тестирование на выихтение новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	31.1.3.7 +38.1.3.7 +47.1.3.7	22.1.3.7	нсстедований	0,167002	404,93	х	67,62	×	882 449,1	×
2.1.4, Медецинская помощь для дистависериого наблюдения	31.1.4 +38.1.4 +47.1.4	22.1.4	посещения	0,122493	1 448,35	×	177,41	×	2315116,5	×
2.1.4.1. опколотических заболеваний	31.1.4.1 +38.1.4.1 +47.1.4.1	22.1.4.1	посещения			х		×		×
2.1.4.2. сахарного диабета	31.1.4.2 +38.1.4.2 +47.1.4.3	22.1.4.2	посещений			×		×		×
2.1.4.3. болезней системы кронообращения	31.1.4.1 +38.1.4.1 +47.1.4.1	22.1.4.3	посещений			×		×		×
 Первачная медико-санитарная помощь в условиях диевного стационара (сумма строк 31.2+38.2+47.2) 	H38.2+47.2)	22.2	лезения	0,0046000	76 740,63	×	353,01	×	4 606 501,7	×
2.2.1. медицинскам помощь в условнях дневятого стационара по профило «описалогия» (сумма строк 31.2.1+38.2.1+47.2.1)	рениого	22.21	лечения	0,0001700 131 425,28	131 425,28	×	22,34	×	291 551,9	×
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворения (сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.2.2)	ворения	22.22	случаев	0,0002499 124 728,50	124 728,50	х	31,17	х	406 742,9	×

	2	m	*	ın	9	7	00	6	10
 Медицинская помощь в условнях диспяного стационара (первичиная медино-санитариза помощь, специалисированиям медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 22.2+24.1) 	23	лечения	0,0494602	83 415,58	×	4 125,75	×	53 838 268,4	×
3.1. медициниская помощь в условиях двевного стационара по профилю «онкалогии» (суним строк 22.2.1+24.1.1)	23.1	лечения	0,0242602	0,0242602 134520,13	×	3 241,14	x	42 586 280,0	×
3.2, пысовотехнологичная медицинская помощь (равно строке 24.1.2)	23.2	стучаев лечения	0,0013255	268 291,50	×	355,62	×	4 640 605,9	×
 при экстракорпоральном оплодотворения (супим строк 22.2.2-24.1.3) 	23.3	CIYMMEB	0,0006576	124 728,50	×	82,02	×	1 070 324,7	×
 3.4. для оказания медицинской помощи больным с ви- русным гелатитом С медицинскими организациями (равно строке 24.1.4) 	23,4	случаев лечения			×	00'0	×	0'0	×
4. Специализированняя, в том чясле высокстехнологичняя, медицинская помощь, за нежлючением медицинской реабилитации	24	×	×	х	×	×	x	×	×
4.1. Медицинская помещь в условиях днеияого ставнонара (сумма строк 33.1+40.1+49.1), в том чисте	24.1	жения	0,0448602	84 100,03	×	3 772,74	×	49 231 766,7	×
4.1.1. медицинстви помощь в условних дневного стационара по профици «овколотия» (сумма строк 33.1.1+40.1.1+49.1.1)	24.1.1	стучаев	0,0240902	0,0240902 134541,97	x	3.241,14	х	42 294 728,1	×
4.1.2. высокогскиемогачная медицинская помощь (суммя строк 33.1.2+40.1.2+49.1.2)	24.1.2	Случаев лечения	0,0013255	268 291,50	×	355,62	×	4 640 605,9	×
4.1.3. при экстраноральном оплологиорении (сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3)	24.13	стучаен	0,0004077	124 728,50	×	50,85	×	663 581,8	×
4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным генетитом С медицинскоми организациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4)	24.1.4	crysnen			×		х		×
4.2. Медацийнская помощь в условнях аруглосуточного стацьонара (сумма строк 33.2+40.2+49.2), в том чиске:	24.2	стучыен гэспиталиса- пин	0,1448744	96 629,58	×	13 999,15	×	182 679 490,4	×

	2	m	*	25	9	7	80	6	10
4.2.1 специализированиям медицинскам помощь в стапронарных условиях по профацю «овномогня» (сумма строк 33.2.1 + 40.2.1 + 49.2.1)	24.2.1	случаев госпиталиса- цин	0,0102394	0,0102394 176 793,23	×	1 810,26	×	23 622 626,1	×
4.2.2. высовотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.2.2+40.2.2+49.2.2)	24.2.2	случаев госпитализа- пин	0,0055424	0,0055424 256 192,10	×	1 419,93	x	18 528 986,0	×
5. Медицинская реабилитация	25		×	×	×	×	×	×	×
 В амбулаторных устовних (первачиная медико- санитарная помощь) Сумма строк 34.1+41.1+50.1) 	25.1	комплексных 0,0029500 23 664,05 посещений	0,0029500	23 664,05	×	18'69	х	910 929,6	×
 В условиях двенных стационаров (первичива медяно санитарыя помощь, специализированная медянинская помощь) (суммя строк 34.2+41.2+50.2) 	25.2	случаев	0,0026000 26 369,27	26 369,27	×	98,36	×	894 663,1	×
5.3. Специализированням, в том чисте высокитехнологичная, медициносан помощь в условиях круглосуточного стационара (сунма строк 34.3 + 41.3 + 50.3)	25.3	стучаев госпитальная- цин	0,0029980	91 903,21	×	275,53	×	3 595 426,0	×
 Паллинативняя медицинская помощь⁴ 	26	×	×	×	×	×	×	×	×
 1. Первачувая падзиативнае медицинская помощь, в том часле врачебная, коего (равно строке 42.1), в том чисте: 	26.1	Бинадиност			×		×		×
 1.1. посещения по падпилтивной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениям выездной патромажной падтиативной медицинской помощи (равно строке 42.1.1) 	26.1.1	посещения			×		x		×
 1.2. посещеням на дому отделениями выединэй патронажной паллиятивной медицинской помощи (равно строке 42.1.2) 	26.1.2	посещения			×		×		×
 С.2. Паглиаттинам медецинская помощь в стацьонарных условиях (ислочая пойок надлиатинной медецинской помощь и нойми сестринского ухода)⁴ (равно строке 42.2) 	26.2	койко-дией			×		×		×
 Б.З. Пацинативныя медацинская помощь в услованях дневисто стационара⁴ (равно строке 42.3) 	26.3	лечения			×		х		×

	2	m	*	ıń	9	7	00	6	10
7. Затрать из ведение деля по ОМС страховыми медицинования организациями (сумма строк 35+43+51)	27		×	×	×	243,67	×	3 179 700,7	×
8. Иные расходы (равно строке 44)	28		×	x	×		X		×
из строия 20: 1. Медицивиская помощь, предоставляемая в рамиах базовой программы ОМС экстрахованеныя лицим (за счет субвенция ФОМС):	59		×	×	×	31 638,31	×	415 468 466,1	62,9
 Сморам, в том чисте сморам специализированнам, медицинская помощь 	30	визонов	0,243	6386,61	×	1 551,95	х	20 251 869,6	×
2. Первативы медино-санитарная помощь, за исключеняюм медицинской реаблентации	31	×	×	х	×	x	×	×	×
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	31.1	×	×	×	×	X	X	X	×
 Л. П. Медецинская поношь для посещений с профилактическами и иными цепями, ксего, в том числе; 	31.1.1	посещений/ комплексных посещений	2,345784	1 622,24	×	3 805,42	×	49 658 106,1	×
2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диклансеризация)	31.1.11	посещения	0,240440	2 623,39	×	630,77	×	8 231 095,2	×
 2.1.1.2 Медицинская помощь для проведения диспансеризации, вспочающей профилактический медицинский оснотр и дополнительные методы обстедований, в том числе в целях вывшения оннологитеских заболеваний (1-й этап) 	311.1.2	посещения	0,446344	4 414,97	×	1 970,60	×	25.714.939,4	×
 2.1.1.2.1. Медицинская помощь двя пропедения угорбленной двепансериализи 	31.1.1.2.1	посещений	0,026821	1 703,81	×	45,70	×	596 326,6	×
 1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целеми 	31.1.1.3	посещений	1,659000	725,77	×	1.204,05	х	15.712.071,5	×
2.1.2. Медицинская помощь в неотляжной форме	31.1.2	посещения	0,26	2 002,67	×	520,69	×	6 794 707,8	×
 З. Медицинская понощь в связи с заболеваними, всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) всседований: 	31.13	обращений	1,830000	4519,95	×	8 271,49	×	107 937 497,2	×
2.1.3.1. компьютерная томография	31.1.3.1	исследований	0,084749	2 181,30	×	184,86	X	2 412 337,3	×
2.1.3.2 магинтно-редоналеная томография	31.13.2	итследований 0,025570	0,025570	3 786,90	×	96,83	X	1 263 579,6	X

	2	m	*	ın	9	7	00	6	10
 2.1.3.3. ультразлуженое исследонание сердечио- сосудистой системы 	31.1.3.3	иследований	0,5	167,46	×	86,24	×	1 125 381,1	×
2.1.3.4. эндоскопическое днагностическое исследование	31.1.3.4	исстедований 0,037087	0,037087	570,66	×	21,16	х	276 176,8	×
2.1.3.5. молекулирии» генетическое воследование с целью дингиостики онкологических заболенаний	31.1,3.5	исследований	0,003648	8 886,19	×	32,42	×	423 017,6	×
2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с цельзо дватностики онкологических заболенаний и подбора противоопухолегой лекарственной терапии	31.13.6	иследований	0,153597	1 758,89	×	270,16	×	3 525 408,6	×
2.1.3.7. тестирование на выимение новой коронанируской инфекция (СОУП-19)	31.1.3.7	иследований	0,167002	404,93	×	67,62	×	882 449,1	×
2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	31.1.4	посещений	0,122493	1 448,35	×	177,41	Х	2315116,5	×
2.1.4.1. онколотических заболеваний	31,1.4.1	комплексных посещений			×		×		×
2.1.4.2. сахарного днабета	31.1.4.2	посещений			×		Х		×
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	31.1.4.3	комплексных посещения			×		×		×
2.2. Первичная медимо-санитариая помощь в условиях двевного стационара, за исключением медицияской реабилитация	31.2	стучаев	0,0046000	76 740,63	×	353,01	х	4 606 501,7	×
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профило «онколотии»	31.2.1	случаев лечения	0,0001700	0,0001700 131 425,28	×	22,34	X	291 551,9	×
2.2.2. при экстракорноральном оплодотнорении	31.2.2	стучаен	0,0002499	0,0002499 124 728,50	×	31,17	×	406 742,9	×
 Медицинская помощь в условиях диевного стационара (первучная медицо-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабизитации (сумма строк 31.2+33.1) 	32	лечення	0,0490000	76 740,63	×	3 760,29	×	49 069 254,8	×
 медицинская помощь в устопнях двевного стационара по профило «онкология» сумма строк 31.2.1+33.1.1) 	32.1	случаев лечения	0,0238000	0,0238000 131 425,28	×	3 105,58	×	40 817 266,4	×

	2	m	*	ın	9	7	00	6	10
 высопртехнилогичная медицинская помощь (равно строке 33.1.2) 	32.2	CIYGGEII	0,0008653	0,0008653 254 312,69	×	220,06	×	2 871 592,3	×
3.3. прн экстракорпоральном оплодотворении (сунма строк 31.2.2+33.1.3)	32.3	crysaes	0,0006576	0,0006576 124728,50	×	82,02	Х	1 070 324,7	×
 для оказания медицинской помощу больным с ни- русным тепатитом С медицинскими орсанизациями (равно строке 33.1.4) 	32.4	случаев лече- пви			×	00'0	×	0,0	×
 Специализированная, в том числе высожитехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитация 	33	×	x	х	×	х	x	×	×
4.1. Медяцинская вомощь в условиях диевяосо стаднонара, в том числе	33.1	Случаен	0,0444000	76 740,63	×	3 407,28	×	44 462 753,1	×
4.1.1. медицияская помощь в условнях диевного стадвонара по профили «онмалотив»	33.1.1	лечения	0,0236300	0,0236300 131 425,28	×	3 105,58	×	40 525 714,5	×
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	33.1.2	лечения	0,0008653	254312,69	×	220,06	×	2 871 592,3	×
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворения	33.1.3	Citytaes	0,000,4077	124 728,50	×	50,85	×	663 581,8	×
 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусими гепититом С медициненими организациями 	33.1.4	случаев лече-			×	00'0	х	0'0	×
 4.2. Медященская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе; 	33.2	crytaes rocmmanes- mm	0,144652	90 592,82	×	13 104,43	×	171 003 997,8	×
4.2.1. специальтированная медицинская помощь в стационариых условиях по профилю «оекология»	33.2.1	CIVMAES FOCIETATORSS- LUHI	0,010017	0,010017 174 032,24	×	1 743,28	х	22 748 639,7	x
4.2.2. пасожотехнолотичная медицинская помощь	33.22	стучаев госпитатиса- ции	0,005320	0,005320 244371,34	×	1 300,06	×	16 964847,3	×
5. Медицинская реабилитация	34		×	X	×	×	×	×	×
 В амбулаторных устовнях (первяччая медико-санитярная помощь) 	34.1	комплексных посещений	0,0029500	23 664,05	×	18'69	×	9'656 016	×
 В условиях днешных стацьюнаров (первичная медямо-санитаряза помощь, специализированная медящинская помощь) 	34.2	лечения	0,0026000	26 369,27	×	95'89	×	894 663,1	×

1	2	8	*	ı,s	9	7	80	6	10
 С.Э. Специализированизи, и том числе пьасокотехнологичнаи, медицинокал помощь и условиях круглосуточного стационара 	34.3	случаен госпиталиса- ции	0,002998	91 903,21	×	275,53	×	3 595 426,0	×
6. Расходы на ведение дела СМО	35		X	×	X	232,73	×	3 036 867,6	38
 Медицинения помощь по видам и заболенаниям, не установлениям базовой программой: 	36		×	×	×	246,36	×	3 214 796,3	5,0
 Сморам, в том числе скором специализированнам, медящинская помощь 	37	BM3080B	ě		×	100	X	-00	×
2. Первичная медино-санитарная помощь, за исключением медицинской реабизитации	38	×	×	×	×	×	×	×	×
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	38.1	X	×	×	Х	×	×	Х	×
 2.1.1. Медецинския помощь для восещений с профагактическими и инками целями, ксого, в том числе; 	38.1.1	посещений/ компленсиях посещений	0,022781	1 923,45	×	43,82	×	571 796,3	×
 1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансерязации) 	38.1.1.1	посещения			×		×		×
 2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения диспатесризации, вслючающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обстедований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап) 	38.1.1.2	комплексных поссащений			×		x		×
 2.1.1.2.1. Медицинских помощь для проведения углубленной диспансеризация 	38.1.1.2.1	посещений посещений							
 2.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными цемени 	38.1.1.3	посещений	0,022781	1 923,45	×	43,82	Х	571 796,3	×
2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме	38.1.2	цинаписоп			×		×		×
 2.1.3. Медицинская помощь в связи с заболеваниями, всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований; 	38.1.3	обращений			×		×		×
2.1.3.1. компъютерная томотрафия	38.1.3.1	исследований			×		Х		×
2.1.3.2. магиптно-резонансная томография	38,1,3,2	исследований			×		×		X
 2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы 	38.1.3.3	носледований			×		×		×

	2	m	×.	10	9	7	00	6	10
2.1.3.4. эмарскопическое днагностическое исследование	38.1.3.4	исследований			×		x		×
2.1.3.5. молекулярно-генетическое воследование с целью диагностики онкологических заболеваний	38.1.3.5	носледований			X		х		×
2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с цепъв- диатностими оннологических заболеваний и поабора противоопухоленой лекарстиенной терапии	38.1.3.6	иследований			×		×		×
2.1.3.7. тестирование на въпкиение новой коронавирусной инфекции (СОУПD-19)	38.1.3.7	носледований			×		х		×
2.1.4. Медицинская понощь для диспансерного наблюдения	38.1.4	посещений			×		×		×
2.1.4.1. онколотических заболеваний	38.1.4.1	посещений			×		х		×
2.1.4.2 сахарного диабета	38.1.4.2	комплексных посещений			×		×		*
2.1.4.3. балезней системы кранообращения	38.1.4.3	посещения			×		x		×
 Первачная медпко-санитарная помощь в услованях дневного стационара 	38.2	случаев лечения			х		x		×
2.2.1. медицинская помощь и условних диенного стационара по профили «инкологии»	38.2.1	случаен лечения			X		×		×
2.2.2. при эжстражорпоральном оплодотпорения	38.2.2	crystsen		Part of the same	×		X		×
3. Медицинская помощь в условиях диевзюто стационара (перамчика медицино-санитарная помощь, специалисированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строи: 38.2 + 40.1)	30	лечения	0,0004602 204 555,57	294 555,57	×	38,88	×	1.769.013,6	×
3.1. медицинская поволщь в условиях дневного стадронара по профакло «опкологии» (сумма строк 38.2.1+40.1.1)	39.1	Citysaes	0,0004602 294 555,57	294 555,57	×	135,56	×	1 769 013,6	×
 высонотехнологичная медицинская помощь (равно строке 40.1.2) 	39.2	случаев лечения	0,0004602 294 555,57	294 555,57	×	135,56	×	1 769 013,6	×

1	2	8	Ħ.	15	9	7	89	6	10
 три экстранорпоразыном оплудотнорении (суния строк 38.2.2+40.1.3) 	39.3	ciyacıı			×		×		×
 для оназання медицинской помощи больным с ви- русным гепатичтом С медицинсковию организациями (равно строке 40.1.4) 	39.4	CIYGAEB	- 0		×		×	- 0	×
4. Специализированняя, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	×	×	x	×	×	×	×	×
 Медицинская помощь в условиях дневяюто стационара, в том числе 	40.1	случаен лечения	0,0004602	0,0004602 294 555,57	x	135,56	х	1 769 013,6	×
4.1.1. медицинская помощь и условиях диенного стационары по профиле «онкалогия».	40.1.1	случаен дечения	0,0004602	0,0004602 294 555,57	×	135,56	×	1 769 013,6	×
4.1.2. пъсожотехнолютичная медицинская помощь	40.1.2	случаен лечения	0,0004602	0,0004602 294 555,57	×	135,56	×	1 769 013,6	×
4.1.3. при эжстражорпоральном оплодотворения	40.1.3	CIVSAEB			×		X	100	×
 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусими тепатитом С медицинскими организациями. 	40.1.4	ступаен			×		×		×
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе;	40.2	стучаев госпитальна- цион	0,0002224 301 130,30	301 130,30	×	86'99	x	873 986,4	×
4.2.1. специализированияя медицинская помощь в стационарных устопиях по профалио «ознолютия»	40.2.1	случаев госпиталка- ции	0,0002224 301 130,30	301 130,30	×	86'99	×	873 986,4	×
4,2.2, высожотехнологичная медицинская помощь	40.2.2	случаев госпитализа- шин	0,0002224 301 130,30	301 130,30	×	86,98	×	873 986,4	×
5. Медицинская реабизитация	41		×	×	×	×	X	×	×
 В амбулаторных устовних (первичная медико- санитарная помощь) 	41.1	посещений			х		×		×
 В условиях диевых стацюонаров (первичная медико-санитариан помощь, специализированная медацинская помощь). 	41.2	лечения			×		×		×
 Специализированизи, в том чисте высокитехнологичная, медицинская помощь в усковиях кругиссуточного стационара 	41.3	стучаса госпиталиса- ции			×		×		×

1	2	2	*	15	9	7	80	6	10
 Ладинатинная медицинская помощь⁴ 	42	×	X	Х	×	×	X	×	×
 Первичизая падзиятинная медицинская помощь, в том числе прачебная, всего, в том числе: 	42.1	посещения			×		Х		×
 1.1. посещения по падпиливной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездвой патроважной падпиливной медицинской помощи 	42.1.1	посещений			×		×		×
 Б.1.2. посещения на дому отделениями выеданой патронажной падамативной медицинской помощи 	42.1.2	посещений			×		×		×
 Б.2. Пацинативныя медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)* 	42.2	койко-дней			×		×		×
 Лазлинтивным медицинскам помощь в условних двевного стационара⁴ 	42.3	лечения):	2000	×		Х		×
7. Расходы на ведение дела СМО	43	Section of the sectio	X	×	X		X		×
8. Иные расходы	44		×	X	×		×		×
 Медицинская помощь по видам и заболенанизи, установменным базовой программой (дополнятельное финансовое обеспеченое): 	45		х	х	×	1 492.58	х	19 477 247.0	2.9
 Скорая, в том чисте скорая специализировання, медицинская помодь. 	46	низонон	9	4000	×	424,00	×	5 532 907,7	×
 Первичнам медино-синтарная помощь, за исключением медицияской реабызитации 	42	×	×	х	×	×	×	×	×
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	47.1	X	X	X	×	Х	X	Х	X
 3.1.1. Медицинская помощь для восещений с профилактическими и инкаки целики, псего, п том чиске: 	47.1.1	посещений/ комплексиих посещений			×	V	×	6	×
2.1.1.1. Медицинская помощь для проекдения профилактическах медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	47.1.1.1	комплексных посещений			×		×		×

1	2	m	林	15	9	7	8	6	10
 2.1.1.2 Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилантический медицинский осмотр и дополнительные методы обстедований, в том числе в целях вамиления оннологических заболеваний (1-й этап) 	47.1.1.2	посещений			×		×		×
 1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации 	47.1.12.1	47.1.1.2.1 комплексиях посещений			×		X		×
 1.1.3. Медицинская помощь для посещений с изнавит цезями 	47.1.1.3	посещений			×		×		×
2.1.2. Медицинская помощь в нестложной форме	47.1.2	посещения			X		X		X
 2.1.3. Медицинская поношь в сиязи с заболеваниями, всего, на них проводение отдельных днагностических (лабораторных) исследований: 	47.1.3	обращений			×		×		×
2.1.3.1. компъютеризи томография	47.1.3.1	исследований			×		X		X
2.1.3.2 магнитно-резонансная томография	47.1.3.2	носледований			×		х		X
 2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы 	47.1.3.3	носледований			×		x		×
 1.3.4. эндоскопическое двагностическое исследование 	47.1.3.4	исстедований			×		х		X
2.1.3.5. молекулярно-тенетическое исследование с целью диатностиси онкологических заболеваний	47,1.3.5	носледований			х		X		8
 3.6. патолого-анатомическое інсоледование биопсийного (операционного) материція с цепью диатисствия ониологических заболенаній и подбора протипоопухолевой лекарстиенной терапии 	47.1.3.6	иследований			×		×		x
 3.7. тестирование на выизмение новой коронавирусной инфекции (СОМБ-19) 	47.1.3.7	носледований			×		×		×
2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	47.1.4	комплексимх			×		×		X
2.1.4.1. онжологических заболенаний	47.1.4.1	посещений			×		х		x
2.1.4.2. сахарного дизбета	47.1.4.2	компленсных посещений			×		×		×

	2	8	林	ıń	9	7	80	6	10
2.1.4.3. болезней състемы кровообращения	47.1.4.3	посещений			×		×		×
 Первачиная медико-санитарная помощь в условиях дневясто стационара 	47.2	лечения			x		×		×
2.2.1. исдицинствая помощь в условиях диевного стационара по профыло «опкалотия».	47.2.1	случаев			×		×		×
2.2.2. при экстраноривьном огладотнорения	47.2.2	ciysses			×		×		×
3. Медицинсвая помощь в условнях дневного стадионара (первичная медицино-санитирная помощь, специалисированияя медицинская помощь), за исломочением медицинской реабилитации (сумма строк 47.2+49.1)	84	лечения			×	229,90	×	3 000 000,0	×
 3.1. медациникая помощь в условиях двецного стационара по профило «онквлогия» (сумма строк 47.2.1+49.1.1) 	48.1	лечения			×		×		×
 Высонотехнологичная медицинская помощь (равно строке 49.1.2) 	48.2	случаев лечения			×		×		×
 з. при экстраноральнам оплодотворении (сумма строк 47.2.2+49.1.3) 	48.3	ctytzen			×		х		×
 3.4. для оназывня медицинской помещи больным с вн- руствым гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 49.1.4) 	48.4	случаев лечения			×	00'0	×	0'0	×
 Специализирования, в том числе высокотехнологичиям, медициножан помощь, за исключением медицинской реабилитации. 	46	×	×	х	×	х	×	×	×
 А. Исдиничения помощь в условиях дневяюто стацьонара, в том числе 	1.64	лечения			х	229,90	×	3 000 000,0	88
4.1.1, медицинская помощь в условиях дневного стадмонара по профило-«сикология»	49.1.1	лечения			×		×		*
4.1.2. въвсомотехнологичная медицинская помощь	49.1.2	лечения			х		x		X
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворения	49.1.3	cnysaen			×		×		×
 4.1.4. для вказания медицинской повощи больным с вирусным гепатитом С медицинскоми организациями 	49.1.4	Citysaes			×		×		×

	2	m	*	ın	9	7	00	6	10
4.2. Медянринская помощь в условиях аруглосуточного стационара, в том числе:	49.2	случаен госпиталиса-			×	827,74	×	10 801 506,2	×
4.2.1, специализированиям медицинская помощь в стационарных условиях по профалю «овнология»	49.2.1	стучаев госпитализа- ции			х		х		×
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	49.2.2	стучасв госпиталиса- ции	2		×	52,89	х	690 152,3	×
5. Медицинская реабилитация	50	S SOURCE S	×	X	X	×	X	×	×
 В амбулаторных устовнях (первячная медико-санитарная помощь) 	50.1	комплексных посещений			×		x		×
 В условиях двешных стационаров (вервичана медико-санитариал понощь, специализированися медицинскам помощь) 	50.2	лечения			×		х		×
 Свециализированиям, и том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условных круглосуточного стационара 	50.3	citytaen rochimatiesa- tjare			×		×		×
6. Расходы на ведение дела СМО	21		×	X	X	10,94	X	142 833,1	×
MTOTO (critical critical 1 + 19 + 20)	52		×	X	16 912,35	33 577,25	33 577,25 222 174 086,8 438 160 509,4	438 160 509.4	100,0

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

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

Указываются расходы консолидированного бидиста города Москвы на прягобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществоянищих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, сверх Территоривальной программы ОМС.

4В случае налочения галлиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с передачей соотнетствующего межбиджетного трансферта на боджета города Москии в бодиет Москинского городского фонда обязательного медицинского страхования.

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

Виды в условен оказания медицинской помощи	строки	Бдиница измерения	объем медицине- ской помощи в расчете на одного неителя (нерматтяв объемов преводува-	Стоимость единеція объеми медицин- слой помощи (ворматим совых совыс совых совыс совы совыс совы совых совыс совы совых совых совых совых совы	Подушеные порметивы физичения Территориальной программи гозударственных гозударственных осезания гражданам медицинской помощи в гозова Москае медицинской помощи в гозова москае в гозова в гозов	Подушеные порметивы физичерования Тероизориальной программы государственных горантий бесплятного оказания гражданам медицинской помощи в горокте Моские	Утпержденная стоямость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве по источникам ее финансового обеспечения	Утпержденнай стонмость Территориальной программы сударственных гарантий бесплетно оказания гражданам медицинской мощи в городе Москве по источник ее финансового обеспечения	ость раммы беллатного принской эсточникам экеная
			жина	единицу	рублей	nesit	That pyfines	yfinesi	
			медицион- свой помощи в расчете на одно за- страхован- ное лицо)	объема предостав- ленки медицин- ской помощи) (рублей)	за счет средств бюджети города Москвы	sa cverr cpeacrs OMC	sa cver cpeacts биодиста города Москвы	омс	и втогу и втогу
1	2	m	4	5	9	7	8	6	10
 Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюзжета города Москты, в том чисте! 	10		×	×	15 095,15	×	198 301 835.2	×	29,3
 Скорая, в том числе скорая специализарованная, медящинская помощь, не включенная в Герриториальную программу ОМС, в том числе 	02	визовов	90660'0	4 884,21	483,83	×	6355 972,2	×	×
не застрахованным по ОМС лицам	02.1	B080878	0,05126	4 987,87	255,68	X	3 358 792,2	×	Х
темеран медицинская помощь при санитарию- авинационной эвакуации	02.2	новокия				×		×	×
2. Перингиная медино-санитариая помощь	03	×	X	×	×	×	X	×	×
2.2.1. Первачиная медико-санитарная помощь в выбулаговных условинх	94	×	×	×	×	×	×	×	×

1	2	m	*	25	9	7	80	6	10
 2.1.1. Медицинская понощь с профилактичесимия и иналин целими 	02	посещения	0,511	2376,22	1214,25	×	15 951 335,0	×	×
не застражованным по ОМС лицам	05.1	посещения				X		×	×
2.1.2. Медицинская помощь, оказываемая в пеотвожной форме	90	посещения	0,0058	2 624,90	15,22	×	200 000'0	×	×
не застражованным по ОМС лицам	1'90	посещений	0,0058	2 624,90	15,22	×	200 000,0	×	×
 3. Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями 	40	обращений	0.050.0	5 134,47	256,72	×	3 372 526,9	×	×
не застрахованным по ОМС лицам	07.1	обращений				X		×	×
 Первачная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара 	80	случаев лечения	0,000530	64 107,07	33,98	×	446345,6	×	×
не застраживанным по ОМС лицам	1.80	случаен лечения				×		×	×
 Медицинская помощь в устовних дневного стационарв (первочная медицо-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 08 + 11) 	60	лечения	0,004380	64 107,07	280,79	×	3 688 667,7	×	×
не застражними по ОМС лицам	1.60	стучаен	3	0.000		x		×	×
 Специальнопрованням, в том тикле въсокотехнологичням, медицинокан помощь 	10	×	×	×	х	х	Х	×	×
 Специализированная исдицинская помощь в условиях дневного стационара, в том часле 	11	случаев лечения	0,003850	64 107,07	246,81	×	3 242 322,1	×	×
не застрахованным по ОМС лицам	11.1	стучаев лечения				х		×	x
 Специилизированным иедицинским помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе 	12	случаев гостатваль- запия	0,0174	193 180,14	3361,33	×	44 157 167,8	×	×
не застрахованным по ОМС лицам	12.1	случаев госпитали- зация	0,0047	63 773.92	299,74	×	3 937 589,9	×	×
5. Паллиативная медицинская помощь	13	X	Х	X	×	X	х	×	×
5.1.Первачива падваливная медицинская помощь", в том числе прачебная, в том числе	14	посещений	0,018527	×	90,75	×	1192183,50	×	×

	2	m	*	10	9	7	80	6	10
5.1.1. Первичиля пакличативата медициринская помощь ² без учета пакличативой медицинской помощи, оказываемой на дому отделениями выеддеой пакличативной медицинской помощи	14.1	посещения				×		×	×
5.1.2. Вервичная падлизативная медицанская помощь. ² , оказышаемая на дому отделениями выездной патромажной патлиативной медицинской помощи	14.2	посещений	0,018527	8 185,30	151,65	×	1 992 183,5	×	×
 Пацинативния медицинская помощь в стадионарных условиях (включая койки падвиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) 	12	койко-дией	0,035	9 947,04	348,15	х	4573528,4	×	×
 Б.З. Паллингионая медацинская помощь в усвониях дневного стационара 	16	случнев лечения				×		×	×
 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) 	17		×	×	8 230,34	×	108 120 133,3	×	×
7. Высокотехнологичная медицияская помощь, оказываемая в медицияских организациях государственной системы даравоохранения города Москвы	18	случаев госпитале- зации	×	х	904,52	x	11.882.503,9	×	×
 Средства консплидарованного бизджета города Москвы на првобретение медициновто оборудования для медицинских организаций, осуществояющих деятельность в офере ОМС³ 	19			×	919,55	×	12 080 000,0	×	1,8
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20		×	Х	×	35 710,92	×	466 003 397,2	683
 Сморям, в том числе сморям специализированиям, медиципиская помощь (сумма строк 30+37+46) 	21	вововня	0,243	8 131,47	×	1 975,95	×	25 784 777,3	×
 Первичная медицию-санитарная помощь, за исключением медицинской реабизитации 	22	×	×	×	×	×	×	×	×
2.1. Медицинскан помощь в амбулаторных усвоениях	22.1	×	×	Х	×	x	×	×	×

1			2	m	4	ıń	9	7	00	6	10
 1.1. Медицинская помощь для посещений с профилактическами и инпаки целими, кего (сумма строк 31.1.1 + 38.1.1 + 47.1.1), в том часов: 	term term	ii c ro (cyanaa e:	22.1.1	посещений/ комплексимх посещений	2,368565	1 677,69	×	3 973,71	×	51 854 195,6	×
2.1.1.1. Медяцинская помощь для проведения профизиченескоя медяцинских осмотрон (без учета диспансеризация)	1712	31.1.1.1 +38.1.1.1 +47.1.1.1	22.1.1.1	комплексных посещений	0,240440	2 709,20	×	651,40	x	8 500 330,9	*
2.1.1.2 Медицинская помощь для проиедения дяспансеризации, инспочающей профаглахтический медицинскай осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях пывшателях опколотических заболенаний (1-й этап)	3965 W-	31.1.12 +38.11.2 +47.11.2	221.1.2	посещений	0,446344	4 559,38	×	2.035,05	×	26.556.053,7	×
2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диставосерозация		31.1.12.1 +38.1.1.2.1 +47.1.1.2.1	22,1.1.2.1	комплексных посещений	0,026821	1 759,54	×	47,19	×	615 831,9	×
 2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями 	DAU-	31.1.1.3 +38.1.1.3 +47.1.1.3	22.1.1.3	посещений	1,681781	765,41	×	1 287,26	×	16.797.811,0	×
2.1.2. Медицинская помощь в неотлажной форме		31.1.2 +38.1.2 +47.1.2	22.1.2	посещений	0,260	2 068,18	×	537,73	×	7 016 971,8	×
2.1.3. Медецинская помощь в свези с заболеваниями, всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:		31.1.3 +38.1.3 +47.1.3	22.1.3	обращений	1,830000	4 668,01	×	8 542,45	×	111 473 419,7	×
2.1.3.1. момпьютерная томография	nodia	31.1.3.1 +38.1.3.1 +47.1.3.1	22.1.3.1	исстедований	0,084749	2,252,65	×	16'061	×	2 491 244,5	×
 2.1.3.2 магнитно-резонансная томография 	chann c	31.1.3.2 +38.1.3.2 +47.1.3.2	22,1.3,2	нсстедований	0,025570	3 910,77	x	100,00	х	1 304 911,5	×

		2	m	*	ın	9	7	00	6	10
2.1.3.3 ультразнужное исследование сердечно-сосудистой светемы	31.1.3.3 +38.1.3.3 +47.1.3.3	22.1.3.3	иследований	0,514992	172,94	×	90'68	×	1 162 209,3	×
2.1.3.4. энцоскопическое диатисстическое исследование	31.1.3.4 +38.1.3.4 +47.1.3.4	22.1.3.4	нтстедований	0,037067	589,33	×	21,86	×	285 212,3	×
2.1.3.5 молекулярно-тенетическое исследование с целью диатностики ониологических заболеваний	31.1.3.5 +38.1.3.5 +47.1.3.5	22.1.3.5	ностедований	0,003648	9 176,85	×	33,48	×	436 854,2	×
2.1.3.6. патолого-анатомическое ксследование бизителяйного (операционного) материала с целью цватисствии ониологических заболеваний и прабора противоопухолевой лекарственной терапия	31.1.3.6 +38.13.6 +47.1.3.6	22.1.3.6	испедований 0,153597	0,153597	1816,42	×	279,00	×	3 640 718,1	×
2.1.3.7. тестирование на выявление повой коронавирусной нифекции (CCVID-19)	31.1.3.7 +38.1.3.7 +47.1.3.7	22.1.3.7	исстедований	0,167002	418,17	×	69,84	×	911 302,6	×
2.1.4. Медицинская помощь для двелансерного наблюдения	31.1.4 +38.1.4 +47.1.4	22.1.4	комплексиях посещения	0,122493	1 495,72	x	183,22	х	2 390 835,1	×
2.1.4.1. опколотических заболеваний	31.1.4.1 +38.1.4.1 +47.1.4.1	22.1.4.1	посещения			×		×		×
2.1.4.2 сахарного днабета	31.1.42 +38.1.4.2 +47.1.4.3	22.1.4.2	посещений посещений			×		×		×
 2.1.4.3 болезней системы кранооб- ращения 	31.1.4.1 +38.1.4.1 +47.1.4.1	22.1.4.3	комплексимх посещений			×		×		×
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условнях двениого стационара (сумма строк 31.2+38.2+47.2)	ощь в услониях	22.2	лечения	0,0046000	78 530,71	×	361,24	×	4713954,7	×

1	2	8	×.	10	9	7	80	6	10
2.2.1. медицияская помощь и условиях диенисто. стацьовары по профило «овкакотия» (сумма строк 31.2.1+38.2.1+47.2.1)	22.2.1	стучаен	0,0001700	0,0001700 137 733,69	×	23,41	×	305 546,4	×
2.2.2. при экстрекорпоральном оплодотнорения (сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.2.2)	22.2.2	CIVAREB	0,0002499	0,0002499 124728,50	×	31,17	x	406 742,9	*
 Медицинская помощь в условнях дневного стационара (первичная медино-санитирная помощь, специалисированная медицинская помощь) (сумма строк 22.2+24.1) 	23	лечения	0,0494602	85 189,00	×	4213,46	×	54 982 875,9	×
3.1. медицинская помощь в условнях двевного стационара по профилю «онколотии» (суним строк 22.2.1+24.1.1)	23.1	стучаев	0,0242602	0,0242602 140 708,87	×	3 413,62	x	44 545 507,7	*
3.2. высовотежнологичная медицинская помощь. (равно строке 24.1.2)	23.2	лечения	0,0013255	0,0013255 277 754,52	×	368,16	×	4 804 286,6	*:
 при экстранорпоравьном оплодотворении (сумма строк 22.2.2+24.1.3) 	23.3	ступаев	0,0006576	0,0006576 124 728,50	х	82,02	Х	1 070 324,7	×
 для оказания медицинской помощи больным с ви- русным гепатитом С медицинскомия организациями (равно строке 24.1.4) 	23.4	стучаев			×	00'0	×	0'0	×
 Специализированная, в том числе пьескотехнологичная, медицинская помощь, за иссеменням медицинской реабилитации. 	24	×	×	x	×	x	×	×	×
 Медицинскан помощь в условиях дневяого стадионара (сумма строк 33.1+40.1+49.1), в том числе 	24,1	случаев лечения	0,0448602	85 871,75	×	3 852,22	×	50 268 921,2	×
4.1.1. медицинская помощь в условиях диевного стационары по профило «онкахотия» (сумма строк 33.1.1+40.1.1.1)	24.1.1	стучаев лечения	0,0240902	0,0240902 140 729,87	×	3 390,21	×	44 239 961,3	×
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь (суммя строк 33.1.2+40.1.2+49.1.2)	24.1.2	случаев лечения	0,0013255	277 754,52	х	368,16	х	4 804 286,6	×
4.1.3. при экстреноральном опледатиорения (сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3)	24.1.3	crystem	0,000,0077	0,0004077 124 728,50	×	30,85	×	663 581,8	×
 4.1.4. для оказавиям медицияской помощи больным с вирустеми тепатитом С медицияскоми организациями (сумма строк 33.1.4+40.1.4+49.1.4) 	24.1.4	стучаен			×		×		×

	2	m	*	ın	9	7	80	6	10
4.2. Медящинская помощь в условиях вруглосуточного стационара (сумма строк 33.2+40.2+49.2), в том числе:	24.2	случаев госпитали- зация	0,1448744	0,1448744 107 674,21	×	15 599,24	×	203 559 505,9	×
4.2.1 специализированная медицинская помощь в стационарных устовиях по профилю «овкомогии» (сумма строк 33.2.1+40.2.1 + 49.2.1)	24.2.1	случаев госпитали- зации	0,0102394	0,0102394 186157,10	×	1 906,14	x	24873800,8	×
4.2.2. писокотехнологичная медипинская помощь. (сунима строи: 33.2.2+40.2.2+49.2.2)	24.22	случаев госпитали- зации	0,0055424	0,0055424 270 106,25	×	1.497,04	x	19 535 320,7	×
5. Медицинская реабилитация	25		х	×	×	X	х	×	×
 В амбулаторима устоинят (первиченяя медино- санитариан помощь) (сумма строк 34.1+41.1+50.1) 	25.1	посещений	0,002950	24 438,08	×	72,09	×	940 756,3	×
 В условнях диешных стацюонаров (первичная медико-санитариал понощь, специализированиял медицинская помощь) (сумма строк 34.2+41.2+50.2) 	25.2	лечения	0,002600	26 948,93	×	70,07	х	914329,9	×
 Специализированнае, и том чисте высокотехнологичная, медицинская помощь и условиях кругпосуточного стационира (сумма строк 34.3 + 41.3 + 50.3) 	25,3	случаен госпитали- зация	0,002998	94 640,43	×	283,73	×	3 702 511,2	×
 Падлиатинная медицинская помощь. 	26	×	×	×	×	×	×	×	×
6.1. Первичикая паллиативния медицинская помощь, в том часле врачебиям, всего (равно строке 42.1), в том часле:	26.1	посещений			×		х		×
 1.1. посещения по падлиятивной медицинской помощи без учета посещений на дому огделениями выездрей петрованной падлитивной медицинской помощи (равно строке 42.1.1) 	26.1.1	посещений			×		×		×
 5.1.2, посещения на дому отделениями выеданой: патрованской паллитиний медицинской помощи (равно строке 42.1.2) 	26.1.2	посещения			×		×		×
 6.2. Паллиятивная медицинская помощь в стационарных условия (включая койки паллиятивной медицинской помощи и койки сестринского ухода)⁴ (рашо строне 42.2) 	26.2	койко-дней			×		×		×

	2	m	林	ın	9	7	00	6	10
 б.3. Пациянтилиза медященская помощь в условних дивенного стационара* (ранно строке 42.3) 	26.3	ciytaen			×		×		×
7. Затраты на ведение дела по ОМС страховами медяцинскими организациван (сумма строк 35+43+51)	27		х	х	×	259,27	×	3 383 218,5	×
В. Инме расходы (равно строне 44)	28		×	X	X		X		×
из строиле 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамиах базовой программы ОМС экстрахованиям лицим (за стет субвенции ФОМС):	50		×	×	×	33 971,98	×	443311353,0	5.59
 Скорая, в том числе скорая специализированняя, медицинская помощь 	30	визовов	0,243	6 386,61	×	1 551,95	х	20 251 869,6	×
 Перытчива медино-санитарная помоци, за кежимением медицинской реабилиталии 	31	×	×	×	×	x	×	×	×
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	31.1	×	x	X	×	х	Х	X	×
 2.1.1. Медицинская понощь для посещений с профилактическами и инвыи целями, всего, в том чиске: 	31,1,1	посещений/ комплексных посещений	2,345784	1 675,30	×	3 929,89	×	51 282 399,3	×
2.1.1.1. Медицинскам помощь для проведения профилактическогх медицинских осмотров (без учета диспансераскация)	31,1,11	комплексных посещений	0,240440	2 709,20	×	651,40	×	8 500 330,9	×
2.1.1.2 Медицинская повощь для проведення дислинсеризации, вслючающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления оннологических эмболеваний (1-й этап)	31.1.2	комплексиях посещений	0,446344	4 559,38	×	2 035,05	×	26 556 053,7	×
 2.1.1.2.1. Медицинския помощь для проведения углубленной двепансернавшия 	31.1.12.1	посещения	0,026821	1 759,54	×	47,19	×	615 831,9	×
 2.1.1.3. Медицинская помощь для госещений с иными целями 	31.1.1.3	посещений	1,659000	749,51	×	1 243,44	x	16 226 014,7	×
2.1.2. Медицинская помощь в неоглажной форме	31.1.2	посещения	0,26	2.068,18	×	537,73	×	7 016 971,8	×
 2.1.3. Медицинская поноців в связи с заболеванизми, всего, из них приведение отдельных диагностических (лабораториих) исследований: 	31.1.3	обращений	1,830000	4 668,01	×	8 542,45	×	111 473 419,7	×
2.1.3.1. компьютерная томография	31.1.3.1	исследований 0,084749	0,084749	2 252,65	×	16061	×	2 491 244.5	×

	2	m	林	10	9	7	00	6	10
2.1.3.2 магнитив-резонанская томография	31.1.3.2	иследований	0,025570	3 910,77	×	100,00	×	1304911,5	×
 2.1.3.3. ультразнующое исследонание сердечно- сосудястой системы. 	31,1,3,3	исстедований 0,514992	0,514992	172,94	×	90'68	x	1 162 208,3	×
2.1.3.4. эндоскопическое диалностическое исследоваение	31.1.3.4	исстедований	0,037087	589,33	×	21,86	х	285 212,3	×
2.1.3.5. молекуларно-генствуеское воследование с целью дивтностики онкологических заболенаний	31.1.3.5	исследований	0,003648	9 176,85	×	33,48	×	436 854,2	*
2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с цельзо двагностики онвологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	31.13.6	иследоканий	0,153597	1816,42	×	279,00	×	3 640 718,1	×
2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронанирусной нифекции (ССМД-19)	31.1.3.7	исстедований 0,167002	0,167002	418,17	×	69,84	×	911 302,6	×
2.1.4. Медепринская помощь для диспансерного наблюдения	31.1.4	ломплексилх посещения	0,122493	1 495,72	×	183,22	×	2 390 835,1	*
2.1.4.1. онкологических заболеваний	31,1,4,1	комплексных посещений			×		x		×
2.1.4.2. сахарного диабета	31.1.4.2	комплексимх посещений			×		×		×
2.1.4.3. болезней състемы кровообращения	31,1,4,3	посещений посещений			×		X		8
 Вервичная медико-санитарная помощь в условних диевного стационара, за исключением медицинской реабматации 	31.2	ження	0,0046000	78 530,71	×	361,24	×	4713954,7	×
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профили «онкалогия»	31.2.1	лечения	0,0001700 137 733,69	137 733,69	×	23,41	×	305 546,4	×
2.2.2. при экстранорпоральном оплодопиорении	31.22	crysten	0,0002499 124 728,50	124 728,50	X	31,17	×	406 742,9	×
 Медицинская помощь в условиях диенного стационара (перанчиак медино-санитарага помощь, специалисированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 31.2+33.1) 	32	случаен	0,6490000	78 530,71	×	3.848,00	×	50 213 862,3	×
3.1. медицинская помощь и услониях дъевного стационара по префилю «оквалотия» (сумма строк 31.2.1+33.1.1)	32.1	случаен лечения	0,0238000 137 733,69	137 733,69	×	3.278,06	×	42 776 494,1	×

1	2	e	林	ıs.	9	7	8	6	10
 з. высопртехнологичная медиципская помощь (равно строке 33.1.2) 	32.2	Ciytaen	0,0008653	0,0008653 268 808,51	×	232,60	×	3 035 273,0	×
 3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2.2+33.1.3) 	32.3	CIYNACB	9/59000'0	0,0006576 124728,50	Х	82,02	Х	1 070 324,7	×
 для оказания медицинской поволять большам с ин- русным гепатитом С медицинскими оролизациями (равно строке 33.1.4) 	32.4	стучася			×	00'0	×	0'0	×
 Специализированиям, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации. 	33	×	х	х	×	х	x	×	×
4.1. Медицинская помощь в условиях дивиного стационара, в том числе	33.1	Случаен	0,0444000	78 530,71	×	3 486,76	×	45 499 907,6	×
4.1.1. медицинская помощь и условнях днешного стадвонара по профило «онкологию»	33.1.1	стучаен лечения	0,0236300	0,0236300 137 733,69	×	3 254,65	×	42 470 947,7	×
4.1.2. высокотехнолютичная медицинская помощь	33.1.2	случаев лечения	0,0008653	0,0008653 268 808,51	×	232,60	x	3 035 273,0	×
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворения	33.1.3	cryvases	0,0004077	0,0004077 124 728,50	×	50,85	×	663 581,8	×
4.1.4. для оказання медицинской помощи больным с вирусвым генгитом С медициненими организациями	33.1.4	случаев лечения			×	00'0	Х	0'0	×
4.2. Медицинский помощь в условиях аруглосуточного станронара, в том числе:	33.2	crystaen rocmmani- anger	0,144652	101 654,43	×	14 704,52	×	191 884 013,3	×
4.2.1. специализированиям медишинская помощь и стащионарных условиях по профилю «овкология»	33.2.1	случаев госпиталн- зации	0,010017	183 604,01	×	1839,16	×	23 999 814,4	×
4,2.2, пасокотехнологичния медицинская помощь	33.2.2	случасв госпиталя- зация	0,005320	0,005320 258 867,16	×	1377,17	×	17 971 182,0	×
5. Медицинская реабилитация	34		Х	х	×	x	X	X	×
 В вмбулаторных условиях (первичная медико- санитарела помощь) 	34.1	комплексных посещений	0,002950	24 438,08	×	72,09	×	940 756,3	×
 В условиях диевных стационаров (первичная медямо-санитариза помощь, специализированная медяцинеская помощь). 	34.2	лечения	0,002600	26 948,93	×	70,07	×	914 329,9	×

1	2	n	*	ın	9	7	00	6	10
5.3. Специализированная, и том чисте пъсокотехнологичная, медицинская помощь и условиях круглосуточного стационара	34.3	случаев госпитали- зация	0,002998	94 640,43	×	283,73	×	3 702 511,2	×
 Расходы на ведение дела СМО 	35		×	×	X	248,33	X	3 240 385,4	×
 Медицинения помощь по видам и заболенаниям, не установлениям баловой программой: 	36		×	×	×	246,36	×	3 214 796,3	5,0
 Сморам, в том числе скорал специализированная, медящинская помощь 	37	BM3080B	- 0		х		Х		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исихичением медицинской реабилитации	38	×	×	×	×	×	×	×	85
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	38.1	X	×	x	Х	X	×	×	×
 1.1. Медецинским помощь для восещений с профагактическими и инками целями, ксего, в том числе; 	38.1.1	посещений/ комплексных посещений	0,022781	1 923,45	×	43,82	×	571 796,3	×
 2.1.1.1. Медицинская помощь для прождения профидактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации) 	38.1.1.1	посещения			×		×		×
 2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения диклинесризации, вслючающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обстедований, в том чисие в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап) 	38,1,1,2	посещений			×		x		×
2.1.1.2.1. Медицинская повощь для проведения углубленной диспансеризация	38,1.1.2.1	посещений посещений							
 1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными цельми 	38.1.1.3	посещений	0,022781	1 923,45	×	43,82	Х	571 796,3	×
2.1.2. Медицинская помощь в нестложной форме	38.1.2	динапасоп			×		×		×
 2.1.3. Медицинская помощь в связи с айоловленями, всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований; 	38.1.3	обращений			×		×		×
2.1.3.1. компъкстерная томография	38.1.3.1	исследований			×		Х		×
2.1.3.2. магнитно-резонансная томография	38,1,3,2	исстедований			×		X		×
 1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно- госудистой системы 	38.1.3.3	последований			×		×		×

1	2	m	*	ıs	9	7	80	6	10
2.1.3.4. эндосполическое диагностическое посхедование	38.1.3.4	иследований			×		×		×
2.1.3.5. молекулярно-генетическое восиедование с целью двагностики онкологических заболеваний	38.1.3.5	неследования			Х		Х		×
2.1.3.6. патолого-апатомическое исследование биопсийнаго (операционного) материала с цепью диатноствоя ониологических заболенаний и подбора противоопухоленой лекарстиенной терапии	38,1,3.6	исстедоватий			×		×		×
2.1.3.7. тестпрование на выивуение новой коронявируской инфекции (COVID-19)	38.1.3.7	носледований			X		х		×
2.1.4. Медицинская поношь для диспансерного наблюдения	38.1.4	посещений			×		×		×
2.1.4.1. опкрлотических заболеваний	38.1.4.1	посещений			×		х		×
2.1.4.2. сяхарного диабета	38,1.4.2	комплексных посещений			×		×		×
2.1.4.3. болезней системы кронообращения	38.1.4.3	посещения			х		х		×
2.2. Первичная медико-санитирная помощь в условнях дневкого стационара	38.2	CIVSKE			×		×		×
2.2.1. медицинская помощь в условиях диенного стационара по профило «опколотия»	38.2.1	случаев лечения			×		×		×
2.2.2. при экстранорпоральном опладотворения	38.2.2	CIVSBEB	CALL SOLVE	0 - 00000000000000000000000000000000000	×	Figure Control	×		×
 Медицинская помощь в условиях диевного стационара (первичася медино-санитариал помощь, специалисированиям медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумыя строк 38.2+40.1) 	30	CIVACE	0,0004602 294 555,57	294 555,57	×	135,56	×	1 769 013,6	×
 3.1. медицинская помощь в условнях двевного стационара по профило «онкалогия» (суммя строк 38.2.1+40.1.1) 	39.1	стучаев лечения	0,0004602	0,0004602 294555,57	Х	135,56	х	1 769 013,6	×
 3.2. насомотехнологичная медицинская помощь (равно строие 40.1.2) 	39.2	случаси лечения	0,0004602	0,0004602 294 555,57	×	135,56	x	1 769 013,6	×
 з. при экстранорпоральном опикаютнорении (сумма строи 38.2.2+40.1.3) 	39.3	случаен			×		х		×

1	2	n	*	ın	9	7	00	6	10
3.4. для оказания медицинской помощи больным с из- русным гепятитом С медицинскими орсанизациями (равно строке 40.1.4)	39.4	Ciyaen			×		×		×
 Специализированняя, в том числе высокотехнологичная, медицинския помощь, за исключением медицинской реабклятация 	40	×	×	×	×	×	×	×	×
4.1. Медицинская помощь в условиях диевяого стармовара, в том чясле	40.1	случаев лечения	0,0004602	0,0004602 294555,57	×	135,56	×	1 769 013,6	×
4.1.1. медицинская помощь в устоваях дневного стационара по профило «онколотия»	40.1.1	стучаев лечения	0,0004602	294 555,57	×	135,56	Х	1 769 013,6	×
4.1.2. высовотехнологичная медицинская помощь	40.1.2	случаен дечения	0,0004602	0,0004602 294 555,57	×	135,56	×	1 769 013,6	×
4.1.3. при экстражорпоральном опасцотнорения	40.1.3	ciytaen			×		X		×
 4.1.4. для оказания медицинской помощи больным с вирусным генатитом С медицинскими организациями 	40.1.4	CIVIBEB			×		×		×
4.2. Медицинская помещь в условите круглосуточного стационара, в том числе:	40.2	случаен госпитали- зация	0,0002224	0,0002224 301 130,30	×	86,98	×	873 986,4	×
4.2.1. специалнопрования медицинская помощь в стационарных условиях по профило «онкология»	40.2.1	случися госпиталя- зации	0,0002224	0,0002224 301 130,30	×	86'99	×	873 986,4	×
4.2.2. пысовотехнологичная медицинская помици.	40.22	случаен госпиталь- зация	0,0002224	0,0002224 301 130,30	×	86'99	×	873 986,4	×
5. Медицинсвая реабилитация	41		×	×	×	X	X	×	×
5-1. В пыбулаторных устовнях (первичили медино- санитарная помощь)	41.1	комплексиях посещений			×		×		×
 В условиях двенных стацьюнаров (первичивая медико-санитарная помощь, специализарованизм медицинская помощь) 	41.2	стучаен лечения			×		×		х
 Специализированная, в том чисте высокотехнологичная, медицинекая помощь и усвениях кругиосутечного стационира 	41.3	CIVAGE FOCIDITADI- Saupor			×		×		×
 Падличатинная медициненая помощь⁴ 	42	X	X	х	×	×	Х	×	×

	2	m	枝	15	9	7	80	6	10
6.1. Первичиная падлингинная медицинская помощь, в том числе прачебили, всего, и том числе:	42.1	посещений			×		X		×
 1.1., посещения по пациятивной медецинской помощи без учета посещений на дому огделениями выездрой патроважной падинативной медицинской помощи 	42.1.1	посещений			×		х		×
 1.2. посещения на дому отделениями выездной патронажной паллиятиний медицинской помощи 	42.1.2	посещенией			×		×		×
 Б.2. Пазлиятизные медяциенская помощь в стадноварных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)* 	42.2	койко-дней			X		х		×
 Пидлицитичным медицинскам помощь в условиях двенного стационара⁴ 	42.3	лечения			×		×		×
7. Расходы из ведение дела СМО	43	01	×	X	X		X		×
8. Иные расходы	44		×	×	×		×		×
 Медицинская помощь по видам и заболенанизи, установленным базовой программой (дополнятельное финансовое обеспечение); 	45		х	Х	X	1 492,58	х	19 477 247,0	2,9
 Скорая, в том чисте скорая специализирования, медицинская помощь 	46	BM3080B			×	424,00	×	5 532 907,7	×
2. Перватива медико-санитарная помощь, за исключеннем медицинской реабилитации	47	×	×	×	X	×	×	×	×
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	47.1	X	X	X	X	X	X	X	X
 2.1.1. Медецинская понощь для посещений с профилактическоми и инмаки цеплии, исего, в том числе: 	47.1.1	посещений/ посещений посещений			×		×		×
 2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профакактических медицинских осмотров (без учета дактиансеразации) 	47.1.1.1	комплексных посещений			×		х		×
2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения дистансеризации, вслючающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследовляем, в том чисее в целях выпиления описаютических заболеваний (1-й этап)	47.1.1.2	посещений			×		×		×

1	2	n	林	ın	9	7	80	6	10
 2.1.1.2.1. Медицинская помощь для пропедения углубленной диспансеризация 	47.1.1.2.1	комплексиях посещений			×		x		×
2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными цезкин	47,1.1,3	посещений			х		Х		×
2.1.2. Медицинская помощь в неотлонной форме	47.1.2	посещений			×		×		×
2.1.3. Медецинская помощь в связи с заболевзаннями, всего, из них проведение отдельных диагиостических (лабораторных) исследований:	47.1.3	обращений			×		×		×
2.1.3.1. компьютерная томография	47.1.3.1	исстедований			×		×		×
2.1.3.2 магиптно-резонанская томография	47.1.3.2	носледований			×		X		×
 2.1.3.3. ультразвуженое исследование сердечно- сосудистой системы 	47.1.3.3	исследований			×		х		×
2.1.3.4. энцоскопическое днагностичесное исследовании	47,1.3.4	носледований			х		X		×
2.1.3.5. молекулярия-генствическое исследование с целью диатностним онкологических заболенаний	47.1.3.5	исстедований			×		×		×
2.1.3.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диатностики оннологических заболеваний и подбора противоопулолегой аскарстиемной терапии	47.1.3.6	ностедований			×		x		×
2.1.3.7. тестирования на выпамение новой коронавнирусной инфекции (ССУПЪ-19)	47.1.3.7	носледований			×		×		×
2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	47.1.4	номплексимх посещений			×		Х		X
2.1.4.1. онколотических заболеваний	47.1.4.1	комплексных посещений			×		×		×
2.1.4.2. сахарного днабета	47,1.4.2	комплексных посещения			×		х		×
2.1.4.3. болезней системы кронообращения	47.1.4.3	комплексных посещений			×		x		*
 Первачиза медико-сапитариза помощь в услованих двезиото стационара 	47.2	Crystaen			×		х		×
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стеционара по профило «онкалогия»	47.2.1	Случаев			x		x		*
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотнорения	47.2.2	cnymen.			×		×	710	×

	2	n	*	ın	9	7	00	6	10
Медицияская помощь в условиях диевисто стационара (первичная медино-санитариая помощь, специальновроманиям медицияская помощь), за исключением медициянской реабилитации (сумма строк 47.2+49.1)	48	лечения			×	229,90	×	3.000.000,0	×
 медицинская помощь в условиях двенного стационара по профилю «онкологии» (сумма строк 47.2.1+49.1.1) 	48.1	стучаев лечения			×		×		х
 з.2. пысовотехнологичная медицинокая помощь. (равно строке 49.1.2) 	48.2	лечения			×		×		×
 3.3. при экстраноризоральном отподотворении (суныя строк 47.2.2+49.1.3) 	48.3	стучаев			×		×		×
 д. для оказания медицинской помощи больным с ви- русным гепатиетом С медицинскими организациями (равно строке 49.1.4) 	48.4	случаев			×	00'0	×	0'0	*:
 Специализированиям, в том числе высокотехнолютичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации 	46	×	X	Х	×	х	×	×	x
 4.1. Медицинскан помещь в условиях дневного ставинонара, в том числе 	49.1	стучаев лечения			×	229,90	×	3 000 000'0	×
4.1.1. медицияская помощь в условиях диенного стационара по профила «онкалотия»	49,1.1	случаев лечения			×		Х		×
4.1.2. высожотехнологичная медицинская помощь	49.1.2	случаев лечения			×		×		×
4.1.3, при экстражорноральном оплецении	49.1.3	CIVIZEII			×		×		×
4.1.4, для оказания медицинской помощи больныя с вирусным тепатитом С медицинскими организациями	49.1.4	cayraen			×		×		×
4.2. Медицинская помещь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	49.2	случаев госпитали- зации			×	827,74	×	10 801 506,2	×
4.2.1. специализированная медишинская помощь в стационарных условиях по профилю «опкологие»	49.2.1	CIVESEB COCINTRAIN- SALDER			×		х		×

	2	m	*	us	9	7	06	0.	10
4.2.2, насокотехнологичная медицинская помини.	49.2.2	стучаев госпитали-			×	52,89	х	690 152,3	×
5. Медицинская реабилитация	20		×	×	×	×	×	×	×
 В забулаторных устоиних (первачиная медеко- санитарная помощь) 	20.1	посещения			x		х		×
 2. В условиях днеяных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированиях медецинская помощь) 	50.2	лечения			x		х		×
 Специализированная, в том чисте высокотехнологичная, медицинокая помощь в усвовиях круглосутичного стационара 	50.3	ступаев госпитали- лации	3		×	0.0000	×		×
 Расходы на ведение дела СМО 	. 51	500000000000000000000000000000000000000	X	X	X	10,94	X	142 833,1	X
4TOPO (cristina cripor 1 + 19 + 20)	25		×	×	16014,70	35 710,92	210 381 835.2	35 710,92 210 381 835.2 466 003 397.2	100,0

Вез учета средств консолидированного бюджета города Москвы на приобретение оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в офере обязательного медицинского страхования (затраты, не испоченные в тариф на оплату медицинской помощи)

Включается в первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях.

*В случае полочения пальнативной медицинской помощи в Территорнальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского страхования Указываются расходы консолидированного бедржета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществлянощих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, сверх Территорнальной программы ОМС.

с передачей состиетствующего межбоджетного трансферта из боджета города Москан в боджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования.

Приложение 3

к Территориальной программе

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

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

- назначение и выписывание отдельным категориям граждан, имеющим право на получение социальной услуги, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 6^2 Федерального закона от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», необходимых лекарственных препаратов для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, сформированным в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 г. № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» и утверждаемым Правительством Российской Федерации, медицинских изделий по рецептам на медицинские изделия, а также специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с перечнями, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;
- назначение 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 из-

делий 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 порядках, 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 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.

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

При оказании в рамках Территориальной программы первичной 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

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 нормативноправовому 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 здра-

воохранения 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 работ-

ником 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 С50.0, С50.1, С50.2, С50.3, 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, С32.0, С32.1, С32.2, С32.3, С32.8, С32.9, 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 С97, 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. № 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. № 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 6² Федерального закона от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» и статьей 10 Федерального закона от 24 ноября 1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации», предоставляются по медицинским показаниям медицинские изделия по перечню, на условиях и в порядке, предусмотренных правовыми актами города Москвы.

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

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

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

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

Приложение 4 к Территориальной программе

Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для оказания первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, паллиативной медицинской томощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях

лы Лекарственные формы	4				раствор для внутравенного я внутримышечного введения	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	капсулы; капсулы кишечнористворимые; лиофилкзят для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для вифузий; порошок для приготовления суспекзия для приема внутры; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
Лекарственные препараты	8	S			ранитидин	фамотидан		омепразол
Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	2	пищеварительный тракт и обмен веществ	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроззофагеальной рефлюксной болезни	блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов	W - 1		ингибиторы протонного насоса
Код АГХ	1	A	A02	A02B	A02BA			A02BC

Kog ATX	Анатомо-тервпент классифия	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	re	e e	4
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения изпенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастрозоофагеальной рефлюксной болезни	писмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленючной оболочкой
V03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-иншечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонтированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки;
AO3B	препараты белладонны		
A03BA	алкалонды белладонны, третичные амины	атропян	напли глазивае; растнор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно- кяшечного тракта		
A03FA	стизнуляторы моторнии желудочно- кишечного тракта	метоклопрамиц	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	cu	n	4
A04	противорвотные препараты		- W
A04A	протинорнотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых БИТЗ-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; супрозитории ректальные; таблетки; таблетки, похрытые плевочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желченыводищих путей		
AOSA	препараты для лечении заболеваний желчевкводищих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсорезовенколевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, похрытые плевочной оболочкой
A058	препараты для лечения заболевлиий печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кослота	вапсулы; лиофилизат для приготовления раствора для виутривенного ведения; раствор для внутривевного ведения
		интарная кислота + меглумия + инозин + меглюния + инкотинавид	раствор для инфузий
90V	скабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные стабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	дактулоза	сироп
			CA COLORES CO.

Kog ATX	Анатомо-теряпевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	ce	3	4
		макрогол	порошок для приготовления растнора для приема внутрь; порошок для приготовления растнора для приема внутрь (для детей)
A07	противодизрейные, кишечные противопоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечиме препараты	смектит диоктаадрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензии для приема внутрь; таблетки диспертируемые
A07D	препараты, сиюмающие моторику желудочно-няшечного тракта		
A07DA	препараты, сикжающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-знофилизит
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалицивовая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суплюзитории ректальные; суспензия ректальныя; таблетки кишечнорастворимые с продовитурованным высвобожденнем, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным правумы кишечнорастворимые с пролонгированным правумы кишечнорастворимые с пролонгированным

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)
Лекарственные формы

,	матомо-терзиентическо-химическан классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
T		8	4
А10 препараты для лечения сахарного диабета	я сахарного диабета		
АТОА висупины и их аналоги			
А10АВ инсулины короткого действия и их аналоги инсулин аспарт	ействия и их аналоги	инсулин асварт	раствор для полкожного и внутривенного вяедения
для иличестионного введения	eneme	инсудин глудизин	раствор для подкожного зведения
		инсужин лизиро	растнор для пнутрименного и подможного введения
		инсулин растворимий (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC инсульны средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	должительности для инъекционного	инсухин-изофан (челопеческий гелию- инженерный)	сустензия для подкожного введения
A10AD инсулины средней продолжительности	должительности	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
действия или длительного действия и их	юго действия и их	инсудин деглудек + инсудин аспарт.	раствор для подкожного введения
аналоги в комбинации с инсулинами короткого действии для инъекционного	я миъекционного замъекционного	инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного ваедения
введения	The second secon	инсулин лизпро двухфазицВ	суспензия для подкожного введения
А10АЕ инсулины длительного действия	действия и их	инсудин гларгин	раствор для подкожного введения
аналоги для инъекционного введения	нного введения	инсулии гларгии + ликсисенатид	растнор для подкожного впедения
		инсулин деглуден	раствор для подкожного зведения
		инсулин детемир	раствор для подкожного зведения
А105 гипогликемические препараты, кроме инсулянов	епараты, кроме		
А10ВА бигуаниды		метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением;
А10ВВ производные сульфонклиочевия	имочевины	глибенкламид	таблетия

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	ce	3	4
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с продонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4	алоглипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	(ДПП-4)	насцаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглитин	тяблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые плевочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптия	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагонолодобного пептида-1	дулагнутид	раствор для подкожного внедения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		сематлутид	раствор для подкожного внедения
A10BK 1	интибаторы натрийзанисимого	дапаклюфиозии	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	переносчика глюковы 2 типа	нпраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифиозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртутлифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10EX	другие гипоглакемпческие препараты, кроме инсулинов	репаглинил	таблетки
All	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
AIICA	витамии А	регинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; мазь дли наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный).
Alloc	витамин D и его аналоги	альфоксальцидол	напли для приема внутры; напсули

Kog ATX	X Анатомо-терапентическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты 3	Лекарственные формы
4	e	Kankiberbaoa	KSBCVSK
		колектициферол	капли для приема внутра; раствор для приема внутрь (масланый)
Alib	изтамин В, и его комбинации с витаминами В, и В ₁₁		
AllDA	nirramon B ₁	тиамин	растнор для внутримъншечного впедения
A116			
AllGA	, аскорбинован кислота (витанин С)	аскорбиновая кислота	драже; валли для прягема внутрь; валли для праголонтированного действия; порошок для приема йнутрь; порошок для внутривевного и внутримышечного введения; таблетки
AllH	другие витаминные препараты		
A111HA	1	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A			
A12AA	препараты кальция	калырға глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добанки		
A12CX	200	калик и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки; таблетки;

Код АТХ	Анатомо-тервпентическо-кимическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	ce	3	4
A14	анаболические средства системного действия	700	
A14A	аваболические стеронды		
A14AB	производные эстрена	нандромон	раствор для внутримышечного введения (масляный).
A16	другие препараты дая лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кяшечного гракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминовислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовляния раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агаленияза альфа	конпентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалондаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	понцентрат для приготопитения раствора для инфузий
		ндурсульфаза	новидентрат для приготовления раствора для инфузия
		ндурсульфаза бета	ямейфия приготовления раствора для инфузия
		имиплюцераза	лиофилизат для приготопления растиора для инфузий
		ларонцаза	понцентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	нонцентрат для приготовления раствора для нифузий
		тахислюцераза альфа	лиофилизат для приготопления конщентрата для
			приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения	MBEDYCEAT	напсулы
	заболеваний желудочно-кишечного тракта	HELLEGISHON	KANCVALL

Kog ATX	-	8		В	B01	B01A	BOLAA	BOIAB			B01AC	Name of the last	200000000	B01AD			
Анатомо-терапентическая классификация (ATX)	re	н нарушений обмена веществ		крояв и система кроветворения	антитромботические средства	антитромботические средства	антагонисты питамина К	группа тепарияа			антивгреганты, кроме гепарина			ферментные врепараты			
Лекарственные препараты	n	сапроитерин	TWOKTO ISSUE KINCLIOTZE				нарфарин	гепарин натрия	эноксапараві ізтрия	парнапарян натрия	клопидогрел	селенсиват	тикагрелор	алтеплаза	проуроюныза	рекомбинантный белон, содержащий аминокиспотную посмедовательность стафилокиназы	Tellekrensasa
Лекарственные формы	4	таблетки диспертируемые; таблетки растворимые	капсулы; вонцентрат для приготовления раствора для визутрявенного виедения; концентрат для приготовлении раствора для инфузий; раствор для индузий; таблетки, покрытые обслочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой				таблетки	раствор для внутрявенного и подкожного введения; раствор для инъекций	растпор для инъекций	растнор для подкожного виедения	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	лиофилизат для приготопления раствора для инфузий	лиофилизат для притотовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для виъ-екций	лиофильсат для приготовления раствора для внутривенного введения	лиофилимат для приготопления раствора для вяутравенного введения

Kog ATX Aнатомо-теј	1	В01АЕ примые ингибя	ВОТАР прямые ингибя	1.0	ВО2 гемостатические средства	ВО2А антифибринол	В02АА аминовислоти		В02АВ ингибиторы пр		ВО2В витамин Кидр	В02ВА питамин К	В02ВС местиле гемостатию	ВОЗВО факторы свертывания крови						
Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	ce	примые ингибиторы тромбана	прямые ингибиторы фактора Ха	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ие средства	антифибринолитические средства			ингибиторы протеиваз плазмы		витамин К и другие гемостатики	0.0000000000000000000000000000000000000	татики	ывания крови						
Лекарственные препараты	n	дабигатрана этексилат	апинсабан	ринароксабан			аминожапроновая кислота	транексамовая кислота	апротинин			менадиона натряя бисульфит	фибраногея + тромбат	антипнетибиторный коагулянтный комплекс	мороктоког альфа	нонаког альфа	октоког альфа	сивоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	фактор спертывания крови VII	фактор свертъквания крови VIII
Лекарственные формы	4	вансулы	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		387 382	раствор для инфузий	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	лиофилисат для приготовления раствора для виутривенного впедения;	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий		растнор для внутрямишечного введения	губка	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	лиофилистат для приготопления раствора для внутривенного впедения	лиофилизат для приготовления раствора для			

Kog ATX	Анатомо-тервпентическо-химическан классификация (ATX)	Лекарктвенные препараты	Лекарственные формы
-	ce	8	4
			лиофилизат для приготовления раствора дли инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывавия кроии IX	лиофилисыт для приготовления растиора для внутривенного введения; лиофилисыт для приготовления растиора для нифузий
		факторы свертывания крояи II, VII, IX, Х в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для виутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготопления раствора для инфузий
		фактор соертывания кропи VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления растнора для внутривенного введения
		энтаког альфа (активированный)	лиофилисат для приготопления раствора для вкутривенного введения
		эфакоронтоког альфа	лиофилисыт для приготопления растиора для внутривенного введения
B02BX	другие системные темостятики	ромятиостим	порошок для приготовления растнора для подкожного введения
		энтромбонаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкомного впедения
		этаманият	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антиалиемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (ПП) гидроксид волимальтозят	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	пареитеральные препараты	железа (III) гидроксид	раствор для внутривенного вледения

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	ce	8	4
	трехвалентного железа	OMPONSONAALTOSAT	
		железа (III) гидровсида сахарозный комплекс	растнор для пнутрявенного пведения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутрявенного введения
8038	витамин В, и фолиевая кислота		
BOSBA	витамин В ₁₂ (цивнокобаламин и его авалоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая инслота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые плевочной оболочкой
BOSX	другие антиваемические препараты		
BOSXA	другие антивнемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтичентликоль- иноэтин бета	раствор для внутрявяенного и подможного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутрявенного и подможного виедения
		эпоэтин бета	лиофильтам для приготовления раствора для внутривненного и подможного введения; раствор для внутривенного и подможного введения
805	кронезаменители и перфузионные растворы		
BOSA	кропь и препараты крони		
BOSAA	кровезаменители и препараты плазмы	альбумин человека	растнор для инфузий
	кроии	гидрожсиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстрав	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
BOSB	растворы для ввутрявенного введения		
BOSBA	растворы для парентерального питиния	жировые эмульсии для пареитерального питания	эмульски для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно- электролитный баланс	декстроза + калия хаорид + ватрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		KANNE SIETAT + KAJBINE SIETAT +	раствор для инфузий

Kog ATX	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты 3	
	6	магния ацетат + натрия ацетат + натрия хловид	
		калых хлорид + изтрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрии сукцинат	раствор для инфузий
		натрям лактата раствор скожный (калки клорид + калкция клорид + натрия дактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложений (калин хлорид + кальция хлорид + патрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хворида дитидрат + магина хлорида гексагидрят + натрия алетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмоднуретическим действием	маннитол	ророшок для инталяций дозированный; раствор для инфузий
BOSC	ирригационные растворы		
BOSCX	другие ирригационные растворы	деястроза	раствор для внутривенного введения; раствор для внфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
BOSX	добавки к растворам для внутривенного введения	00	
BOSXA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутравленного введения
		мигния сульфат	растнор для внутривенного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрыя хлорид	раствор для инъекций; раствор для инъекций;

Kog ATX	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	ce	n	4
			инъекций
J	сердечно-сосудистая система		
C01	препарыты для лечения заболеваний сердца		
COIA	сердечные гликозиды		
C01AA	гинозиды наперстанки	дитоксин	раствор для внутрявенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
0018	антиаритмические препараты, классы I и III		
COIBA	антнаритмические препараты, класс IA	проканнамид	растнор для виутривенного и виутримышечного введения; раствор для виъекций; таблетки
C01BB	антивритмические препараты, класс В	льдокани	гель для местного примененни; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
COLBC	антиаратмические препараты, класс КС	пропафенон	раствор для внутрявенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочной
C01BD	антивритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрыт для приготовления раствора для внутривенного впедения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-флорфении)-2- (1-этилинеридия-4-ил)этил] бензамида гидроклорид	вонцентрат для притотовления раствора для. ввутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки

And in contrast of the second section is

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
_	re	m	4
			раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингиальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
COIEA	простагландяны	ашростадвя	концентрат для приготовленяя раствора для вифузий; лиофилизат для приготовления раствора для вифузий
COIEB	другие препараты для леченяя заболеваний сердца	икабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02	антигивертензивные средства		
CO2A	антиадренергические средства центрального дейстиия		
COZAB	метилдона	метидопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
cozc	антиадренергические средства пераферяческого действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной обслючкой
3		урапидил	вансулы пролонгированного действия; растнор для внутривенного впедения
CO2K	другие антигилертензивные средства		
COZKK	антигипертензивные средства для лечения	амбрижентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	легочной артериальной гипертензии	бозентан	таблетки диспертируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	ce	3	4
2			раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
V200	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
	20 No. 10	COTAMOS	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленячной оболочкой
		бисопровол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролод	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки продовгированного дейстия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с продонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	кариедилол	таблетки
800	бломаторы кальциеных каналов		
008C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным дейстинем на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амло,рипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодилин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболючкой

3 таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки продостированные дестием, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки; таблетки таблетк
se ubenabas

Кад АТХ	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	es	n	4
XG600	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	излезртан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
ClOA	гиполицидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аториастатия	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		CHMBACTATHIB	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
CIOAB	фибраты	фенофибрат	вапсулы; напсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
CLOAX	другие гиполипидемические средства	алирокумиб	растнор для подкожного внедения
		эволокумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибиовые препараты для местного применения		
DOIAE	прочие протипогрибковые препараты для местного применения	салицилоная юкслота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язк		
DOSA	препараты, сиссобствующие нормальному рубщеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубценанию	финтор роста этидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для нич.екций
90d	антибиотики и противомниробные средстиз, применяемые и дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с	двоксометилтетратидро-пирименции + мазь для наружного применения	мизь для наружного применения

Kag ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты 3	Лекарственные формы 4
	противомикробными средствами	сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеннкол	
D07	глюкокортиковды, применяемые в дермятологии		
D07A	глюнокортикоиды	Section of the sectio	Same and the same
D07AC	глококортиковды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружского применения; мазь для наружного применения
		MOMETASON	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; растнор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
DOSA	антисептики и дезапифицирующие средства		
DOSAC	1000	жиоргенсидин	растнор для местного применения; растнор для местного и паружного применения; растнор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории ватинальные; таблетки ватинальные;
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения;
DOBAX	другие актисептика и дезинфицирующие средстиа	подорода пероксид	раствор для местного и паружного применения;
		капия пермантанат	порошож для приготовления растнора для местного и наружного применения
		этанол	вонщентрат для притотовления раствора для наружного применения; вонщентрат для притотовления раствора для наружного применения и притотовления лекарстнениих форм; раствор для наружного применения;

Код АТХ	Анатомо-тервпевтическо-химическан классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
_	re	n	4
		100	раствор для варужного применении и приготовлении лекарственных форм
111	другие дермалологические препараты		
DIIA	другие дерматологические препараты		
DIIAH	препараты для лечения дерматита, кроме	дупмиумаб	раствор для подкожного введения
Ö	MONEDOROPA CHECKER IN DOJOBNE TODMORN	IIIMER JUANNYC	иреи дая наружного применения
001	противомикробные препараты и антисептики, пряменяемые в гинекологяи		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикондами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
GOIAF	произподные княндазола	колотримазал	гель патинальный; суппозиторый вагинальные; тяблетки вагинальные
G02	другие препараты, применлемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалонды спорыны	ницэмолегин	раствор для внутрявенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацеранкальный
	- 1000 C 1000	мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметяки, токомитические средства	ге средства гексопреналия	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы продактива	бромокриптин	таблетия
GOZCK	прочие препараты, применяемые и гинекологии	атозибан	концентрат для приготовнения раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	es	n	*
603	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		- V
COSB	андрогены		
G03BA	проклюдные 3-октоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружиюто применения; раствор для внутримашечного введения
COSE	Table of the control	тегтостеров (сметь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (маскным)
COOPA	PECTALCHIA	at contract out of the	a management
COSDB	IIDORSBOITHSE IIDELH-T-ERS	House report	REINCYALS reference nonectation management of offerences
COSDC	inponsitional inperior additional	Anapoi ecicione	INVACIONAL MONEGATION CONTINUES CONT
0030	тонадоприни другие стимуляторы овудяния	The latest of th	
COSGA	гонадотропины	гонадотронин хорнонический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного посдения
		корифолитропин альфа	раствор для подкожного внедения
		фолитропин альфа	люфилизат для приготовления раствора для внутримышечного и водкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подножного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овудяции	кломифен	таблетки
GO3H	антияндролены		
GOSHA	антнандросены	пундрогеров	раствор для внутрамьшечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урология		
G048	препараты, применяемые в урология		
G04BD	средства для лечении учащенного моченспускания и нецержания мочи	солифенации	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-тервпевтическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
_	re	n	4
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	900	
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузолин	таблетки пролонгированного действия; таблетки проловгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		тимсулозин	калсулы кишечнорастворимые с пролонгированным выслобождением; калсулы и пролонгированным высвобождением; калсулы с пролонгированным высвобождением; напсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контроляруемым пысвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, рокрытые пленочной оболочкой
G04CB	интибиторы тестостерон-5-альфа- редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ξ	тормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсульнов	2.	
H01	гормены типофиза и гипоталамуса и их аналоги		
HOIA	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
HOIAC	соматролии и его агонисты	соматропии	лиофилимат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного виедения

Кад АТХ	Анатомо-тервпентическо-химическан классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	ce	8	4
11018	гормоны задней доли гипофиза		W
HOIBA	пазопрессии и его аналоги	десмопрессии	капли назальный дозированный; спрей назальный дозированный; таблетки, диспертируемые в полости рта; таблетки-люфилизят; таблетки подъязычные
HO1BB	окситоции и его аналоги	карбетоция	раствор для внутрявенного введения; гаствор для внутрявенного введения;
		оментоции	раствор для внутривенного и внутримышечного пеедення; раствор для инфузий и внутримышечного пеедення; раствор для инъекций; и местясто пламенения
HO1C	гормоны гипоталамуса		
HOICB	соматостатин и зналоги	ланреотид	гель для подкожного яведения пролонгированного дейстивя
		октреотид	лнофилизат для приготовления суспензии для внутримпашечного введевия пролонтированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введевия с пролонгированным высъобождением; растнор для внутривевного и подкожного паедения; растнор для инутривевного и подкожного наедения
-		пасиреотил	растнор для подкожного зведения
HOICC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного зведения
		цегрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостеронды системного действия		
H02A	кортикостерожды системного действия		

Kag ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	re	n	4
H02AA	эвгнераловортимомды	флудровортизон	таблетки
HOZAB	гложовортиновиди	гидрокортизов	ирем для изружного применения; лиофилизат для приготовления растиора дли внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь глазная; сусрензия для внутримышечного и внутрисуставного пведения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазов	имплантат для матравитреального введении; раствор для инъекций; таблетки
		метилиредвизолон	лиофилизат для приготовления раствори для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; растнор для внутривенного и внутримышечного нведения; растнор для инъекций; таблетки
ноз	претараты для лечения заболеваний - щетопидной железы		
H03A	препараты шитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
HO3B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производиме имидалола	THEMADON	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
HO3C	препараты йода		
HO3CA	препараты йода	калия йодиц	таблетки

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	8	гормоны поджелудочной железы	гормоны, расщепляющие гликоген	гормоны, распрепляющие гликоген глюкагон	препараты, регулирующие обмен кальция	паратиреондные гормоны и их аналоги	паратиреондные гормоны и их аналоги терипаратил	Г	калыцитонин	прочне антипаратиреоидиме препараты парикальцитол	цинакальцет	этелильцетид	противомикробные препараты системного действяя	антибактериальные препараты системного дейстиня	доксициклин		тигециклин	хлорамфеннкол
Лекарственные формы	4			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций			раствор для подкожного введения		раствор для инъекций	капсулы; раствор для внутравенного введения	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	растнор для инутривенного внедения			капсулы; лнофилкат для приготовления раствора для	внутривенного введения; лиофилисыт для приготовления растиора дли инфузий; таблетки диспертируемые	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	таблетки;

Κοα ΑΤΧ	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	co	8	4
J01C	бета-дактамные антибактериальные препараты: пеницидины		
J01CA	пенициллины широкого свектра действия	амоксивиллен	гранулы для приготовления суспензии для приема внутры; вапсулы; горошок для приготовления суспензии для приема шкутры; таблетки; таблетки диспертируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициклин	порошож для приготовления раствора для внутрявенного и виутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
JOICE	пенициллины, чувствительные к бета- ляктамазам	бензатива бензилтенщиллин	порощок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		бензилпеницилтин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и инутримышечного висдения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; норошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспеняни для внутримышечного виедения.
J0100	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного шедения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбензации пенкциллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-	амоксициллин + клавулановъя кислотл	амоксициллин + клавулановая кислота порошок для приготовления раствора для внутрявенного введения; порошок для приготовления суспензии для присма внутрь;

Код АТХ	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	re	n	4
<u>.</u>		8 8	таблетки диспертируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плезочной оболочкой
		ампицидлин + сульбактам	порошок для пригоговления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
JOID	другие бета-дактамные антибактериальные препараты		
J010B	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	горошок для приготовления растиора для внутривенного н внутримышечного введения; горошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; горошок для приготовления раствора для инъекций
		цефаленсин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
201DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензия для приема внутры; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутривышечного введения; порошок для приготовления; порошок для приготовления; порошок для приготовления; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; тяблетки, покрытые плевочной оболочкой
ddior	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления; внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций

Kog ATX	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	re	8	4
8		цефотаксии + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		цефтазидим	корошок для приготовления растизра для внутривенного введения;
			горошок для приготовления растнора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления растнора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного пведения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутримышечного введения;
			гмрошок для приготовления растнора для инфузии; порошок для приготовления растнора для инъекций
		цефолеразон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутрявенного и внутовявалениего введения
301DE	пефалоспоряны 4-го поколения	пефения	N OTOPHION AND REPORT OF THE PROPERTY OF THE P
		•	внутримышечного введения;
			порошок для приготовляения раствора для
HOTOL	карбаленени	имипеяем + циластатин	ророшок для пригоговления раствора для инфузий
		мероленем	горошок для приготовления раствора для внутрявенного
			BROJCHIM
		эргаленем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для
JOIDI	пругие вефалоспорины и пенемы	пефтазили + [авибактам]	горошок для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления конщентрата для полуготовления растаков для инфизир
			The control of the co

1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2	3 [тазобактам] ол
сульфаниламиды и триметоприм комбенированиле препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные макролиды, линкозамиды и стрептограмины макролиды	ол
сульфаниламиды и триметоприм комбинированиле препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные макролиды, линкозамиды и стрептограмины макролиды	100
комбинированные препараты сульфаныпамидов и триметоприма, включая производные макролиды, линкозамиды и стрептограмины макролиды	ол
макролиды линвозамиды и стрептограмины макролиды	
макролицы	HEE
	таблетки, покрытые пленочной таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой габлетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления раствора для внутры; вапсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой;
	таблетки пролонтированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонтиронанным выскобождением, покрытые пленочной оболочкой
ЛОТЕР линкозамицы	22:

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
_	re	n	*
J01G	аминоглинозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомиции	порошок для приготовления растнора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминосликозиды	амикация	лиофильтат для приготопления раствора для внутриваенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для инутримышечного введения; раствор для инутримышечного введения;
		гентамиции	капли глазиме; раствор для внутрявьенного и внутримышечного введения
		Каналметине	порошок для приготовления растиора для инутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамиции	вапли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хиволона		
JOIMA	фгорхинаслоны	левофлоксипен	капли глазиме; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксация	вапли тлазные; раствор для инфузий; таблетия, покрытые пленочной оболочкой

-химическая Лекарственные препараты Лекарственные формы - (ТX)	8	офлоксации капли глазные; капли глазная; капли глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки проложенного действия, покрытые	спарфлоксации таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	ципрофложсации капли глазиме;	капли ушные;	Mass massas;	раствор для внутривенного введения;	раствор для инфузий;	таблетки, покрытые оболочкой;	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	таблетки проложичного действяя, покрытые		нанкомиция	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и	DPHEMB BRYTDS,	nopomos Asia uparoros asia partitopa Asia mayo san, nopomos Asia mayo san, nopomos Asia mayo san, nopomos Asia madalani in	CDMSMA INIVIDES	ворошок для приготовления концентрата для	
Анатомо-тервпентическо-химическая классификация (ATX)	re											другие антибактериальные препараты	антибиотики пликошептидной структуры						
Код АТХ	_											X10C	J01XA						

Код АТХ	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	re	n	*
		телаванцин	лиофилизат для пригоговления раствора для вифузий
301XB	полиминсины	полимиясин В	порошок для пригоговления растворь для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
OX100	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые плевочвой оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспенаии для приема внутры; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготопления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		фосфомиции	порошок для приготовления раствора для внутривенного няедения
302	противогрибиовые препараты системного дейстия		
J02A	противогрибиовые препараты системного действия		
302AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для притотовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочной; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
302AC	производные тривзола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытье плекочной оболочкой
		позавоназоя	суспензия для присма внутрь
		флуконазол	ESDC/AM;

Kog ATX	Анатомо-терапевтическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
_	re	8	4
			раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
JOZAX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунтин	лиофилисат для приготовления растяора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления растяора для инфузий
		мвкафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
304	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
Joseph	аминосалицивовая кислота и ее производные	амкиносалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для прявема внутры; гранулы кишечнорастворямые; гранулы, вокрытые кишечнорастворямой оболочкой; гранулы, вокрытые кишечнорастворямием; киофилисат для приготовления высвобождением; жиофилисат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимие, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворнмой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворнмой оболочкой
304AB	антибиотика	капреомицин	порошож для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилисат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошож для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	валсулы
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые плевочной оболочкой
		циклосерии	карсули
JO4AC	гидразиды	изониязид	раствор для внутривенного, внутриммшечного,

-	классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	re	m	*
			ингалиционного и зидотражеального введения; раствор для инъекций; таблетки
304AD m	производные тнокарбамида	протнонамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этиокамия	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плевочной оболочкой
JO4AK AU	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболючкой
		теризацон	капеулы
		тиоуреидоиминометилпиридинии перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM kg	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефооксации + пиразинамид + этамбутол + пиридовски	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониязид + пиразинамид	таблетки
		изонлазид + пиразинамид + рифампиции	таблетки диспертируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочной
		нэонназид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые плевочной оболочкой
		изонказид + пиразинайид + рифампицин + этамбутол +	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плевочной оболочкой

Код АТХ Анатомо-терапентическая Классификация (АТХ)	ce				304В противолепрозные препараты	304ВА противолепрозные препараты	305 противовирусные препараты системного действия	. 205А противовирусные препараты прямого действия	305AB нуклеолиды и нуклеотиды, кроме заитибаторов обратиой транскриттазы			305AE мнгибиторы протеаз					
лекарственные препараты	n	изовиазид + рифампиции	изанназид + этамбутол	ломефлоксации + пиразинамиц + протионамиц + этамбутол + пиридовсии		дапесин	аного	D.O.	зм	нализикновир	ганцикловир	атазанавир	дарупавир	нарлапревир	инрматрелянр	инриатрелиир + ритонапар	ритонавир
Лекарственные формы	4	таблетки, покрытые оболочной; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		таблетки			ирем для наружного применения; лиофилисат для приготопления раствора дли инфузий; мазь для местносо и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетия;	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	вансулы	таблетки, покрытые пленочной оболочной	таблетки, покрытые плевочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой	kancyata;

Код АТХ	Анатомо-тервпентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	re	n	4
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренанир	сусрензия для приема внутрь;
JOSAP	нуклеозады и нуклеотиды - ингибиторы	абакавир	растнор для приема внутрь;
	обратной транскриптазы		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Дэкранозни	капсулы кишечнорастворимые; порошок для пригоговления раствора для приема внутрь
		зидонудин	капсулы;
		A C	раствор для инфузий;
			раствор для приєма внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочной
		ламивудин	раствор для приема внутра;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	напсулн
		телбивудин	таблетки, покрытые плевочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые плевочной оболочкой
		тенофонира алафенамия	таблетки, покрытые плевочной оболочкой
		фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмтрицитабин	вапсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	тяблетки, покрытые пленочной оболочкой
JUSAG	ненуклеозидные кнгибиторы обратной	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	транскринтазы	невиралин	суспензии для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
	300 300	эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
JOSAH	ингибиторы нейраминидазы	оселетаминир	напсулы

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препаряты	Лекарственные формы
-	ce	e	4
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	кансулы
		Karoneu	таблетки
		мараянрок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	напсулы
		раттегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовменяя раствора для инфузий
		умифеновир	вапсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавалиравар	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрать для приготовления раствора для нефузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для
306	иммуниме сыворотки и иммуноглобузины		
J06AA	имиунные сызоротки	антитоксин яда гадкики обыквоненной	
		сыворотка противоботулиническая сыворотка противогангренозная пописаления синтенная	
		концентрированная лошадиная	
		Communications and accounting of	
		антигоксин столбичный	
3068	нимуноглобулины		
J06BA	иммунотвобулины, нормальные	иммунослобулин человека	
TOKRR	construções productoras formas de la construction d	disconsideration and an analysis of the second	

Kog ATX	Анатомо-терапент классифия	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	re	m	4
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноелобулин противостолбиячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммунослобулин человека противостафилонокковый	
		паливизумаб	раствор для внутримимшечного введения
200	вакцинм	вакцины в соответствии с	
		профилантических принивнок и	
		календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
		накцины для профилактики новой коронавирусной янфекции COVID-19	
J07A	вакцины бактериальные		
JO7AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбничный	
		анатоксии столбиячимій	
a	противоопухолевые препараты и иммутюмодулитеры		
101	противоолухолевые препараты		
1,01A	алкилирующие средства	Consequence and the consequence of the consequence	
LOTAA	аналоги алотыствго иприта	бендамустин	лиофилисыт для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для

Код АТХ	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препаряты	Лекарственные формы
-	ce	3	4
		ифосфанид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для нефузий
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, похрытые плевочной оболочкой
		хлорамбущи	таблетки, похрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготопления раствора для
			вчутривенного внедении; порощок Ди приготовления раствора для внутривенного
			нведения;
			порошок для приготовления растнора для внутрявенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
LOIAB	алкинсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	проязводные интрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Carterotte Cart		ломустви	напсули
TOTAX	другие алимпирующие средства	дакарбазии	лиофилизат для приготовления раствора для внутравенного введения
		темозоломид	кансулы; лиофилизат для приготовления растиора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
LOIBA	аналоги фолисвой кислоты	метотрексат	коншентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилисат для приготовления раствора для инфузий; лиофилисат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для родкожного зведения; таблетки;

10 10 2 пеметрейский 30 миофилизат для приготоплония раствородия и их аналоги 4 LOICA алкаловдам бариника и их аналоги пинкурненного произоходителог пинкурненного произоходителог LOICA алкаловдам бариника и их аналоги пинкурненного произоходителог пинкурненного произоходителог LOICA алкаловдам бариника и их аналоги пинкурненного произоходителог пинкурненного произоходителог LOICA алкаловдам бариника и их аналоги пинкурненния раствородицения раствородительния раствородительния раствородительния раствородительния раствородительния раствородительния раствородительния раствородительния раствородительния раствородительных раствородительния раствородительних раствородительний раствородительних раствородительний раствородительний раствородительних	Kag ATX	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
яналоги пуряна аналоги пуряна аналоги пиримидина аналоги пиниристип	_	ee	E	4
аналоси пуряна аналоси пуряна аналоси пиримидина аналоси пиримидина аналоси пиримидина аналоси пиримидина аналоси происхождения интарабин анкаломды растительного происхождения анкаломды бариниса и их аналоси панквристип			пеметрекоед	лиофилизат для приготопления раствора для инфузий
аналоси пуряна аналоси пиримидина аналоси пиримидина капецитабин капецитабин фторурация фторурация анкаломды растительного происхождение иникристип пинкристип			раптитрексид	йнифия вид вреготовления раствора для вифулий
немарабин флударабин темцитабин фторурация амаломды растительного прэмсхождение м другие природиме вещества амкаломды барингка и их аналоги наикористии наикорежбен	.01BB	авалоги пурина	меркаптолурин	таблетки
аналоги пиримидина темцитифин темцитифин калецитифин фторурация алкалонды растительного происхождение идитарабин алкалонды бариника и их аналоги винкиристия винкиристи винкиристия винкиристия винкиристия винкиристия винкиристи винкиристия винкиристия винкиристия винкиристия винкиристи винкири			нетарабин	раствор для инфузий
аналоги пиримидина гемцитабии капецитабии капецитабии фторурация цитарабин цитарабин пиналонды баршинка и их аналоги пинкъристип			флударабин	конщентрат для приготовления раствора для внутривенного внедения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного внедения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
катецитабин фторурация алкаломды растительного проэксхожденяе и дитарабан алкаломды бариника и их аналоги изикъристия изикъристия изикъристия изикъристия изикъристия	OIBC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного вяедения
капецитабин фторурация алкаломды растительного проэксхождения интарабин пенбластии пенбластии интарабин напругие природные вещества алкатомды барингка и их аналоги наикъристия наизога наизога наикъристия наизога наикъристия			гемцитабии	лиофилимат для приготовления концентрата дли приготовления раствора для инфузий; лиофилимат для приготовления раствора для инфузий; воншентрат для приготовления раствора для инфузий
алкаломды растительного происхождение алкаломды растительного происхождение алкаломды бариника и их аналоги винкристии винкристии винкристии винкристии			капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
алкалонды растительного проэксхождение н другие природные вещества алкалонды барвинка и их аналоги винкристия винкристия			флорурация	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и пнутриполостного введения
алкалонды растительного происхождения и другие природные вещества алкалонды барвинка и их аналоги винъристия винъристия			цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
алкалонды бариника и их аналоги винъристип винореабия	101C	алкалонды растительного происхождения и другие природиме вещества		
	DICA	алкалонды барвинка и их аналоги.	панбластин	лиофилокат для приготовления раствора для ваутраванного впецения
			винористин	раствор для внутривенного введения
			някорелбии	капсулы; концентрат для приготовлении раствора для инфузий

Анатомо-терапевтическо-химическая лекарстве классификация (ATX)
Лекарственные препараты

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препаряты	Лекарственные формы
1	ce	8	4
TOIDC	другие противоопухоленые антибиотики	блеомиции	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилат для приготопления растиора для мифулий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
X101	другие противоопухоленые препараты		
LOLXA	препараты платины	карбонлатин	конщентрат для приготопления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалипатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для мифузий
		цисплатия	конщентрат для приготопления раствора для инфузий; раствор для инъекций
LO1XB	метипидразниц	прокирбазия	напеули
LOIXC	моноклональные антитела	авелумаб	ноншентрат для приготовления раствора для инфузий
		атеаопизумаб	нонцентрат для приготовления раствора для инфузий
		бенацитувай	йми уфин вид враготопнати в притопнати в при текти в при текти в притопнати в при текти в притопнати в притоп
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовнения пастноса яля втействей
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготопления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	вонцентрат для приготовления раствора для инфузий
		нинлимумаб	новщентрат для приготовления раствора для инфузий
		няволумаб	ноиментрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	новщентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	воещентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	повицентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	нонцентрат для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	новитрат для приготопления раствора для мифузий

1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
рамуликрумаб ритуксимаб ритуксимаб ритуксимаб эмтанаин петуксимата абемациясинб актичиб актичиб актичиб актичиб выдатаниб индутиниб индутиниб индутиниб индутиниб индутиниб индутиниб канаотиниб	1	ce	8	4
трастузумаб эмтанзан прастузумаб эмтанзан прастузумаб эмтанзан прастузумаб протенниназы прастузумаб протенниназы прастузумаб протенниназы прастузумаб протенниназы прастузумаб прастузинаб прастузумаб прастузумаб прастузумаб прастузумаб прастузумаб прастузумаб прастузумаб прастузумаб прастузумаб прастузинаб прастузумаб			рамущиружаб	вонщентрат для приготовлении раствора для инфузий
трастузумаб эмтананн прастузумаб эмтананн прастузумаб эмтананн прастузумаб эмтананн прастузумаб эмтананн прастузумаб эмтанан прастузумаб амтанан пра			ритуксимаб	концентрат для притотовления раствора для вифузий;
трастузумаб эмтананн протенниция амотузумаб эмтананн протенниция амотузумаб				раствор для подкожного введения
трастузумаб эмтанзин цетужсиваб актинибеторы протемисиназы абемациясиб амектиниб кризотиниб кризоти			трастузумаб	лиофильтат для приготопления концентрата для
трастузумаб эмтананн нетужсиваб акситибетторы протеинисиналы абемациясыб акситиниб амектиниб амектиниб вандетаниб вандетаниб вандетаниб вандетаниб венурафениб немурафениб немурафениб немурафениб натиниб ниматиниб кризотиниб кризотиниб кризотиниб напатиниб гаризтиниб напатиниб напатиний				приготовления раствора для инфузий;
трастузумаб эмтананн цетуксимаб актылабатынкиб акылабатынко акылабатынко акылабатынко акылабатынко акылабатынко вемурафениб вемурафениб дабрафениб ибрутиниб исбиметиниб кразтиниб кразтиниб кобиметиниб кразотиниб				раствор для подкожного введения
цетуксимаб митибиторы протеннициазы абемациясиб акальбрутиниб акитиниб амитиниб вемурафениб вемурафениб пефитиниб ибрутиниб ибрутиниб ибрутиниб кобиметиниб комметиниб комметиниб комметиниб комметиниб комметиниб комметиниб комметиниб комметиниб комметиниб комметиниб комметиниб комметиниб комметиниб комметиниб комметиниб комметиниб			трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для
цетукливаб митибыторы протеннияваы абемациясинб акальбрутиниб адатиниб вежурафениб немурафениб немурафениб кабозантинеб кобиметиниб				приготовления раствора для инфузий
актибиторы протеннисиназы абемациясию активов активно активно активно активно афативно афативно выдурафений выдурафений надозантивно неболантивно каболантивно капативно выпативно вы			цетуксимаб	раствор для инфузий
энглибеторы протеннисивазы абемацияхинб аментиниб адатиниб вандетаниб вандетаниб вандетаниб дабрафениб дабратиниб ибрутиниб имит			элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для
энглибеторы протенниявазы абемацияхинб ажалыбрутиниб аметиниб бозутиниб вемурафениб гефитиниб дазатиниб ибрутиниб иматиниб кризотиниб кризотиниб ланатиниб ланатиниб				приготовления раствора для инфузий
акальбрутивиб амективиб амективиб амективиб бозутивиб вандетавий вемурафениб гефитивиб дабрафениб дабрафениб набозавтивиб водиметивиб кризотивиб кризотивиб лапативиб лепативиб	1XE	интибиторы протениковазы	абемациясию	таблетки, покрытые пленочной оболочной
ر در در			акалобрутиниб	sancyan
Q			акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ر رو			алектиниб	напсулы
و م			афатичиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
9			бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
φ. φ.			вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
99			вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Q IQ			гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Q Q			дабрафениб	капсулы
946			дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
d G			ибрутиниб	напсулы
0			нматики	напсулы;
0				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
9			кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кризотиниб	вапсулы
			лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лектично	напсулы

Kog ATX	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	re	e	4
		мидостаурин	кансулы
		пилотипеб	капсули
		нинтеланиб	напсулы мятиме
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциоляб	мансули
		регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциялиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитино	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сувитиниб	напсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	напсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
COLXX	прочие противоопухолевые препараты	аспаратиназа	лиофилизат для приготовления раствора для
			пеутривенного и внутримышечного введения
		афинберцепт	вонщентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрактаваного введения
		бортезоний	лиофизизат для приготовления раствора для внутрявенного введения; лиофизизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофизизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетокланс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодетиб	напсулы
		гидроксикарбамид	кансулы
		имсазомиб	мансулы
		иринотекан	нонцентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилэомие	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
_	ce	3	4
		митотан	таблетки
		conamapsed	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		naracnaprasa	лиофилизат для приготовления раствора для инутримышечного пасдевия и инфузий
		твлазопариб	напсуты
		третиноин	напсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
1.02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
LOZAB	тестатены	медрокентрогестерон	суспензия для ввутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рихизинг гормона	ділебетин	лиофилизат для приготовления суспекван для внутримашечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного виедения пролонгированного. действия
		лейпроредия	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспекани для внутримышечного и подкожного введения проложиторованного действия; лиофилизат для приготовления суспенани для внутримышечного и годкожного инедения с продонтированным выскобождением
		трипторелия	лиофилизат для приготовления раствора для подножного введении; лиофилизат для приготовления суспензии для

Код АТХ Анатомо-терапевтическо-химическая Лек классификация (АТХ)	ce		1.02.В антигонисты гормонов и родственные соединения	L02ВА антиострогены тамоксифен	фульестрант	1.028В антиандросены апалутамид	бикалутамид	фиутами	MARTYLERME	1.02.86 ингибиторы ароматазы анастрозол	L02BX другие антагонисты гормонов и абиратерон родственные соединения	устарелике	1.03 имокуностиокуляторы	1.03.А иммуностимуляторы	103AA ROHORDPCTSRCTION/SOFTING ASSTORS AREINSCHOOL
Лекарственные препараты	3	внутримышечного введения пролонгированного действия; амофилизат для приготовления суспензии для выслебождением; амофилизат для приготовления суспензии для выслебождением; амофилизат для приготовления суспензии для виутримышечного и водкожного введения виутримышечного действия; виутримышечного действия; раствор для подкожного введения		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	т раствор для внутримышечного введения	д таблетки, покрытые пленочной оболочкой	нд таблетки, покрытые плевочной оболочкой	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	на капсулы	таблетки, покрытые пленочной оболочной	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	люфилизат для приготовления раствора для подкожного пведения			м раствор для внутривенного и подкожного взедения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	ce	3	4
-		эмпэгфиирастим	раствор для подкожного введения:
103AB	нитерфероили	иттерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли называный; спрей вазальный дозированный; лиофилизат для приготовления растнора для внутримышениого, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления растнора для интраназального введении; лиофилизат для приготовления растнора для интъекций; лиофилизат для приготовления растнора для инъекций; лиофилизат для приготовления суспектира для инъекций; лиофилизат для приготовления суспектина; лиофилизат для приготовления суспектина; лиофилизат для приготовления суспектина; растнор для внутрамышечного, субкопъюнктивального введения и закапывания в гааз; растнор для внутриваенного и подкожного наедения; супполитория ректапальные
		интерферон бета-1а	лиофилизат для приготошления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного зведения
		интерферон бета-1b	лиофилисат для приготовления растяора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для пнутримашечного и подкомного внедения; лиофилизат для приготовления раствора для

Kog ATX	Анатомо-терапевтическая классификация (ATX)	Лекарственные препаряты	Лекарственные формы
-	Ne :	m	
			интраназального введения
		пэгингерферон альфа-2а	винаўзня олонжожкой від фонтаед
		пэтинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного вяедения
LOSAX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромиц	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозатория вагинальные и ректальные; таблеткя
		накцина для лечения рака моченого пузыря БЦЖ	лиофилисат для приготовления суспензии для вкутрипузарного введении
		глатирамера ацетат	растнор для подкожного внедения
		глутамил-цистениил-глиции динатрия	-
		меглюмина экрадонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		типорож	кансулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
104	иммунодепрессанты		
L04A	имиунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абятацент	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного ведения
		алемтузумаб	нонцентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовлення концентрата для приготовления раствора для нефузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Кад АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекајхтвенные препараты	Лекарственные формы
-	re	n	4
e:		иммуноглобулин антитимоцитарный	конщентрат для приготовления раствора для инфузий; зиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		кладрыбын	таблетки
		лефиуномиц	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечкорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для пркготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитично	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной обслючкой
		финголимод	калеулы
		эперсаниус	таблетки;
		1000	таблетки диспертируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
LO4AB	ингибиторы фактора некроза опухоли	адалимумаб	раствор для подкожного введения
	альфа (ФНО-альфа)	FORMNYMBG	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для
		цертолизумаба изгол	растнор для подкожного внедения
		этанерцепт	отофилизат для приготовления раствора для подкожного
			поедения;
			растнор для подкомного впедения
D4AC	нитибиторы интерлейкини	анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	ce	3	4
			внутривенного вредения
		гурелькумай	растнор для подкожного внедения
		имсекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		лениямаб	растнор для подкожного внедения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумай	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб	раствор для подкомного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секунинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного
		2. 15	несдения;
			раствор для подкожного впедения
		тоциянаумаб	концентрат для приготовления раствора для нифузий;
			растнор для подкожного впедения
		устеминумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы;
			капсулы пролонгированного действия; конщентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы;
			калсулы мягине;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессияты	азатноприн	таблетки
		диметилфумарат	калсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	напсулы
		пирфенидон	KARCVAM:

Кад АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	23	e e	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		помалидомиц	Rancyan
M	KOCTHO-MELIDEWHER CHCTCMB		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
MO1A	нестероидные противоноспалительные и противоревматические препараты		
MOTAB	производные ужусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли тлазные; капсули кишечнорастворимае; капсули с модифицированным выствобождением; раствор для внутримышечного внедения; таблетки, похрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, похрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки проловгированного действия, похрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки проловгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки проловгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки проловгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с проловгированным высвобождением
		меторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного пведения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочной;

Kag ATX	Анатомо-тервпентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	re	n	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочной
MOIAE	производные провимановой кислоты	дексистопрофен	раствор для внутравенного и внутримышечного введения
		кетопрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготошения раствора для приема виттры; капсулы; казы для наружного применения; раствор для внутривенного заедения; супвозитория ректальные; супвозитория ректальные; супвозитория ректальные; суспензия для приема внутрь. (для детей); суспензия для приема внутрь. (для детей); таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий в внутримышечного введения; раствор для инфузий в внутримышечного введения; таблетки; покрытые пленочной оболочкой; таблетки; покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролоктированным высвобождением
MOIC	базисиме противоревматические препараты		
MOTOC	пеницилламин и подобные превараты	пенициллания	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	мнорелаксанты		
MOSA	мнорелаксанты периферического действия		

Kog ATX	Анатомо-терапентическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты э	
1	re	m	
M03AB n	производные холина	суксаметонни йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC A	другие четпертичные аммониеные соединения	пипекуроння бромид	лиофильсыт для приготопления раствора для внутравенного введения
2		рокуроння бромил	раствор для внутрявенного введения
M03AX A	другие миорелаксанты перяферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготоциения раствора для внутримышечного писдевия; лиофилизат для приготоциения раствора для инъекций
3		ботулинический токсин типа А- гематглютинин комплекс	лиофильсыт для приготовления растиора для внутримышечного ведевия; лиофилизат для приготовления растиора для инъекций; раствор для внутрамышечного выдения.
MO3B	мнорелаксанты центрального действия		
M038X A	другие миорезаксанты центрального действия	бастофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04 n	противоподагрические препараты		
MO4A n	противоподагрические препараты		0.000
M04AA N	интибиторы образования мочевой кислоты адвопуринол	плинит	таблетки
MOS n	препараты для лечения заболеваний костей		
MOSB n	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA 6	бифосфонаты	алендрововая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эолодроновая киспота	концентрат для приготопления раствора для инфузий; лиофильсыт для приготопления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготопления раствора для инфузий;

Kag ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	re	n	4
			приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
MOSEX	другие препараты, влияющие на структуру	деносумаб	раствор для подкожного введения
000000000000000000000000000000000000000	и минерализацию костей	_	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения	нусиверсен	раствор для интратекального введения
	заболенний костио-мышечной систены	рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Z	нервная система		
N 01	авестетики		
NOIA	препараты для общей анестезии		
N 01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		десфлуран	жидкость для инталиций
		севофлуран	жидность для инталяций
NOTAF	барбитураты	тиолентал натрия	порошок для приготовления растворя для внутривенного
			висления
NOTAH	опиондные анальтетики	трименерадин	раствор для инъекций; твблетки
NOTAX	другие препараты для общей внестехни	динитрогена оксид	ras cearstil
		кетамин	раствор для внутравенного в внутримышечного введения
		натряя оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульска для внутривенного введения; эмульска для ввфузий
NOIB	местные анестетики		
NOIBA	эфиры аминобензойной кислоты	прожаин	раствор для инъекций
NOTEB	эмиды	бупиваканн	раствор для интратекального введения;
			pected and mesenant
		левобупиваканн	раствор для инъекций
-		ропиваюни	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
NO2A	опионды		
NOZAA	природные алкалонды опин	Mopdem	калсулы пролонгированного действии;

Кад АТХ	Анатомо-терапевтаческо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
_	ce	8	4
			раствор для инъекций; раствор для подкожного зведения; табатки пролонгированного действия, покрытые гленочной оболочкой; табаетки с пролонгированным высвобождением, помрытые пленочной обслючкой; табаетки, покрытые пленочной обслючкой; раствор для приема внутрь
		намоксон + оксиводон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенжиниверидния	фентания	раствор для внутряваевного в внутримышечного пведения; транслермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
NOZAE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опяхнцы	пропионизфенилэтоксиэтилипериди н	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		талентадол	таблетки пролонгированного действий, покрытые пленочной оболочной
		трамадюя	налсулы; раствор для инъекций; супвозитория ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действии, покрытые пленочной оболючкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной обслючкой
NOZB	другие анальтетики и антипиретики		
NOZBA	салициковая кислота и ее проязводные	ацетилсалициловая кисвота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;

анилиды прогинознижентические препараты барбитураты и их производные бензобарбитал производные сумытимида этосужсимид производные карбоксамида карбамазепин производные карбоксамида карбамазепин производные жироксамида вальпроевая кислота	Kog ATX	Анатомо-терапевтическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
анилици противознилентические препараты противознилентические препараты барбитураты и их производные барбитураты и их производные фенобарбитал производные суклянимада производные карбоксамида производные карбоксамида производные жарбоксамида		re:	m	4
анилация противознихептические препараты барбитураты и их производные барбитураты и их производные производные сукцинимида производные сукцинимида производные карбоксамида производные жарбых медот производные жарбых медот вальпроевая кислота вальпроевая кислота вальпроевая кислота				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
нараты нае фенобарбитал фенобарбитал фенитокии этосуксимия карбамазепин окскарбазепин окскарбазепин окскарбазепин	N02BE	and relative grade	парацетамол	растнор для инфузий; растнор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); супвозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки;
прогивознилентические препараты бензобарбитал барбитураты к их производные фенобарбитал проклюдима гидантовна этосуксимиц производные сукцинивица клоназепам производные карбоксамида карбамазепин производные жирных кислот окскарбазепин производные жирных кислот вальпроевая кислота	Į.	противозпилентические препараты		
барбитураты и их производные бензобарбитал фенобарбитал производные гидантонна этосуксимия производные сукциянияда клоназепам карбаканица карбаканин окскарбазепин окскарбазепин вальпроевая кислота вальпроевая кислота		противознилентические предараты		
фенобарбитал производные сукциянинда производные карбоксамида производные жарбоксамида производные жарбоксамида производные жирных кислот вальпроевая кислота вальпроевая кислота	A	барбитураты и их произведные	бензобарбитал	таблетки
производные сукцинимида этосуксимид производные сукцинимида этосуксимид производные бензодиазепина карбамазепин карбамазепин окскарбазепин окскарбазепин вальпроевая кислота вальпроевая кислота			фенобарбитал	таблетки
производные сукличимида этосуксимид производные бензодивазепина карбамазепин карбамазепин окскарбазепин окскарбазепин вальпроевая кислота	B	проклюдные гидантовна	фенитоми	таблетки
производные карбоксамида карбамазепин нарокзводные карбоксамида карбамазепин окскарбазепин окскарбазепин вальпроевая кислота	0	производные сукцииминда	этосуксимия	вапсули
производные карбоксамида карбамазепин окскарбазепин вальпроевая кислота	223	производные бензодиазелина	клоназепам	таблетки
окскарбазелин производные жирных кислот вальпроевая кислота	iz,	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действик;
производные жирных кислот вальпроевая кислота				таблетки прозонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного дейстнии, покрытые пленочной оболочной
производные жирных кислот вальпроевая кислота			окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
TOTAL STREET,	9	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для присма внутрь;

11 2 3 растнор для внутравевного весмения; строй (для детей); строй (для детей); строй (для детей); габаетки продения противосимаентичестаме препараты габаетки процентурованного действия, покрытые NO3AX другие противосимаентичестаме препараты бренарацияла процентурованного действия, покрытые NO3AX другие противосимаентичестаме препараты бренарацияла процентурованного действия, покрытые пленочной оболочкой NO3AX другие противосиментичестаме препараты бренарацияла препараты габаетки, покрытые пленочной оболочкой NO4A противопаркинсовическов прецараты пераживает габаетки, покрытые пленочной оболочкой NO4AA противопаркинсовическов прецараты габаетки, покрытые пленочной оболочкой NO4AA противопаркинсовическов прецараты габаетки, покрытые пленочной оболочкой NO4AA противопаркинсовическов прецараты габаетки NO4AA противопаркинсовическов прецараты габаетки NO4AA противопаркинсовическов средства габаетки NO4AA доли и в противорати габаетки NO4AA доли и в противоратическов средства габаетки Противопарки	Kog ATX	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
другие противолялентические препараты перампанса противоларкинсонические препараты противоларкинские препараты третичные амины третичные амини третичные амин	_	ce	n	4
другие противоляментические препараты противопаркинсовические препараты противопаркинсовические препараты противопаркинсовические препараты противопаркинсовические препараты претичные амины претичные ами				раствор для внутривенного введенни; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой обслочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые обслочкой; таблетки пролонгированного действии, покрытые пленочной обслочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной обслочкой;
лакосамид леветирацетам противопаркинсовитческие препараты антихолянергические препараты третичные амины лофаминергические средства дола и ее проклюдные дола и ее проклюдные	3AX	другие противознилентические препараты	-	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
противопаркинсовические превараты противопаркинсовические превараты антихолинерические средства третичные амины пофаминергические средства допа и ее производные леводоца + бенсеразид			лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые плевочной оболочкой
претабалин противопаркинсовические предараты антихолинертическае средства третичные амины пофаминертические средства допа и ее производные допа и ее производные допа и ее производные			леветирацетам	концентрыт для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
претябалин топирамат топирамат топирамат топирамат третичные амины топирамат третичные амины пофаминергические средства допа и ее производные допа и ее производные топираман тригоксифенация тригоксифенация тригоксифенация			перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
противонаркинсовические пренараты англихоминертические средства третичные амини пофаминертические средства допа и ее производные леводона + бенсеразид			прегабалин	напсули
противопаркинские препараты ангихоминергические средства билериден билериден третичные амины тритексифенидил тритексифенидил дола и ее производные дола и ее производные деводота + бенсеразид			топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
антихолянергическое средства билериден третичные амины дойаминергические средства дола и ее производные дола и ее производные	F	противопаркинсонические препараты		
третичные амины бинериден тригоксифенидил три	MA.	антихолинергические средства		
добаминертические средства деводона + бенсеразид	₹	третичные амины	бипериден	раствор для внутрявенного и внутримышечного введеня таблетки
допа и ее производные деводопа + бенсеразид			тригексифенции	табаетки
допа и ее прокзводные леводопа + бенсеразид	48	дофаминергические средства		
	4BA	допа и ее прокзводные	леводона + бенсеразид	напсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспертируемые

Код АТХ	Анатомо-тервпентическо-химическан классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	re	m	4
		дроггеридол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
NOSAE	прокзводные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
700000000	TO CALL CONTROLLED TO A COLOR CONTROLLED CON	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
NOSAF	производные тмоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентинсол	растнор для внутримышечного введения (масяяный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	диазелины, оксазелины, тиазелины и оксепины	кистиалин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки провонгированного действии, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с провонгированным наспобождением, гокрытые пленочной оболочкой
		одансатине	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочной
N05AL	бензамиды	сультирид	капсулы; раствор для внутримышечного введевия; таблетки; таблетки;
NOSAX	другие антипсихотические средства	низасписки	вапсулы
		палиперидон	суспензия для ввутримышечного введения продолитированного действия; таблетки пролонгированного действии, покрытые оболочкой
		рисперицон	порошок для приготовления суспензин для внутримышечного введения пролонгированного действия; растиор для приема внутрь; таблетки, диспертируемые в полости рта; таблетки для рассасынания:

Код АТХ Анатомо-тервпеі Классифі	1	860	N058 аниснолитион	N05BA прокиводные бензодиазельня				N05ВВ производные дифенилметана	N05C спотюрные и седатявные средства	N05CD производные бензодиазепина	81()	N05CF бензодназепиноподобные средст	N06 психоаналентики	N06A антидепреосанты	N06AA неселективные интибиторы обратного захвата моноаминов		
Анатомо-теряпентическо-химическая классификация (ATX)	re			диазелнова				илиетана	явные средства	дизаетина		обные средства			ибиторы обратного в		
Лекарственные препараты	n			броминтилрохиорфениа- бензодназепия	днажпам	лоразевам	онсазенам	гипрожензин		MERCHERM	нитразепам	эодиклон	1000		амитриптисин	нимвалин	кломитрамин
Лекарственные формы	4	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		раствор для внутривенного и внутримышечного внедения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые оболочкой	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		растнор для внутривенного и внутримышечного введения	тяблетки	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плевочной оболочкой	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	раствор для внутраваевного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пополитивованного жействия поклытые

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	es e	23	4
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плевочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
0.0000000		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатип	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезия	таблетки
N068	психостимуляторы, средства, применяемые при симпроме дефицита винмания с гуперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные жейнтина	кофеня	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъконктивального введения
N06BX	другие всихостимуляторы и ностропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций;
			таблетки; тпблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гляцин	таблетки защечные; таблетки подъязачные; таблетки защечные и подъязачные
		метионил-глутамил-гистидил- фенилалинил-пролил-глицил-пролип	калди назалыные
		тирацетам	калсулы; раствор для инутривенного и внутримышесного писдения; раствор для инфузий; раствор для приемя внутры; раствор для приемя внутры; таблетия, покрытые оболочкой;

Код АТХ	Анатомо-терзпент классифия	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	re	ro i	4
	8	политептиды коры головного мозга скога	лиофилизат для приготовления раствора дли внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		церебролизии	раствор для витекций
20000000		цитиколин	раствор для внутривенного в внутримышечного введения
090N	препараты для лечения деменции	000000000000000000000000000000000000000	
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамен	капсулы пролонгированного действин; таблетки, похрытые пленочной оболочкой
		ринастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; растнор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантки	напли для присма внутрь; тиблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	другие препараты дая лечения заболенаний нервной системы		
N07A	парасимпитомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигинна метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочяе парасимпатомиметики	холина альфосцерат	вапсулы; раствор для внутрявенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостих		
NO7BB	препараты, применяемые при амкогольной наутренсон зависимостя	наутревсои	напсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	ce	8	4
			таблетки, покрытые оболочной
N07C	препаратыдая устранения голопокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения бетагистин	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX		инозин + никотинамид + рибофлакин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
8		этилметилимироксиниредина сукцинат	капсулы; раствор для внутравенного и внутримышечного пведення; таблетки, покрытые плевочной оболочкой
e,	противопаразитариме препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
POIB	противомалярийные препараты		
POIBA	аминохинолины	гидроксихиорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
POIBC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные предараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		W. STATE
POZBA	производные хиволина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
PO2C	препараты для лечения нематодюза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримицина	пирантел	суспензикдия приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
POZCE	производные имидазотиязола	левамизол	таблетки

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	re	m	4
P03	препараты для унитожения эктопаразитов (в т.ч. чесогочного клеща), инсектициды и репедаенты		
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
8	дыхательная система		
ROI	назальные препараты		
ROIA	деконгестанты идругие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксклометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей казальный дозированный; спрей вазальный дозированный;
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
ROZA	препараты для лечения заболеваний горка		
R02AA	антисептические предараты	йод + калия йодыд + глицерол	растнор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивнах заболеваний дыхательных путей		- 500 DDC
RO3A	адренергические средства для инталяционного пведения		
ROBAC	селектинные бета 2-адреномиметики	индлинитерся	калиулы с порошком для инглизций
	S	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошом для ингаляций дозированный;

Kog ATX Anatrom	1				козак адренерги	Глюковор	средств	- CT/20/COO-00/C			R03AL адренерги	антихолия	нключая т кортикост				R03В другие сре обструиси путей дви	R03BA глюконортиноиды	
Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	ce				адренергические средства в комбинации с	глененоргикондами или другими	and appears on construction were to				адренергические средства в комбинации с	антихолинергическими средствами,	иключая тройные комбинации с кортикостерокдами				другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей двя инталидионного введения	тиконды	
Лекарственные препараты	n		формолерол	2.00 A COLO	беклометазон + формотерол	будесония + формотерал		васкантерол + флутиказона фуровт	сатметерол + флутиказон		аклидиния бромиц + формотероя	паспаптерол + умеклидники бромид	имлантерол + умеклидиния бромид+ флутиказона фуроат	гликовипрония бромид + индаватерод вапсулы с порошком для ингаляций	ипратропия бромид + фенотерол	олодатерол + тиотропия бромид		беклометазон	будесонид
Лекарственные формы	4	раствор для вигаляций	пэродоль, для инглавций долярованный;	капсулы с порошком для киталиций; порошок для ингалиций дозпрованный	аэрозоль для ингалиций дозированный	капсул с порошком для ингалиций набор;	капсулы спорошком для ингаляций	порошок для ингаляций дозированный	аэрозоль для ингалиций дозированный;	капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированимй	ророшож для ингалиций дозированный	порошок для инталиций дозярованный	порошок для ингаляций дозированный	калсулы с порошком для ингаляций	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для инглаций	раствор для ингаляций дозированный		аэрозоль для инталиций дозированный; пэрозоль для инталиций дозированный, активируемый вдохом; спрей казальный дозированный;	капсуль кишечнорастворимые;

Код АТХ	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	re	m	4
			раствор для вигаляций; спрей вазальный дозированный; суспензия для инталяций дозированная
ROSEB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для инталяций дозпрованный
		гликопиррония бромид	вапсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для инталаций дозированный; раствор для ингалаций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
RO3BC	противоалиергические средства, кроме глюнокортикондов	кромоглициевая киспота	аэроэсыз для ингалаций дозированный; вапли глазные; вапсулы; спрей вазальный возированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболениий дыхательных путей		
R03DA	Ксантунны	аминофилин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
ROSDX	прочие средства системного действия для	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
	лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	менолизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкомного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузагй
ROS	противокашлевые превараты и средства для лечения простудных заболеваний		

Код АТХ	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препаряты	Лекарственные формы
-	ce	8	4
ROSC	отхаркивающие препараты, кроме комбензаций с противокашлевыми средствами	8	
ROSCB	муколитические препараты	амброксоля	вапсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутрявенного введения; раствор для приема внутрь; сирея; таблетия;
		заетилцастеин	гранулы, для приготовления раствора для приема внутры; гранулы, для приготовления сиропа; горошок для приготовления раствора для приема внутры; горошок для приема внутры; раствор для приема внутры; раствор для приема внутры; сироп; таблетки шишучие; таблетки шишучие;
		дорназа аяьфа	раствор для нигаляций
R06	антигистаминиые средства системного действия		
ROGA	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифентидрамин	раствор для внутрявленного и внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещениме этилендиамини	инмеранором	раствор для внутрявенного и внутримышечного введения; таблетки
ROGAE	производные пиперазния	цегиризин	наши для приема пнутрь;

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	e e	8	cupon; 4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
RUGAX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	смран; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие превараты дая лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берантант	суспензия для эндотракеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрыхеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовлении змульски дли инталиционного введения; лиофилизат для приготовления змульски для зидотражеального, зидобронхилльного и инталиционного введения
R07AX	прочне препараты для лечения заболеваний органов дыхания	инакафтор+луманафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S	органы чувств		
108	офтальмологические препараты		
SOLA	противомикробные препараты		
SOLAA	антибиотики	теграциклин	Ma35 Da3HaR
SOIE	противоглаукомные препараты и эвготические средства		
SOIEB	парасимпатомиметики	пилокарпин	sanas maanse
SOIEC	ингибиторы карбоантудразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	RAILINI DESHERE
SOIED	бета-адреноблогаторы	THMOHOR	KARIAN EXAMENE
SOIFE	аналоги простагандинов	тафлупрост	капли глазные
SOIEX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-	BAILTH DISCHERE

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	ce	3	4
		пропоисифенсиснованит- метилоисализол	X
SOLF	мидриатические и циклоплетические средства		
SOIFA	антихолинэргические средства	тропикамиц	вапли глазные
SOTH	местные алестетики		
SOTHA	местные анестетики	оксибупрокажи	напли глазные
5013	диагностические препараты		
S01.1A	красицие средства	флуоресцени натрия	раствор для внутривенного введения
SOIK	препараты, используемые при хирургических виешательствах в офтальмология		
SOIKA	визкоздастичные соединения	гипромедлоза	вапли глазиме
SOIL	средства, пряменяемые при заболеваниях сосудистой оболочия тлаза		
SOILA	средства, превятствующие	бролуцизумаб	раствор для внутриплилиого введения
	новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
502	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
SOZAA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушиме
^	прочие препараты		
100	алмергены		
VOIA	ameprenn	300	
VOIAA	аллергенов энстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства	500	
V03AB	антидоты	димеркантопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексашканоферова	Tobrows

Код АТХ	Анатомо-терапентическо-химическан классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	ce	3	4
		кальцэю тринатряя пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и инталяций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		намоксон	раствор для инъекций
		натряя тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутрявевного ваедения; раствор для инъекций
		сугаммадеис	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола днацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспертируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочной
VO3AE	и вепараты для лечения гиперкаписман и	кальции полистиролсульфонат	порошок Двя приготовления суспензии для приема внутрь
	гиперфосфатемин	комплекс В-железа (III) окситидроксида, сахарозы и крахмала	таблетия жевательные
		сепеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолекой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для пнутривенного и ввутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуюленновая юкслота плазаидная (сперкскрученная кольцевая двущепочечная)	лнофилизат для пригоговления раствора для внутримышечного введения
90/	лечебное питание		
Q90A	другие продукты лечебного питания		
0090A	аминопислоты, вспочая комбинации с поливентидами	аминокислоты для пареитерального питания	
		аминокислоты их смеси	
		кегоаналоги аминокислот	тяблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	re	n	4
V06DE	аминоютстоти, углеводы, минеральные вещества, витамяны в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие велечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растлоры	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастиме средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворямые нефротропные высокоосмоляриме ренттеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	нодорастворимые нефротропные низкоссмощрные ренттепоконтрастные	йоперсол	растнор для внутряваенного и внутривртериального пведения
	средства	йогенсол	растнор для инъекций
	88	йомепрал	раствор для инъекций
		йопромяц	раствор для инъекций
V08B	ренттелоконтрастные средства, кроме Водсодержащих		
VOSBA	рентгеноконтрастиме средства, содержащие бария сульфат	барыя сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
VOBC	контрастные средства для магнитио- резонансной томографии		
V08CA	паряматнятные контрастные средства	гадобенован кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутравнятного введения
		гадоднамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадолентегован кислоти	раствор для шутривенного введения
		ragoreputos	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения

	о-химическая Лекарственные препараты Лекарственные формы (ATX)	8	зывацевтические меброфении раствора для внутривенного внедения внутривенного внедения	лиофилисат для приготовления растиора для внутривенного введения	лирфотех 99mTc лиофилизат для приготовления растиора для внутривенного весдения	технеция (99mTc) овсабифор лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного внедения	технеция (99mTc) фитат лиофилизат для приготовления раствора для внутриненного введения	омацевтические	редства Дип эобразованиях	еские средства — стронция хлорид 89Sr — раствор для внутривенного введения	Degcrisa	
	Анатомо-терзпентическо-хим классификация (ATX)	ce	двагностические рациофармацевтические средства					терапевтические радиофармацевтические средства	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной тилии	разные радиофармацевтические для уменьшения боли	другие терапситические радства радиофармацевтические средства	
1	Кад АТХ	1	600					V10	V108	VIOBX	VIOX	

Приложение 5 к Территориальной программе

назначению врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых 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 лекарственные препараты отпускаются бесплатно или с пятидесятипроцентной скидкой 1 по назначению врачей

Код АТХ	Анатомо-герапевтическая классифинация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезии женудка и двенадцатиперстной кишки и гастрозофагеальной рефлюксной болезии		
A028A	блокаторы Н2-тистамивовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилисат для приготовления раствора для внутрявенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонвого насоса	омелразол	капсулы; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для притотовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для притотовления раствора для инфузий; порощок для притотовления суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной обслючкой

заомепраюля для лечения язвенной висмута триналия дицитрат и желудая и деенаддативерстной и тастроэзофагеальной атастроэзофагеальной аты для лечения функциональных виз эфири с третятной рин и его производные друппой аты белеадонны аты белеадонны аты белеадонны аты белеадонны аты белеадонны атроптия атроптия атроптия	KoaATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
другие препараты для лечения ялееной болезыи желудка и двенаддатиперстной плиции и тастросзофатеальной рефлюктоюй болезыи препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-пящечного тракта препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-пящечного тракта препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-пящечного тракта препараты другиений желудочно-пящечного тракта мебеверин стретичной аминогруппой плитифакции и его произподные дрогичены апропана препараты белкадонны притива препараты белкадонны притива препараты белкадонны притива прит	-	25	3	4
другие препараты для лечения языевной болезыи желудая и двенаддатялерстной рефлюксной болезни препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-вишечного тракта препараты белкадонны дрогими алкаломды белкадонны атропия алкаломды белкадонны атропия алкаломды белкадонны апропия			эзомепразол	капсуды кишечнорастворямые; лиофилизат для приготовления раствора для внутряшенного введения; таблетия нашечнорастворямые, покрытые пленочной оболочкой; таблетия, покрытые кишечнорастворямой оболочкой; таблетия, покрытые обслючкой
препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-вишечного тракта синтетические антиколинергические аминогруппой платифасции препараты белхадонны третичные атколины третичные атколины третичные атколины атколины атколины атколины атколины атколины атколины атколины атколины	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатяперстной кишки и тастроззофатеальной рефлоксной болезни	висмута трикалия дицитрат	тэблетки, покрытые пленочной оболочкой
препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-вишечного тракта синтетические антихолинертические мебеверин средства, эфягры с третичной амкиногруппой платифактия платифактия препараты белкадонны алкаломды белкадонны средствиненты алкаломды белкадонны средстви апропин	A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-импечного тракта		
синтетические антихолинергические мебеверин средства, эфиры с третичной аминогруппой платифации препараты белхадонны аликаломды белхадонны аликаломды	A03A	препараты для лечения функциональных варушений желудочно-вишечного тракта		
платифилин него производные дротаверии дротаверии препараты белхадонны алкаломды белхадонны алкаломды белхадонны алкины	A03AA	синтепические антихолинертические средства, эфиры с третичной аминогруппой		калсулы с пролонгированным высвобождением; таблетия, покрытые оболочной; таблетия, покрытые пленочной оболячкой; таблетия с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
препараты белхадонны алкаломды белхадонны алкаломды белхадонны алкаломды белхадонны алкаломды белхадонны алкаломды белхадонны третичные агропин			платифаллин	раствор для подвожного введения
препараты белладонны, третичные атропии амкима	A03AD	папаверии и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и виутримышечного введении; раствор для инъекций; таблетия; таблетия; покрытые пленочной оболочкой
алиськовды белдадовим, третичные атрония	A03B	препараты белладонны		
	A03BA	алкаломды белладонны, третичные амины	атропия	капли глазиме; раствор для инъекций

Лекарственные препараты	3		метоклопрамид раствор для внутримышечного в внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; тэблетки			ондансетрон внутривенного и внутримышечного внедения; сироп; суппозитории ректальные; таблетия; таблетия; таблетия, пофилизированные; таблетия, пофилизированные;			урсоделонсия кислота капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		фосфолипиды + глипирризиновая капсулы; кистога кистога
Анатомо-терапевтическо-химическай классификация (ATX)	64	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта	противорвотные превяраты	противорнотные препараты	блокаторы серотониновых 5НТЗ-рецепторов	препараты для лечения заболеваний вечени и желченыюдящих путей	препараты для лечения заболеваний желчевыводищих путей	препараты желчных кислот	препараты для лечения заболеваний печени, липотропние средства	препараты для лечения заболеваний печени
Koa ATX	1	A03F	A03FA	A04	AD4A	A04AA	A05	A05A	A05AA	AOSB	A05BA

Kog ATX	Анатомо-тералевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	3	3	4
		янтариза кислота + метлумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для энфузий
90V	слабительные средства		
A06A	спабительные средства		
A06AB	контактиме слабительные средства	бисакодил	супнозаторям ректальные; таблетия, покрытые кишечнорастворямой оболочной; таблетия импечнорастворямые, покрытые оболочной
		сеннозиды А и В	тэблетки
ABBAD	осмотические сазбательные средства	лактулоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления растнора для приема внутрь; порошок для приготовлении растнора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаздрический	порошск для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки для приема
A07D	препараты, снижающие могорику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие могорику желудочно-иншечного травта	лоперамиц	капсулы; таблетын; таблетки жевательные; таблетки-лиофынаат
A07E	кишечные противовоспалительные препарати		

KogATX	Анатомо-тералевтическо: химическая классифякация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	3	3	4
A07EC	амалогичные препараты	месалазин	суппозитория ректальные; суспензия ректальные; таблетия киплечнорастворимые с пролоигированным выслобождением, покрытые пленочной оболочной; таблетия, покрытые киплечнорастворимой оболочной; таблетия, покрытые киплечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетия изплечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетия пролонгированного действия; таблетия с пролонгированным выслобождением; гранулы киплечнорастворимые с пролонгированным выслобождением для принема плутра.
		сульфасалазин	таблетия вишечнорастнорявые, покрытые пленочной оболочной; таблетия, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиврейные минроорганизмы		
A07FA	противодизрейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; люфилизат для приготоваения раствора для приема внутрь и местного применения; люфилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетия

KoaATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	¢4	3	4
3000		пробистик 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	ферментиме препараты	панкреатки	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворамые; тэблетия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; тэблетия, покрытые оболочкой; таблетия кипечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечення сахарного двабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
AloaB	инсульны короткого действия и их аналоги для инъекционного впедения	инсулии аспарт	раствор для подпожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подвожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-киженеримй)	раствор для зитьекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действии и их аналоги для инъекционного въедения	инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного нведения
A10AD	нисулины средней продолжительности	висулив эспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
	действия или длительного действия и их	инсулии деглудек + инсулии аспарт	раствор для подкожного введения
	вналоги в комбинации с инсулинами	инсулин двухфазный (человеческий	суспензия для подкожного введения

KonATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекаретиенные формы
-	-5	3	4
	поротиото действия для инъекционного	генно-изженерный)	
200000	введения	инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их	инсудии пларгии	раствор для подкожного введения
	аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
	8 8	инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A108	гипогликемические препараты, кроме янсулкнов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением;
ATORR	производнеть сельфонцимонения	пивренизмия	Tablatical
	and the same of th		
		гликлазид	таблетки; таблетки с медифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидиллептидазы-4	алоглиптин	таблетии, локрытые пленочной оболочкой
	(QПП-4)	видатинтин	тэблетки
		гозоглептин	таблетии, покрытые пленочной оболочкой
		ленаглептин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптии	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		эноглиптин	таблетия, покрытые пленочной оболочной
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пеятида-1	Дуляглутна	раствор для подкожного введения
		жисисеналид	раствор для подпозняють впедения

11 2 сематоутиде дотование д	Koa ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекаретвенные формы
витлынн В, и его комбинации с витлынн В, и его комбинации с ретильния В, и его комбинации с витлынн В, и его комбинации с другими с средствами комбинации с другими с средствами с другими в средствами с другими в секорбиновая кислота (витамин С), в скорбиновая кислота (витамин С), в скорбинован кислота (витамин С), в скорбинова	-		3	4
нитибиторы натрийзависимого нираглифкозин нираглифиозин западние типостимемические препараты, пред пред пред западние и комбинации загламин А вего западоги загламин В, и его комбинации с загламин заскорбинован кислога (витамин С), заскорбинован кислога (витамин С)			семаглутия	раствор для подкожного введения
персносчика глюкозы 2 типа ипраглифаюзин другие гипогликемические препараты, промения должный другинфиолина репаглиныд другинфиолина пактамин А н D, видиочан их комбинации ретинка пактамин В н его зналюти альфакальцидол пактамин В, и его комбинации с пактамин В, и его комбинации с другими кальцитркол пактамин В, и его комбинации с другими гизамин пактамин В, и его комбинации с другими гизамин пактамин в, и в в в в в в в комбинации с другими гизамин пактамин в кискога (витамин С), аскорбиновая кискога (витамин С) аскорбиновая кискога (витамин С)	A10BK	ингибиторы натрийзависимого	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ямпатлянфиозин другие гистогликемические препараты, репатлиния в витлиния в в в в в в в в в в в в в в в в в в в		вереносчика глюкозы 2 типа	нираглифлозин	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
другие гилогликемические предараты, репатлинид дергине инсультава витламин А и D, видиочан их комбинации витламин В и его вавалоги кальцитри кальцитри кальцитри кальцитри кальцитри видемания В, и его комбинации с витламин В, и его комбинации с другими средствами с другими зекорбиновая кислота (витламин С), вискорбиновая кислота			эмпаглифиозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
явтамин В и его вомбинации с вытамин В и его вомбинации с другими с другими с другими с с другими с другими с другими с другими с другими с с вытамин С), выскорбиновая кислота (витамин С), выскорбиновая кислота (витамин С), выскорбиновая кислота (витамин С) аскорбиновая кислота (витамин С)			эртуглифоюзин	таблетии, покрытые пленочной оболочкой
витамин В и его зналоги витамин В и его комбинации с витамин В и его комбинации С), витамин В и его комбинации С и его комби	A10BX	другие гипотликемические препараты, преме инсулятов	репаглянид	таблетня
витамин А и D, видиочая их комбинации витамин В и его аналоги витамин В и его комбинации с витамин В и его комбинации его комбинации его к	A11	BATTAMINES		
витамии А ретиноз витамии В и его зналоги витамии В и его комбинации с витамии В в и в в в в в в в в в в в в в в в в	A11C	витланны А и D, включая их комбинации		
витамин В и его зналоги витамин В и его комбинации с витамин В	Allca	ветамин А	ретинол	драже; капли для приема шкутрь и наружного применения; маль для паружного применения; раствор для приема внутрь (масявный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масявный)
витамин В ₁ и его комбинации с витамин В ₁ и его комбинации с витамин В ₁ вскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами аскорбиновая кислота (витамин С) аскорбиновая кислота	A110C	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капли для приема
витамин В ₁ и его комбинации с витамин В ₁ и его комбинации с витамин В ₁ вскорбиновая кислота (витамин С), видичая комбинации с другими средствами аскорбиновая кислота (витамин С) аскорбиновая кислота			кальцитриол	капсулы
витаминами В ₁ и его комбинации с витаминами В ₂ и В ₃₂ витамина В ₁ вскорбиновая кислота (витамин С), видиствами средствами аскорбиновая кислота (витамин С) аскорбиновая кислота			колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
витамин В, тиамин С), вскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинацин с другими средствами аскорбиновая кислота (витамин С) аскорбиновая кислота	A11D	интамии В ₁ и его козабинации с интаминами В ₆ и В ₁₂		
аскорбиновая кислота (витамин С), видочая комбинации с другими средствами аскорбиновая кислота (витамин С) аскорбиновая кислота	A11DA	витамин В,	тиамин	раствор для внутримышечного введения
аскорбиновая кислота (витамин С) аскорбиновая кислота	A11G	зя кислота (витамин (мбинацик с другими		
	A31GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь;

KoxATX	Анатомо-терапевтическо-химическай классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекаретвенные формы
-	64	33	4
			капсулы пролонгарованного действия; порошок для приготовления раствора для приема вкутра; порошок для приема внутра; раствор для внутривенного в внутрамышечкого внедежия; таблеткя
A11H	другие витаминие препараты		
AllHA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добанки		
A12A	препараты калыция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для инутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магиия аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетия; таблетия;
A14	анаболические средства системиото действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандровон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	- 5	3	4
Al6A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена пеществ		
A16AA	аминокистоты и их производные	адеметнонин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного песдении; тэблетки кипечнорастворимые; тэблетки кипечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; тэблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалендаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		гилсульфаза	концентрат для приготовмения раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовмення раствора для инфузий
		талитлюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для
			upmiotosicmus par tixos par migysmi
Aloax	прочие препараты для лечения	MHERYCERT	капсули
	заболеваний желудочно-кишечного	нитизинои	капсулы
	тракта и нарушений обмена веществ	сапроптерин	таблетки диспергируемыт;
			таблетия растворямые
		тиоктовая кислота	капсулы;
			концентрат для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;

KOAATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	64	6	4
			раствор для внутрявенного введения; раствор для инфузий; табаетия, покрытые оболочкой; таблетия, покрытые пленочной оболочкой
B	вровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
BOLA	англитромботические средства		
BOLAA	антагонисты витамина К	варфарки	тэблетки
B01AB	группа гепармна	гепарин изтрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксаларин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
BOLAC	антнагреганты, кроме гепарина	knonstanten	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочной
		тикатрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
BOLAD	ферментные препараты	arrennasa	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления растнора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления растнора для инъскций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокистотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектецияза	лиофилизат для приготовления раствори для внутривенного введения
BOIAE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
BOLVE	примые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	тэблетия, поврытые пленочной оболочной
0.0000		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		

Koa ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	- 5	3	4
BOZA	антифибринолитические средства		
BOZAA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетия, покрытые пленочной оболочной
B02AB	ингибиторы протекназ плазмы	апротяния	лиофилизат для приготовлении растнора для внутращенного пведения; растнор для внутривенного пведения; растнор для внфузий
B02B	вигамин К и другие гемостатики		
BO2BA	ватлини К	менадиона натряя бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антикнгибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления растнора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофильзат для приготовления раствора для вкутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления растнора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)

Koa ATX	Анатомо-терапевтически-химическая классифянация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарстиенные формы
-	2	6	4
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовлении раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовлении раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбивации (протромбиновый комплекс)	лиофилизет для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготопления раствора для впутрявенного поедения
		эстаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для вкутривенного введения
		эфмороктоког альфа	лнофилизат для приготовления растворя для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления растнора для подкожного введения
		эттромболаг	таблетин, покрытые пленочной оболочкой
		эминизумар	раствор для подвожного введения
,		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антивнемические препараты		
BO3A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехналентного железа	железа (III) гидроксид олитонзомальтозат железа (III) гидроксида сахарозный	раствор для инутривенного введения раствор для внутривенного введения

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	3	3	4
Ë		комплекс	
The State of the S	20 00	железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
8038	витамин В ₁₂ и фолиевая кислота		
BO3BA	витамин В ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	циановобаламин	раствор для инъекций
BO3BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
BOSXA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфэ	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль- эпоэтии бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного в подрожного введенни
		элоэгэн бета	лиофилизат для приготовления растнора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
BOSA	кровь и препараты крови		
BOSAA	вровезаменители и препараты плазмы	альбумин человека	раствор для инфузий
	крови	гидроксизтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для нифузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
BOSBA	растворы для парентерального пятания	жировые эмульски для парентерального питания	эмульсия для инфузий
BOSBB	растворы, вивяющие на водно- электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натряя хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления растнора для приема внутра.
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий

Koa ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	2	8	4
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для энфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия клорыд + кальция клорыд + натряя клорыд + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальдия хлорид + натрия хлорид)	растнор для эньфузий
		натрия хиорид + калия хиорид + казыция хиорида дигидрат + магния хиорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
BOSBC	растворы с осмоднуретическим действием	манимтол	порошок для инталяций дозированный; раствор для инфузий
BOSC	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для инутрипенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального днализа	растворы для перитонеального диализа	
BOSX	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растиоры электролитов	пристини хлорица	концентрат для приготовмення раствора для инфузий; раствор для внутрявенного введения
		магиии сульфат	раствор для внутривенного введения
		натрия гицрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	растнор для мифузий;
		0.00	раствор для милекций;
		odi, o	растворитель для приготовления лекарственных форм. для инъекций
O	сердечно-сосудистая система		

						шечного	90444; 90444 90444	кой	10 ,475	н для
Лекарственные формы	4			раствор для внутривенного введения; таблетия; таблетия (для детей)		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки	гель для местного применения; капли тлазные; растнор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный	раствор для внутривенного введения; теблетки, покрытье пленочной оболочной	концентрат для приготовления раствора для внутрывенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки	концентрат для приготовления раствора для внутривенного поедения
Лекарственные препараты	3			Дигоксии		прокаинамид	лидокант	пропафенов	вмиодарон	4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфении)-2-(1- этилингеридин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид
Анатомо-терапевтическо-химическая классифякация (ATX)	2	препараты для лечения заболеваний сердца	сердечные гликозиды.	гликозиды наперстяния	антиараттмические препараты, классы I и III	антиаритмические препараты, класс IA	антиарытмические препараты, класс IB	антиарятыимеские препараты, класс IC	антнарэтмические препараты, класс Ш	
Kog ATX	1	C01	COLA	C01AA	C01B	C01BA	COLBB	C01BC	COIBD	

леско-химическая лекарственные препараты кация (ATX)	3 4	ческие препараты, даппакомитина гидробромид таблетия	редства, кроме ов	дофаминергические добутамин концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий	допамии концентрат для приготовления раствора для инфузий;	норэпинефрин внутривенного введения	фенилэфрин раствор для инъекций	элинефрия раствор для инъекций	левосимендан	еваний	ты концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия	изосорбида мононитрат капсулы; капсулы тролонгированного действия; капсулы с пролонгированного действия; таблетия; таблетия пролонгированного действия; таблетия пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочной;
Анатомо-терапевтическо-химическай классификация (ATX)	5	другие антиаритмические препарати, классы I и III	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов	адренертические в дофаминергические средства					другие кардиотонические средства	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	органические нитраты	
Kog ATX	1	C01BG	C01C	COLCA					COLCK	COID	COIDA	

KoaATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	64	3	4
		иктроганцерян	капсулы подъязычные; концентрат для приготоваения раствора для инфузий; пленки для наклемвания на десну; раствор для внутрявенного веедения; спрей подъязычный дозированный; таблетия подъязычные;
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		33
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
COIEB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	нвабрадин	таблетия, покрытые пленочной оболочной
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиздренергические средства центрального действия		
C02AB	метицопа	метициопа	табиетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетия
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
COZC	антиадренергические средства вериферического действия		
C02CA	альфа-адрепоблокаторы	Домсаловин	таблетия; таблетия с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной обслючкой
100000		ураниялил	капсулы проломгированного действия; раствор для внутривенного введения
CO2K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для	амбризентан	таблетия, вокрытые пленочной оболочкой

Koa ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	2	3	4
60 0 60 0 60 0	лечения легочной артериальной гипертензии	бозентан	таблетия диспергируемые; таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцитуат	таблетии, покрытме пленочной оболочной
C03	диуретики	7 ECT C-200	
C03A	тназидные диуретики		
CO3AA	THASHAR	гидрохлоротназид	тэблетия
C03B	тназидоподобные днуретики		
COSCA	сульфонамиды	фуросемиц	капеули; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной; таблетки с контроляруемым высвобскдением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;
			введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие днуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетия
C04	вериферические вазодилататоры		

Koa ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифинация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1		3	4
CD4A	вериферические 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 визъекций; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		coranoa	таблетия
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетин; таблетин, покрытие пленочной оболочкой
		метопролож	раствор для внутривенного введения; таблетия; таблетия; таблетия; таблетия продонгированного действи, покрытые пленочной; таблетия с продонгированним высвобождением, покрытые обалочной; таблетия с продонгированним высвобождением, покрытые пленочной оболочной
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
800	блокаторы кальциевых каналов		

KOLATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифакация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	64	3	4
COSC	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
COBCA	производные для пропиридняя	амлодивин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочной
		наимудация	раствор для инфузий; тэблетки, покрытые пленочной оболючной
		иифедипии:	таблетия; таблетия, покрытые пленочной оболочкой; таблетия пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочной; таблетия с модифицированным выспобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетия с пролонгированным выспобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
COSDA	производные фенилалногламина	верапамия	раствор для внутривенного пведения; таблетия, покрытые оболочкой; таблетия, покрытые пленочной оболочкой; таблетия с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
600	средства, действующие на рении- ангиотензиновую систему		{
C09A	интибиторы АПФ		
C09AA	вигибиторы АПФ	каптопрял	таблетия; таблетия оболочной
		лизиноприл	тэблетки
		периндоприл	таблетия; таблетия, диспертивуемые в полости рта:

Kon ATX	Анатомо-терапевтическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	¢4	3	4
			таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		рамитрил	капсулы; табиетки
		эналаприл	таблетки
2602	антагонисты рецепторов антиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетия, покрытые оболочкой; таблетия, покрытые пленочной оболочкой
X060D	антагонисть рецепторов ангнотензина II в комбинации с другими средствами	важартан + сакубитрия	таблетки, покрытые пленочной оболючкой
C10	гиполипидемические средства		
CIOA	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМТ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; тэблетки, покрытке оболочной; таблетки, покрытке пленочной оболочной
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибуат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подвожного введения
8		энолокумаб	раствор для подвожного введения
D	дерматологические препараты		
1001	противотрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противограбковые препараты для местного прязвенения		
DOIAE	прочне противограбковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)

препараты, способствующие	, _(C)	4
другие препараты, способствующие пормальному рубцеванию автибиотики и противоминробные средства, праменяемые в дерматология	фактор роста элидермальный	люофильзат для приготовмения раствора для ипъсканй
антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтеграгидро-пиризидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
глекокортиковды, применяемые в дермателогии		
гликокортиконды с высокой активностью бетаметалон (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
антисептики и дезинфицирующие средства		
антисептики и дезинфицирующие средства		
бигуаниды и амидины	хиоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для маружного применения; раствор для маружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суплозитории вагинальные; таблетки вагинальные;

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифакация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	- 5	3	4
DOSAG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
	Œ.	калия пермантанат	порошок для приготовлении растнора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для каружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
DILLA	другие дерматологические препараты		
DIIAH	препараты для лечения дерматита, кроме	дупилумаб	раствор для подкожного введения
	глюкокортикондов		крем для наружного применения
9	мочеполовая система и полоные гормоны		
001	вротивомикробние препараты и антисептики, применяемые в гинекслотии		
G01A	противомикробные препараты и антисеттики, кроме комбинированиях препаратов с глюкокортикондами		
GOLAA	антибактериальные препараты	натамиция	суппозитории вагинальные
GOLAF	производные импуазола	клотримазол	гель аптилальный; суппозитории вагинальные; тэблетии нагинальные

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	es.	3	4
G02	другие препараты, применяемые в гинекслотии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалонды спорыныя	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландяны	динопростон мизопростол	гель интрацеричисальный таблетия
G02C	другие препараты, применяемые в		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	тэблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гипекслотии	атозибан	компентрат для приготовления растнора для инфузий; растнор для внутривенного паедения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-октоандрост-4-ена	тестостерон (смесь эфиров)	гель для наружного применении; раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения (масляный)
GOSD	гестагены		
G03DA	производные преги-4-еня	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетии, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	вроизводные эстрена	норэтистерон	тэблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овудяции		
G03GA	гонадотропины	гонадотрония хорионический	лиофилизат для приготовления растнора для внутримышечного въедения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения

Анатомо-терапевтическо-химическая классифакация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
 64	3	4
2	фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного писдения; раствор для подкожного введения
	фоллитровин альфа + лутровин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
синтетические стимуляторы овудящии	кломифен	таблетки
антиацирогены		
антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляний; тэблетки
 препараты, применяемые в урологии		
препараты, применяемые в урологии		
 средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболючкой
 препараты для леченов доброкачественной гиперплазын предстательной железы		
альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетия пролонгированного действия; таблетия пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетия с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетия с пролонгированным высвобождением
	тамсулозавя	капсулы кишечнорастворямые с промонгированным выствобождением; капсулы пролонгированного дейстняя; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетия с контроляруемым высвобождением;

Лекарственные формы	4	покрытые оболочкой; таблетия с пролонгированным выспобождением, покрытые вленочной обслючкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой				лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения		капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетия; таблетия, диспергируемые в полости рта; таблетия подъязычные	раствор для внутривенного введения	раствор для внутривенного весления; раствор для внутривенного и внутримышечного введения	раствор для внутривенного и внутримышечного введения:
Лекарственные препараты	3		финастерид				соматропин	1044		Десмопрессия	терлипрессии	карбетоцин р	окситоция
Анатомо-терапевтическо-химическая классифанация (ATX)	64		ингибиторы тестостерон-5-альфа- редуктазы	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и внсудинов	гормоны гилофиза и гилоталамуса и их аналоги	гормоны передней доли гипофиза и их вналоги	соматрошин и ето агонисты	другие гормоны передней доля гипофиза пэтвисомант и их аналоги	гормоны задней доли гипофиза	вазопрессия и его аналоги	-	окситоции и его аналоги	
Код АТХ	1		G04CB	I	H01	HOIA	H01AC	HOLAX	HOIB	HOIBA		HOIBB	

Kog ATX	Анатомо-терапевтически-химическая классифякация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	3	3	4
			раствор для инфузий и внутримывлечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатии и аналоги	ланреогид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии дли внутримышечного внедения проложичрованного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с проложичого введения; раствор для инутривенного и подхожного введения; раствор для инутривенного и подхожного введения;
		пасиреотид	раствор для подвожного введения
HOICC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	вортивостеронды системного действия		
H02A	кортикостеронды системного действия		
H02AA	минералокортиконды	флудрокортизон	табаетки
H02AB	глюкокортикондви	гидрокортизон	мрем для наружного применения; лвофильзат для приготовления раствора для внутривезного и внутримышечного паедения; мазь глазния; мазь для наружного применения; суспенаия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетия; закульсия для наружного применения

Kog ATX	Анатомо-терапевтическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1		3	4
		дексаметазон	имплантат для митравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъемций; таблетия
		метилиреднізолон	лиофилисят для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; тяблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для наутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты дзя лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
HO3AA	гормоны цитовидной железы	левотироксии натрия	ragnerial
HO3B	антитиреомдиме препараты		
нозвв	серосодержащие производные имидалола	тиамазол	таблетии; таблетии, покрытие пленочной оболочкой
HO3C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия Водид	тэблетки
H04	гормоны поджелудочной железы		S COLON S COLO
H04A	гормоны, расщепликацие глиноген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глокагон	лнофилизат для приготовления раствора для инъекций
50H	препараты, регулирующие обмен кальция		200
H05A	паратиреомдные гормоны и их аналоги		
HOSAA	паратиреондиме гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения

Koa ATX	Анатомо-терапевтическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	64	3	4
HOSB	антипаратиреондные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
ноѕвх	прочие антипаратиреокциме препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутриненного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
r	протимовикробные препараты системного действия		
101	ангибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
JOTAA	тетрапиклины	доксиприклин	капсули; люфилизат для приготовления раствора для вкутривенного введения; люфилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетия диспергируемые
		титециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
3018	амфениколы		
JOIBA	амфениколы	хэорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактернальные препараты: пеницилинны		
J01CA	пеницидины широкого спектра действия вмоксициалин	амоксициалин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приемя внутрь;

Лекарственные препараты Лекарственные формы	3	таблетия; таблетия диспергируемые; таблетия, покрытые пленочной оболочной	ампицяльни порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного изедения; порошок для приготовлении раствора для внутримышечного введения; таблетки	гла- бензатина бензилиеницидлян порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения	беклиленицидин порошок для приготовления раствора для виутрявенного к внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления раствора для инъекций и виутримышечного введения;	оксациилин порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	амоксициллин + клавулановая кислота
Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	2		#B	пенициллины, чувствительные к бета- бе лактамазам	£	веницилины, устойчивые к бета- лактамазам	комбинации пенициллинов, включая ам комбинации с ингибиторами бета- лактамаз
Koa ATX	-	and management		J01CE		J010F	JOICR

riwd		ора для о введения		ора для ора для ора для визъекций	вим приема	зэни для приема ора для ора для о вестения; ора для инфузий; зра для инъекций;	ора для ора для эра для инъекций
Лекарственные формы	4	порошок для приготовлении растнора для внутривенного и внутримышечного введения		порошок для приготовления растнора для виутривенного к внутримышечного введения; порошок для приготовления растнора для вкутримышечного внедения; порошок для приготовления растнора для инъекций	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	грануль 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 инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного изедения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
Лекарственные препараты	8	ампицидин + сульбактам		пефезолин	пефаленски	цефуроксим	пефотаксим
Анатомо-терапевтически-химическая классификация (ATX)	25		другие бега-лактамные антибактериальные препараты	цефалоспорини 1-го поколения		цефалоспорини 2-го поколения	цефалоспорины 3-го поколенкя
Kog ATX	1		GIOC	J01DB		JOIDC	JOIDD

классификация (АТХ)	Лекарственные препараты 3 цефотански + [сульбактам] цефтазидим	Лекарственные формы 4 порошок для приготовления растнора для внутривенного и виутримышечного введения внутривенного введения; порошок для приготовления растнора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления растнора для янъекций порошок для приготовления растнора для внутривенного введения;
	Metablished to the Assessment of the Assessment	внутримышечного введения; порошок для приготовления растнора для инфузий; порошок для приготовления растнора для инъскций порошок для приготовления растнора для
	цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутрименного и внутриммишечного введения
цефалоспорины 4-го поколения	цефеним	порошок для приготовлении растнора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления растнора для внутримышечного введения
карбаленемы	имипенем + циластитин	порошок для приготовления раствора для вифузий
	меропелем	порошок для приготовления раствора для внутруваенного введения
No.	эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для вистраменного и пистомыщимого пределя
Другие цефалоспорилы и пенемы	цефтазидим + [авибантам]	порошок для приготовления концентрата для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-кимическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	- 5	3	4
	3	пефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовлении раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
JOIEE	помбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, ислочая производные	по-трявмолсазол	концентрат для приготовление растнора для инфузий; суспензия для приема шкутрь; таблетия
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
JOLFA	манролиды	азитромиции	капсули; люфилизат для приготовления раствора для инфузий; люфилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема виутрь; порошок для приготовления суспензии для приема виутрь (для детей); таблетия диспертируемы; таблетия, покрытые оболочной;
		импинии убласти	таблетия диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема ввутрь; капсулы; лиофизизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые

Koa ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-		3	4
			пленочной оболочной; таблетия с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной обохочкой
JOIFF	линкозамиды	клиндамиция	капсули; раствор для внутривенного и внутримышечного впедения
301G	аминосимкозиды		
JOIGA	стрептомициим	стрептомиции	порощок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминотликозиды	амикацин гентамицин канамицин тобрамицин	лиофилизат для приготовлении раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; капли глазиме; раствор для инутримения раствора для внутримышечного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутримышечного иведения; капли глазиме; капли глазиме; капли глазиме; раствор для ингаляций;
JOIM	антибактериальные препараты, производные кинолона		

	Анатомо-терапевтическо-химическая классифакация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарстиенные формы
	- 5	3	4
Ĕ.	фторхинелоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
		ломефлоксации	капли глазные; таблетия, покрытие пленочной оболочной
		можсифиоженния	капли глазные; раствор для инфузий; таблети, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочной; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продонгированяого действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксации	таблетия, покрытые оболочкой; таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		пипрофложсацин	капли тказные; капли тказные и ушные; капли ушные; мазъ глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетия, покрытые оболочной; таблетия продонгированного действия, покрытые пленочной оболочной
191	другие антибактериальные препараты		

Koa ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	- 5	6	4
JOIXA	антибиотики пликолептидной структуры	БЯНКОМИЦЕН	лаофилизат для приготовления растнора для инфузий; лиофилизат для приготовлении растнора для инфузий; и приема инутрь; порошок для приготовления растнора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь.
		телаващин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
JOIXB	полнини	полимиксии В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизит для приготовления раствора для инъекций
J01XD	произподные имидазола	метронидажи	раствор для инфузий; таблетия; таблетия, покрытые пленочной оболочной
J01XX	прочие антибактериальные препараты	дэптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутры; раствор для инфузий; тэблетии, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		фосфомылин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
302	противогрибковые препараты системного действия		

Koa ATX	Анатомо-терапевтическо-кимическая классифакация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекаретиенные формы
-	3	3	4
J02A	противогрибковые препараты системного действии		
JOZAA	антибиотики	амфотериции В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нестатив	таблетия, покрытые обслочкой; таблетия, покрытые пленочной обслочкой
J02AC	производные тривзола	ворчисиваюл	лиофилизат для приготоваения концентрата для приготовления раствора для нафузий; лиофилизат для приготоваения раствора для инфузий; порошок для приготоваения суспензии для приема ввутрь; таблетия, покрытые пленочной оболочной
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуковазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетия, покрытые пленочной оболочкой
JUZAX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунтин	лиофилизет для приготовления раствора для инфузий; лиофилизет для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		минафунтин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
304	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислотв	гранулы замедленного выснобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лнофилизат для приготовления раствора для инфузий;

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифанация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	64	3	4
			раствор для инфузий; таблетия кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетия, покрытые кишечнорастворимой оболочной
J04AB	антибиотики	капреомиции	порошок для приготовлении раствора для внутривенного и внутримышечного введения; люфилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампильт	капсулы; люфилизат для приготовления раствора для инфузий; люфилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		пиклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	нзовиязид	раствор для витьенциой, виутрямышечного, ингалиционного и эндогражеального введения; раствор для нитьекций; раствор для нитьекций и ингаляций; таблетии
J04AD	произподные тнокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочной; таблетки, покрытые пленочной оболочной
J04AK	другие протинотуберкулезные препараты	бедаквилия	таблетия
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочной
		пиразинамид	таблетии; таблетии, покрытые оболочной

KoxATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифякация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекаретвенные формы
1	2	3	4
		теризидон	капсулы
		тиоурендоиминометиспирядиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетия; таблетия, покрытые оболочкой;
			таблетия, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбанированные противотуберкудезные препараты	изовиазид + ломефлоксация + пиразинамид + этамбутол + пиридоксии	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изонивзид + пиразинамид + пифампилин	таблетия диспертируемые; таблетия, покрытые пленочной оболючной
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	тэблетня, покрытые пленочной оболочкой
		изониззид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампиции	таблетин, покрытые оболочкой; таблетин, покрытые пленочной оболочкой
		изовиазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксации + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
JO4B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	тапсон (таблетия
305	противонирусные пренараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме интебиторов обратной трансариптазы	одикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения;

Koa ATX	Анатомо-терапевтическо-химичаеская классифакация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	64	6	4
			мазь для наружного применения; порошок для приготоваения раствора для вифузий; таблетия; таблетия, покрытые пленочной оболочной
		валганцикловир	тэблетки, покрытые пленочной оболочной
		ганцикловир	лнофилизат для приготовления раствора для инфузий
JOSAE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочной
		нарлапревир	таблетии, покрытые пленочной оболочкой
		инриатрелир	таблетии, покрытые пленочной оболочной
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонашир	капсулы; таблетин, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетия, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклесзиды и нуклеогиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абанавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворямые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для вифузый; раствор для пряєма виутрь;
			таблетия, покрытые пленочной оболочной
		ламенвудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочной
		ставудин	капсулн

KonATX	Анатомо-терапевтическая классифанкация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
4	4	9	4
		телбивудии	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофонира алафенамид	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазил	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмтрицитабия	капсули; тэблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	тэблетки, покрытые пленочной оболочкой
JOSAG	ненуклеозидные ингибиторы обрагной	доранирин	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
	трансириптазы	невирапия	суспензия для приема внутрь; таблетия; таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		этсульфавирин	капсулы
		этранирин	тэблетия
		эфаниренз	тэблетии, покрытые пленочной оболочной
JOSAH.	интибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулн
JOSAP	противонирусные препараты для лечения гепатита С	велпатаснир + софосбувир	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочной
		ласабунир; омбитасвир + паритипренир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		софосбувир	таблетия, покрытые пленочной оболочкой

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифякация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
JOSAR	комбинированиме противовирусные	абакавир + ламивудин	таблетия, покрытые пленочной оболочной
	препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + зидовудин + дамивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктетрацир + темофовир алафенамид +эмтрицитабия	табаетия, покрытые пленочной оболочкой
		доранирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетии, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + телофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	табаетия, покрытые пленочной оболочной
		лопинавир + ритовавир	раствор для приема внутрь; тэблетии, покрытые пленочной оболочной
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		темофовир + элсульфавирии + эмтрицитабин	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасаир	таблетия, покрытме пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		Karogea	TaGaeriat
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	кансулы
		ралтегравир	тэблетки жевательные; тэблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесинир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для епфузий
		умифеновир	капсули; таблетия, покрытые пленочной оболочкой

KoxATX	Анатомо-терапевтическо-кимическая классифанация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	3	3	4
		фавитиравир	таблетия, помрытые пленочной оболочкой; порошок для приготоваения концентрата для приготовления раствора для изфузий; концентрит для приготовление раствора для инфузий; лиофилисат для приготовления концентрата для приготовления раствора для изфузий
306	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
JOGAA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противогантренозная	
		поливалентная очищенная конпентоннованная можая	
		200000000000000000000000000000000000000	
		антигоксин дифтериния	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		нимуноглобулян против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбничный эеловека	
		имжуногюбулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулия человека противостафилоковсковый	
		паливизумаб	раствор для внутримышечного введения

1 3 3 3 4 10.7 Вакцины 2 3 5 5 5 5 5 5 10.7 Вакцины баксеризлыные каленцарски профилактических привинои каленцарски профилактических привинои каленцарски профилактических привинои каленцарски профилактических привинои каленцарски профилактических призировино каленцарски призировидия соста деятоксин дифтерийный занатоксин дифтерийный соста деятоксин столбыечный приготомения конпета диропомождующие средства деятоксин дифтерийный диропомождующие предуса для инфузи приготомения раствор порошок для приготомения раствор для и порошок для приготомения раствор для порошок для приготомения порошок для приготоме	Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифанация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
накцины вакцины и состветствии с национальным календарем профилактических привилок и календарем профилактических привилок и календарем профилактических привилок и календарем профилактических привилок и календарем профилактических показанизы вакцины дифтерийные вакцины календарем пофилактический показанизы противостужоленые препараты и пиакупомодуляторы противоснужоленые препараты и пиакупомодуляторы по пиакупомодуляторы противоснужоленые препараты и пиакупомодуляторы по пиакупомодульного пиакупомодульного пиакупомодульного пиакупомодульного пиак	1	3	3	4
вакцивы бактериальные вакцивы дифтерийнае противостолбначные вакцины противостолбначные вакцины противостолбначные вакцины противостолбначные вакцины противостуколевые препараты и пимупомодуляторы противосопуколевые препараты амалоти азотистого иприта просфамид мелфалан мелфалан тиккофосфамид пиклофосфамид	700	Bakupaba	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических призивок по эпидемическим показаниям вакцины дли профилактики новой	
вакциям бактериальные вакциям дифтерийные вакциям дифтерийные вреизостолбычные вакцины протизостухолевые препараты и вмыулюмодуляторы протизостухолевые препараты алкылирующие средства аналоги азотистого иприта вналоги азотистого иприта приклофофания протизостухолевые препараты алкылирующие средства аналоги азотистого иприта приклофофания приклофофания			коронавирусной инфекции СОVID-19	
вакцияны дифтерийные вроивсетсибначные вакцины проивсетсибначные вакцины проивсетсибначные вакцины произоснуюсяе препараты произоснуюсяе препараты произоснуюсяе средства аналоги заотистого иприта вналоги заотистого иприта нелфалан мелфалан инсторующие средства пналоги заотистого иприта пналоги заотистого и прита пналоги за техновниция пналоги за тех	J07A	вакциям бактеризльные		
противостолбизчные вакцины противостолбизчный анатоксин столбиячный противоснующее препараты и пимуномодуляторы противоснующие средства амкилирующие средства аналоги азотистого иприта пимосфамид мелфалан мелфалан пимосфамид пимосфамид	107AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
противоопухоленые препараты и пильторы противоопухоленые препараты алкилирующие средства бендамустин пиросфамид	07AM	противостолбничные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбиячный анатоксин столбиячний	
вротивоопухолевые препараты амкилирующие средства аналоги азотистого иприта ифосфамид мелфалан хиорамбуцил пиктофосфамид	ı	противоопумоление препараты и иммуномодунаторы		
аналоги заотистого иприта бендамустии ифосфамид мелфалан хиорамбуция пиклофосфамид	101	противоопухолевые препараты		
аналоги азотистого иприта ифосфамид мелфалан хиорамбуцил пиклофосфамид	VIO1A	алкилирующие средства		
	01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготопления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетия, покрытые пленочной оболочкой
			хиорамбуция	таблетки, покрытые пленочной оболочной
TOBLING REMARKSOLD HOLD KIT NOTIFICATION TO THE RESERVE THE RESERV			пиклофосфанил	лиофилизат для приготоваения раствора для виутривенного въедения; поводнок для приготоваения ваствора для

Лекаретиенные формы	4	внутривелного введения; порошок для приготовления раствора для внутривелного и внутримашечного введения; таблетия, покрытые оболочной	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	лнофилизат для приготовления раствора для инфузий	капсулы	лиофилизат для приготовлении раствора для внутривенного введения	капсулы; люфылкэлт для приготовления раствора для вифузий		концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетия; таблетия, покрытые оболочкой; таблетия, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	таблетия раствор для инфузий	концентрат для прытотовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочной
Лекарственные препараты	3		бусульфан	кармустин	John yeritst	дакарбазин	Темозоломид		метотрексат пеметрексед ралтитрексыд	мерхаптопурин неларабия	флудэрабян³
Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	2		алкилсульфонаты	производные интрозомочевным		другие алкилирующие средства		антиметаболиты	вналоги фолиевой кислоты.	аналоги пурина	
Kog ATX	1		LOIAB	L01AD		L01AX		1,018	***	10188	

KoaATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	64	3	4
101BC	аналоги пиримидина	азацитидии	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		кыйктабин	лиофизизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофизизат для приготовлении раствора для инфузий; концентрат для приготовлении раствора для инфузий;
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для притотовление раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного впедения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления растнора для инъекций; раствор для инъекций
D107	алкаложды растительного происхождения и другие природиме нещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристии	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготоваении растнора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	эторозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
LOICD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для нифузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
0107	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		

Koa ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	64	3	4
LOIDB	антрациклины и родственные соединения даунорубиции	даунорубицин	лиофилисат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного песдения
		нитин	концентрат для приготовжения раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного взедения; концентрат для приготовжения раствора для инфузий; лиофилизат для приготовжения раствора для внутрикосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного впедения
		кдарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубиции	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутринузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для ввутрисосудистого и внутринузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий
T01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомиция	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон митомицик	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъ-ектий
X101	другие противоопухолевые препараты		

Ko,t ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	- 5	3	4
LOTXA	препараты платины	карбоплатия	концентрат для приготовлении растнора для инфузий; лиофилизат для приготовлении растнора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
1.01XB	метилиразины	прокарбазин²	капсулы
1.01XC	моноклональные антитела	авелумаб²	концентрат для прыготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб ²	концентрат для приготовления растнора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий
		брентунсимаб ведотия	лиофилителня приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий
		Asparywyna62	концентрат для приготовления растнора для инфузий
		Aypsarywa62	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготопления растиора для инфузий
		итилизумаб	коншентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниполумаб ²	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления растнора для инфузий
		пембролизумаб²	концентрат для пряготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления растнора для инфузий
		пролюдимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамущирума62	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного весдения

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1		3	4
		трастузумаб	лиофилизат для приготоваения концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофизизат для приготовления концентрата для приготовлении раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для нифузий
		алотузумаб	лиофилизат для приготоваення концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	интибиторы протеинкиназы	абемациклиб ²	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутинеб?	капсулы
		акситиние ²	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алентнови62	капсулы
		афатиниб²	таблетия, покрытые пленочной оболочной
		бозутиниб	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		вандетани62	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафени62	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		дэорафенио*	кансулы
		дазатиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб*	капсулм
		иматиниб	капсулы; тэблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кабозантиний*	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб²	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		кризотини62	капсулы
		лапатиниб	таблетии, покрытые пленочной оболочкой
		ленватини62	капсулы
		МИДОСТВУРИН	Капсулн

KoaATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	3	3	4
		нилотиниб²	капсулы
		нинтедани62	капсулы магкие
		осимертиви6*	таблетии, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциктиб	капсуля
		регорафениб	таблетыя, покрытые пленочной оболочкой
		рибоцикти62	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитини62	таблетия
		сорафениб	таблетия, покрытые пленочной оболючкой
		сунитиниб	капсулы
		траметини62	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		перитини62	капсулы
		эрлотиниб	таблетии, покрытые пленочной оболочкой
XX1071	прочие противоопухоленые препараты	аспаратиназа	лиофилизат для приготовления раствора для
			вкутривенного и плутримышечного пведения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб²	лиофилизат для приготовления раствора для виутривенного введения; вводилисят иле приготования востного иле
			виутрявенного и подкожного выедения;
			леофилизат для приготовления раствора для подкожного внежения
		венетоклакс ³	таблетия, покрытые пленочной оболочной
		висмодетиб ²	капсулы
		гидроксинарбамид	мансулы
		нксазомиб ²	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовмения раствора для нифузий

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифакация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	es.	3	4
Ē		карфилэомиб²	диофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетия
		опапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пэсэспаргаза²	лиофилизат для приготовления раствора для внутрямышечного введения и инфузий
		твлазопари6²	капсулы
		третинови2	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
700000		эрибулинг	раствор для внутривенного введения
1.02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
LOZAB	гестатены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного впедения; тэблетия
102AE	аналоги гонадогропин-рилизинг гормона буссредин	бусерелин	лиофилизат для приготовлении суспензии для внутринышечного внедения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подвожного введения пролонгированного действия
		лейпрорежии	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонтированиюго действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонтированиям выствобсядением

KonATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифанация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		трипторелии	двофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; жвофилизат для приготовлении суспензии для внутримышечного введения суспензии для внутримышечного внедения с пролонгированным внутримышечного внедения суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированиюго действия; поролок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; пролонгированного действия;
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	актиэстрогены	тамоксифен	таблетия; таблетия, покрытые пленочной оболочной
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
1,0288	антиандрогены	ananyramug²	таблетия, покрытые пленочной оболочной
		бикалутамид	тэблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочной
	3	энзалутамид ²	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон²	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболючкой

Лекарственные препараты X)	3 4	дегарелимс для подкожного введения раствора для подкожного введения			горы филграстим раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подвожного введения	эмпэгфилграстим ² раствор для подвожного введения	капли пазальные; капли пазальный; капли пазальный; лиофилизат для приготоваении растнора для в закапылания в глаз; лиофилизат для приготоваения растнора для интраназального введения растнора для интраназального введения растнора для интраназального введения и инталиций; лиофилизат для приготоваения растнора для интремизат для приготоваения растнора для интремизат для приготоваения растнора для интремизат для приготоваения растнора для интремизи; лиофилизат для приготоваения растнора для интремизат для приготоваения для приема витуры маль для интрудималиечиясть субконъюзиктинального впедения и закапыпания в
Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)			иммуностимуляторы	иммуностимуляторы	колониестимулирующие факторы		интерфероим
Kog ATX	1		103	L03A	L03AA		LOSAB

Kog ATX	Анатомо-тервпевтическо-химическая классифянация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	- 5	3	4
		интерферон бета- la	лиофилизат для приготоваения раствора для внутримышечного введения; раствор для подвожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введении; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления растнора для внутримышечного и подкожного выдения; лиофилизат для приготовления растнора для интраназального введения
		пэтинтерферон альфа-2а	раствор для подвожного внедения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэтинтерферон бета-1а	раствор для подвожного введения
		цепэтинтерферон альфа-2b	раствор для подвожного введения
T03AX	другие иммуностимувяторы	взоксимера броинд	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетия
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготоваения суспензии для внутрипузырного взедения
		глатирамера ацетат	раствор для подвожного весдения
		глутамил-цистеннил-глиции динатрия	раствор для инт.смций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	калсулы; тэблетки, покрытые оболочкой; тэблетки, покрытые пленочной оболочкой
104	иммунолепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		

Koa ATX	Анатомо-терапевтически-химическая классифинация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1		3	4
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузунаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетия, покрытые пленочной оболочной
		барициткогиб	таблетия, покрытые пленочной оболочной
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовлении раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антигимоцитарный	концентрат для приготовлении раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибин	таблетки
		лефлуномия	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	жапсули; таблетия, покрытые пленочной оболочной
		микофеноловая кислота	таблетия инпечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномиц	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитично	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной обслючкой
		финголимод	Капсулы
		змеролямус	Tationerran;
		экулнаумаб	конпентрат для приготовления растнора для инфузий

Kon ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифянация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	25	8	4
L04AB	интибиторы фактора некроза опухоли	адалимумаб	раствор для подкожного введения
	альфа (ФНО-альфа)	голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфинксимаб	лиофилисыт для приготовления растнора для инфузий; лиофилисат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэтол	раствор для подвожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
104AC	интибиторы интерлейкина	знакинга	DACTROD AND INDUREDRICIOS RIPOSEHUS
		Constitution	manufacture and appropriate patenting and
		CHORDER	вистривенного предения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подпожного введения
		канакинумаб	диофилизат для приготовления растнора для
			подкожного введения;
			раствор для подвожного введения
		левилимаб	раствор для подвожного введения
		нетакимаб	раствор для подвожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб	раствор для подвожного введения
		сарклумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для
			подкожного введении;
			раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного введения
-0		устекинумаб	раствор для подвожного введения

Лекарственные препараты	3	такролимус капсулы; капсулы пролонгированного действы; конщентрат для приготовления раствора для внутривенного ведствия; мазь для наружного применения	циклоспория капсулы маткие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь	таблетия таблетия	диметилфумарат капсулы кишечнорастворямые	леналидомид ² капсулы	пирфенидов капсули; таблетии, покрытые пленочной оболочкой	помалидомид ² капсулы				диклофенак капсулы кишечнорастворямые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	3	интибиторы кальциневрина такро	DRKE	другие иммунодепрессанты азати		JOCH 20	ффи	EMOR	постно-мышечная система	противовоспалительные и противоренматические препараты	вестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	производные уксусной кислоты и дикля родственные соединения
Kon ATX	1	L04AD		L04AX	300000000				M	MO1	M01A	MOTAB

Лекарственные формы	4	кишечнорастворимой оболючкой; таблетки пролонгированного действиг, покрытые оболочкой; таблетки иролонгированного действиг, покрытые плеягочной оболочкой; таблетки спролонгированным выснобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированным выснобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки инпечнорастворимые с пролонгированным выснобождением	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	гель для нарумоного применения; гранулы для приголовления растнора для приема виутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для виутривенного подевия; суппозитория ректальные; суппозитория ректальные; суппозитория приема внутрь; суспензия для приема внутрь;
Лекарственные препараты	3		кеторолак	декскетопрофен	ибупрофен
Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	64			производные прописновой кислоты	
Kog ATX	1			M01AE	

Лекарственные формы	4	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным выспобождением, покрытые пленочной оболочкой	капсулы; капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; тяблетки; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением	8	еночной оболочной			раствор для внутривенного и внутримышечного введения	овления раствора для ня	ного введения	овления раствора для зенли; овления раствора для
Лекаре	200	таблетия, покрытые оболочкой; таблетия, покрытые пленочной оболочкой; таблетия с пролонтированным выспобожде покрытые пленочной оболочкой	капсулы; капсулы; капсулы пролонгированным высвобожде раствор для инфузий и внутримышечного в введения; раствор для инфузий и внутримышечного в суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождя		таблетки, покрытые пленочной оболочной			раствор для внутривен введения	лиофилизат для приготовления раствора для ввутривенного ведения	раствор для внутривенного введения	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Лекарственные препараты	3		метопрофен		пеницилламин			суксаметоння йодид и хлорид	пилекурония бромид	рокурония бромид	ботулинический токсин типа А
Анатомо-терапевтическо-химическая классифякация (ATX)	- 5			базисные противоревматические врепараты	мин и подобные препараты	миорелаксанты	мнорелаксинты периферического действия	производные холина	другие четвертичные аммониевые соединения		другие миорелаксанты периферического действия.
Koa ATX	1			MOIC	MOICC	MO3	MoaA	M03AB	MOSAC		M03AX

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-	3	3	4
		ботулинический токсии типа А-гематгиотинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного внедения; лиофилизат для приготовлении раствора для инъскций; раствор для внутримышечного впедския
MO3B	миорелансанты центрального действия		
M03BX	другие мнорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		тизанидия	капсули с модифицированным выспобождением; таблетия
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	интибиторы образования мочевой инслоты	альопуринол	таблетия
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
MOSB	препараты, миняющие на структуру и минерализацию костей		
MOSBA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочной
		золедронован кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; люфилизат для приготовления раствора для инфузий; люфилизат для приготовления раствора для инфузий; люфилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
MOSBX	другие препараты, влинющие на	деносумаб	раствордля подвожного введения
	структуру и минерализацию костей	стронция ранелит	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифакация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1		3	4
M09AX	прочие препараты для лечения	нусинерсен	раствор для интратекального введения
	заболеваний костно-мышечной системы	рисдиплам	порошок для приготовления растнора для приема внутрь
z	первная система		
N 01	анестетики		
NOIA	препараты для общей анестезии		
NOIAB	галогенированные углеводороды	галотан	жидиость для ингаляций
		десфлуран	жидность для ингалиций
100000		севофлуран	жидность для ингаляций
NOIAF	барбитураты	тиолентал натрия	порошок для приготовления раствора для
			вигутривенного пведения
NOTAH	опиоидные знальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций;
			тарлетки
NOTAX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	एक टब्स्वमानक
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного
			введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного
			виедения
		пропофол	эмульсия для внутривенного взедения; эмульски для инфузий
NO1B	местные анестетики		
NOTEA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
NOIBB	аменден	бушиваканн	раствор для митратекального введения;
	9	(COOKS 2000 AV	раствор для инъекций
		левобупивакани	раствор для инъекций
		ропивакани	раствор для инъекций
No2	аналыетики		
NO2A	опионам		

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекаретвенные формы
1	- 7	3	4
NOZAA	природнае алкалонды опия	морфия	калсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подвожного введения; таблетия пролонгированного действия, пократые плевочной оболочной; таблетия с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетия, покрытые пленочной оболочкой; раствор для прявема внутрь
		налоксон + оксиксцон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентания	раствор для внутривенного в вмутрямышечного введения; трансдермальная терапентическая система; пластырь трансдермальный
NOZAE	производные орипавина	бупренорфия	раствор для инъекций
NOZAX	другие опиоиды	прописимофеньизговсистиппперядин	тэблетки защечные; тэблетки подъязычные
		тапентадол	таблетия прозонгированного действия, покрытые плезючной оболочной
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозатории ректальные; таблетки; таблетки; таблетки продонтированного действии, покрытые пленочной оболочной; таблетия с продонтированным выспобождением,
NO2B	другие аналычетики и антипиретики		

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	3	3	4
NOZBA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетия; таблетия вишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетия импечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетия, покрытые кишечнорастворимой оболочной; таблетия, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
NOZBE	анииды	паряцетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки;
NO3	противозпилентические препараты		
NO3A	противоэпилентические препараты		
N03AA	барбитуриты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетия
NO3AB	производиме гидантонна	фенитони	ragaemat
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
NO3AE	производные бензодназепина	клоназепам	таблетия
NOSAF	производные карбоксамида	карбамязепин	тжблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1 2 остарбажения 4 NOSAG производные жирных кислот вальпроевая кислота годителыя для приема витутры; подытися подытися предважения NOSAG производные жирных кислот вальпроевая кислота годителы, для приема витутры; подытися производные жирных кислот облагочкой; подытыться кителирастворный облагочкой; подытыться кителирастворный облагочкой; подытыть кителирастворный облагочкой; подытыть подытыть подытыть и подытыть пленочной облагочкой подытыть пленочной облагочкой подытыться и производные пленочной облагочкой подытыться и производные пленочной облагочкой прегабажия NOSAX другие противозпиляентические предважения доминарывновические прегабажия годитые пленочной облагочкой прегабажия годитые пленочной облагочкой прегабажия NOSAX противовражноские предважия годитые пленочной облагочкой прегабажия годитые пленочной облагочкой прегабажия NOSAX прегабажия канстирамат годиты прегабажия канстирамат NOSAA прегабажия канстирамат годиты прегабажия NOSAA прегабажия канстирамат годиты прегабажия NOSAA прегинальны бипериден растира для внутрименного и внутрименного предисильных внединия	Koa ATX	Анатомо-терапентическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
производные жирных кислот вальпроевая кислота другие противозпилентические бринзарацетам врепараты претабалин топирамат претабалин топирамат топирамат топирамат топирамат третячные амины третячные амины претабалин топирамат бинсриден	-	3	3	4
производные жирыых кислот другие противознилентические предаращетам леветирацетам ле			окскарбазевия	суспензия для приема внутрь; тэблетия, покрытые пленочной оболочкой
другие противозпилентические бриварацетам пренараты перампанел перампанел претабалин топирамат претичные амины претичные амины претичные амины претичные амины	N03AG	производные жирвых кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонтированным высвобождением; капли для присма внутрь; капсулы изпистнорастворямые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп; сироп (для детей); таблетки пролонтированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонтированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонтированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
врепараты левосимид левосимид левосимид перампанел претабалин топирамат топирамат зитихолинергические препараты зитихолинергические средства третичные амийны третичные амийны	N03AX	другие противозпилентические	бриварацетам	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
перампанел перампанел перампанел претабалин претабалин попирамат попирамат топирамат третичные амизъм бипериден бипериден		препараты	лакосамид	раствор для инфузий; таблетия, покрытые пленочной оболочной
перампанел перампанел претабалин гопирамат гопирамат англихолинергические препараты бипериден бипериден			левстирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для прнема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
претяблин топирамат вротивонаризические препараты антихолинергические средства бипериден бипериден			перампинея	таблетии, покрытые пленочной оболочкой
врогивопаркинсовические препараты антихолинергические средства третичные амины			прегабалин	кансулы
противонаримеские препараты антихолинергические средства третичные амины			топирамат	капсули; таблетие пленочной оболачкой
антихолинергические средства бипериден третичные амины	N04	противонарнинсонические препараты		
третичные амины	N04A	антихолинергические средства		
SHOPPING:	N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного
				виедения;

Koa ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифякация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
_	- 3	3	4
		тригексифенидил	таблетия
N048	дофаминергические средства		
N04BA	допа и се производнае	ленодопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспертируемые
00.00		ленодона + карбидона	Tablication
N04BB	производные адамантана	амэнтадин	раствор для инфузий; тэблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агояисты дофаминовых рецепторов	пирибелия	таблетии с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетии с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамилексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
NOS	психолептини		
NOSA	антипсихотические средства		
N05AA	алифетические производные фенотизаны	левомепромазия	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного в внутримышечного введения; таблетат, покрытые пленочной оболочкой
NOSAB	пиперазиновые производные	перфеназан	таблетии, покрытые оболочкой
	фенотиззияса	трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; тэблетки, покрытые оболочкой; тэблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутриммшечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотизяна	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифанкация (ATX) 2	Лекарственные препараты З	Лекарственные формы 4
		тиоридазии	таблетия, покрытые оболочкой; таблетия, покрытые пленочной оболочкой
	производные бутирофенона	razionepitaon	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введении; раствор для внутримышечного введении; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
	произподные индола	луразидон	таблетия, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
	производные тионсантена	зуклопентиксол	раствор для внутриммишечного введения (масляный); таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		флушентиксоя	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочной; таблетки, покрытые пленочной оболочной
	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиалин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочной; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		оланзалин	таблетия; таблетия, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	бензамиды	сультирид	капсули; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной обольчкой

KoaAIX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	64	3	4
NOSAX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетия пролонгированного действия, покрытые оболочной:
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетии, диспертируемые в полости ртя; таблетии для рассасывания; таблетии, покрытые пленочной оболочкой
NOSB	анксиолитини		
NOSBA	производные бензодиазелина	бромдитидрохлорфенил-бензодиазелин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетия; таблетия, диспергируемые в полости рта
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного внедения; таблетия; таблетия;
		моразепам	таблетия, покрытые оболочной
		ОКСВЗЕВЯМ	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочной
NOSBB	производные дифенизметана	гидроксизин	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
NOSC	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодназепина	мидазолам	раствор для ннутривенного и внутримышечного введения
		нитразенам	ragnemat
NOSCF	бензодиазепиноподобные средства	золиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Koa ATX	Анатомо-терапевтическа: классифанация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	64	3	4
90N	психозналептики		
NOGA	антидепрессанты		
NOGAA	веселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптили	раствор для внутривенного и внутримышечного впедения; таблетия; таблетия, вокрытые оболочкой; таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамии	драже; таблетия, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного внедения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
NOGAB	селентивиме ингибиторы обратного захвата серотовина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетии, покрытые оболочкой; таблетии, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
NOGAX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
CHARLES		пипофезин	тэблетин
NOGB	всихостимулиторы, средства, примениемые при синдроме дефицита внимания с типерактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофени	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного в субконъюнктивального введения

Код АТХ Анатомо-терапентическая дь классификация (АТХ)	3	N06БX другие псяхостимуляторы и ноотропные внипоцетии препараты	нипис	метионии	оирацетам	политепт	фонтурацетам	перебролизия	цитиколин	N06D препараты для лечения деменции	N06DA антихолинэстеразные средства галантамин	риваститмин
Лекарственные препараты	3	8		метвонки-глутамки-гистидии- фенклаланки-пролил-глиции-пролин		политептиды коры головного мозга скота	TAM	зин			#	ин
Лекарственные формы	4	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетия; таблетия;	тэблетки защечиые; тэблетки подъязычные; тэблетки защечные и подъязычные	капли назальные	капсули; раствор для внутривенного и внутрямышечного введении; раствор для инфузий; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	лиофизизат для приготовления раствора для ввутримышечного введения	таблетня	раствор для инъекций	раствор для внутривенного и внутримышечного введения		капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	капсулы; транслермальная терапентическая система; раствор для приема вистов.

Лекаретвенные формы	4	капли для приема внутрь; таблетва, покрытые пленочной оболочкой			раствор для внутривенного в подкомитого введения; раствор для виъекций; таблетия	тэблетки	капсулы; раствор для внутривенного и внутрямышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь	2000 No. 1	капсулы; порошок для приготоваения суспензии для вкутримышечного введения пролонгированного действия; таблетия;		капли для приема внутрь; капсули; таблетки	
Лекарственные препараты	3	мемантин ка			неостигмина метилсульфат ра ра	пиридостигмина бромид	холина альфосцерет ра ви ви		налтрексон по вн вн дк		бетагистин ка ка	
Анатомо-терапевтически: химическая классификация (ATX)	2	другие препараты для лечения деменции	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	парасимпатомиметики	антихолинэстеразные средства		прочие парасимпатомиметики	препараты, применяемые при зависимостях	врепараты, применяемые при алкогольной зависимости	препараты для устранения голонокружения	транения	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы
KoxATX	1	X090N	N07	NO7A	N07AA		N07AX	N07B	No7BB	N07C	N07CA	N07X

Koa ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифанация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	64	3	4
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инсаин + инкотинамид + рибофлавин + интариам кислота	раствор для внутрявенного введения; таблетка, покрытые кишечнорастворимой оболочной
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидроксипиридина сунцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введении; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ь	противопаразитарные препараты, инсективады и репеланты		
P01	противопротозойные препараты		
POIB	противомалярийные препараты		
POIBA	ажинохинолины	гидроксихлорохин	тэблетки, покрытые пленочной оболочкой
POIBC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празнивантел	таблетия, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетин
P02CC	производные тетратидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; тэблетки; тэблетки, покрытые пленочной оболочкой
POZCE	производные имидазотиазола	NEBSMINSOL	тэблетки
PO3	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелаенты		
P03A	препараты для уничтожения песпаразатов (в т.ч. чесоточного клеца)		

(сальбут (сальбут (сальбут	Лекарственные препараты Лекарственные формы 4 4 4 4 4 4 4 4 4
* 8 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8	ция (ATX) весоточного клеща) весоточного клеща) ве препараты для ваболеваний

Анатомо-терапевтическая Лекарственные препарати классификация (ATX)	.2		вдренергические средства в комбинации беклометазон + формотерся	с глюкокортикондами или другими будесонид + формотерол препаратами, кроме антихолинерических средств	вилантерся + флутиказона фуроат	салметерол + флутиказон	адренертические средства в комбинации — аклядиния бромид + формотерол — порошок для ингалиций дозированный с энтиховинергическии средствами.	включая тройные комбинации с вилантерол + умеклидиния бромид порошок для ингалиций дозированный	кортикостеровдами вилантерол + умеклидиния бромид + порошок для ингаляций дозированный флутиказона фуроат	тингопиррония бромид + индакатероя капсули с порошком для ингаляций	ипратропия бромиц + фенстерол аэрололь для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций	олодатерол + тиотропия бромид раствор для ингаляций дозированный		аэрозоль для инталяций дозированный; аэрозоль для инталяций дозированный; активируемый вдохом; спрей назальный дозированный;	будесонид кипречнорастворямые; порошок для ингаляций дозированный;
Kog ATX		100	R03AK B	0 = 0			ROGAL a		-				R03B A	R03BA	

Kog ATX	Анатомо-терапевтическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			суспензия для ингаляций дозированная
ROSBB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль дви ингалиций дозированный; раствор для ингалиций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
ROBBC	протизоаллергические средства, кроме гляжокортиковдюя	кромоглициеная кислота	аэрололь для инталяций долированний; капли глазные; капсулы;
			спрей назальный дозированный
RO3D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дахательных путей		
R03DA	всантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; тэблетки
ROSDX	прочие средства системного действия для	бенрализумаб	раствордля подвожного введения
	лечения обструктивных заболеваний дахательных лутей	метолизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб	леофилизат для приготовления раствора для подкожного внедения; раствор для подвожного впедения
		реслизумаб	концентрат для приготовхения раствора для инфузий
ROS	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		

Kog ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
_		8	4
R05C	отхарюнаций с противокаплевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	авиброжеол	кансулы пролонгированного дейстия; пастилии; раствор для прявема внутрь; раствор для прявема наутрь; сироп; таблетия; таблетия;
		ацетилцистемн	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетия шишучие; таблетия диспергируемые
806	SHTMUNCTSMAINTHNE CONDUCTES CHCTEMHOLO	дориала альфа	раствор для нигалиций
	действия		
ROGA	антипистаминные средства системного действия		

Лекарственные формы	4	раствор для внутривенного в внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетыя	раствор для наутривенного и виутримышечного введения; таблетки	капли для приема внутрь; сироп; таблетии, покрытые пленочной оболочкой	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки			суспензия для эндотрахеального введения	сустензия для эндотрахеального введения лиофилизат для приготовления эмульсии для инталиционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и	вигаляционного виедения	тэблетки, покрытые пленочной оболочкой		
Лекарственные препараты	3	дифентидрамин	хворхинрамин	цетиризин	лоратадия			берактант	порактант альфа сурфактант-БЛ		ивакафтор+лумакафтор		
Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	- 3	эфиры алкиламинов	замещенные этногендрамины	производные типеразина	другие антигистаминные средства системного действия	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	легочные сурфактанты			прочие прелараты дли лечении заболеваний органов дыхания	органы чувств	
Kog ATX	1	ROGAA	R06AC	ROGAE	R06AX	R07	R07A	R07AA			R07AX	s/s	

KogATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	6	4
SOIA	противомикробные превараты		
SOLAA	антибиотики	тетрацикин	Мазь глазная
SOIE	противоглаукомные препараты и мнотические средства		
SOIEB	парасимпатомиметики	пилокарпин	катли глазные
SOIEC	интибиторы карбоантидразы	ацетазодамиц	tablierium
		дорзоламид	капли глазные
SOIED	бета-адреноблокаторы	THMOJOU	капли глазные
SOIEE	аналоги простагландинов	raduyupocr	капли глазные
SOIEX	другие противоглаукомные препареты	бутиламинопидрокси- пропоксифеноксиметил-метилоксадиаэол	капли глазные
S01F	мидрилтические и циклопретические средства		
SOIFA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
SOTH	местиме анестетики		
SOTHA	местиме анестетики	оксибупрокаин	капли глазные .
5013	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцени натрия	раствор для внутривенного введения
SOIK	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
SOIKA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазние
SOIL	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
SOILA	средства, препятствующие	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
	новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор, уля внутригланого введения

противомикробные превараты противомикробные превараты противомикробные превараты аллергены алле	капли ушные раствор для внутрикожного введения раствор для внутрикожного введения т натрия раствор для внутримышечного и подкожного введения таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутрименного введения и инталяция раствор для внутримышечного введения
димери: калий-ж калиция	димеркалтопропансульфона калий-железо гексацианофе кальция тринатрии пентетат карбоксим

Koa ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифякация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	3	3	4
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемия	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		комплекс β-железа (ПП) оксигмдроксида, сахарозы и крахмала	таблетки женательные
		севеламер	таблетки, вокрытые пленочной оболочкой
V03AF	деэнитоксикационные превараты для противоснуюленой терапия	кальцея фолимат	лиофилизат для приготовления рествора для внутривенного и внутримишечного педдения; раствор для внутривенного и внутримышечного внедения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонукленновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизет для приготовления рествора для внутримышечного введения
904	лечебное питание		
090A	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинация с волипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокистоты и их смеси	
		кетовналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
VOGDE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокистоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства	Constitution of State	
VOZV	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая вригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
N08	вонтрастные средства		
V08V	репттепоконтрастные средства, содержащие йсд		

1 водорыстворимые нефотролимые пефетролимые нефотролимые нефотролимые нефотролимые нефотролимые нефотролимые нефотролимые нефотролимые нефотролимые нефотролимые передства средства средства предосоводиримые реиттеноконтрастные подорыствае средства предосоводиримые реиттеноконтрастные средства, кроме Яостор для интъекций подорысный кактора 4 V08AB водорыстворенные средства, кроме Водражитиме средства, средства, средства, средства Водражитиме средства, средства, средства Водражитиме средства Водражения раствор для инутрименного ведения Водражения Водражения Водражения Водражения Водражения В	KogATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классифакация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
водорястворизые пефротролные высокоосмолириые рентгеномонтрастные пидорестворизые пентеномонтрастные пидорестворизые рентгеномонтрастные пидорестворизые рентгеномонтрастные пидоремия пирфотех 99mTC	1		3	4
водорястворнаме нефротролные пискоосмолириме реиттеноконтрастные преддетва	08AA	водоржстворимые нефротропные высокоосмодярные рентгеномонтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекция
ренттеноконтрастные средства, кроме подержащие барыи сульфат контрастные средства для магнитно- резонансной томографии параматчитивые контрастные средства для магнитивые контрастные средства для для магнитивые контрастные средства для магностические для для для офармациентические средства пентатех 99mTc пирфотех 99mTc пирфотех 99mTc	08AB	водорастворимые нефротропные инжоссмолирные рентгеноконтрастные	Йоверсол	раствор для внутривенного к внутриартериального введения
ренттенноконтрастные средства, кроме йолсодержащих рентичноконтрастные средства, содержащих контрастные средства двя магнитно- резонансной томографии параматнитные контрастные средства падобенован кислота гадотерован кислота гадотерован кислота гадотерован кислота гадотерован кислота гадотерован кислота гадотерован кислота падотеридол гадотеридол гадотерован кислота гадотерован кислота падотеридол гадотерован кислота падотеридол гадотеридол гадотеридол гадотеридол гадотеридол гадотеридол гадотеридол гадотерован кислота падотеридол гадотеридол гадотеридол гадотеридол гадотеридол гадотеридот гадотеридол гадотеридот гадотеридот гадотеридот гадотеридот гадотеридот гадотеридот гадотеридот гадот га		средства	Йогексол	раствор для инъекций
рентиченоконтрастные средства, кроме бодержащих рентиченоконтрастные средства, содержащие средства для магнитно- резонансной томографии падобитова кислота гадобитовая кислота гадобитовая кислота гадобения меброфения пентатех 99m.Tc пирфотех 99m.Tc пирфотех 99m.Tc			йометрол	раствор для инъекций
рентиченоконтрастные средства, кромее йодсодержащих рентичноконтрастные средства, содержащих контрастные барии сульфат контрастные барии сульфат контрастные контрастные средства падоматинтные контрастные средства падоматинтные контрастные средства падомсетовая кислота гадомсетовая кислота гадомсетовая кислота гадомсетовая кислота гадомсетовая кислота падомения па			Йопромид	раствор для инъекций
рентичноконтрастные средства, содержащие бария сульфат вонтрастные средства для магнитно- резонансной томографии падомагнитиме контрастные средства падомагнитиме контрастные средства падоментические радиофармацентические пирфотех 99mTc пирфотех 99mTc	1088	рентиеноконтрастиме средства, кроме йодгодержащих		
вонтрастные средства для магнитно- резонансной томографии падобеновая кислота гадобутрол гадобутрол гадобутрол гадобутрол гадобутрол гадобения радиофармацеятические средства пентатех 99mTc	08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие барии сульфат	бария сульфат	порошок для приготоваения суспензии для приема внутрь
падобеновая кислота тадоднамид тадоднамид тадоднамид тадонестовая кислота тадопентетовая кислота тадопентетовая кислота тадоперидол тадоперидол тадотеровая кислота тадоперидол	780°	контрастные средства для магнитно- резонансной томографии		
тадоментатех 99mTc пирфотех 99mTc пирфотех 99mTc	08CA	варамагнитиме контрастиме средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
тадонсетовая кислота гадонсетовая кислота гадонсетовая кислота гадонсетовая кислота гадонсетнае радиофармацеятические средства пентатех 99mTc пирфотех 99mTc			raposyrpon	раствор для внутривенного введения
тадоксетовая кислота гадокетеговая кислота гадотеридол гадотеридол гадотеровая кислота кадотеровая кислота кадотеровая кислота падотеровая кислота падотеровая кислота падотеровая кислота падотеровая кислота падотеровая кислота падотеровая кислота падотерован кислот			гидодиамид	раствор для внутривенного введения
тадолентетован кислота гадотеридол гадотерован кислота меброфении пентатех 99mTc пирфотех 99mTc			гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
ластеридол гадотерован кислота радиофармацентические средства пентатех 99mTc			гадолентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
диагностические радиофармацевтические средства пентатех 99mTc пирфотех 99mTc			гадотеридол	раствор для внутривенного введения
радиофармацевтические средства пентатех 99mTc пирфотех 99mTc	104040		гадотерован кислота	раствор для внутривенного введения
пентатех 99mTc пирфотех 99mTc	60/	днагностические	меброфения	лвофилизат для приготовления раствора для
		радиофармацеятические средства		виутривелного пведения
			пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для
				внутривенного введения
			пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствори для вистомиенного кисления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-хвинческая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для притотовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для притотовления раствора для внутравенного взедения
V10	терапевтические раднофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
VIOBX	разные радиофармацентические средства для уменьшения боля	стронция хиорид 89Sr	раствор для внутривенного иведения
V10X	другие терапевтические радиофармицевтические средства		
VIOX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радыя хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения

¹ Перечень является базовым минимальным.

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 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.

Приложение 6 к Территориальной программе

предоставляемых пациентам, получ условиях, для использования на дом	предоставляемых пациентам, получающим паллиативную специализированную медицинскую помощь в амбулаторных условиях, для использования на дому		
\$ n	Вид медицинского изделия	Вид наущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
-	2	3	4
	Пикфаоуметр, ручной	Безнозмездное срочное пользование	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный центр падлиятивной помощи Департамента здравоохранения города Москвы» (далее - Ресурсный центр ГБУЗ «Центр падлиятивной помощи ДЗМ»)
04	Пикфаоуметр, электронный	Безпозмездное срочное пользование	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр падлиятивной помощи ДЗМ»
e	Коннектор трубки/маски дыхательного контура, одноразового кепальзования, нестерманний	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паленятной помощи ДЗМ»
4	Коннектор трубки/маски дыхательного контура, одворазового использования, стерильный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
ın	Трубка дыхательная для патрубка вдоха/выдоха, многоразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр падинативной помощи ДЗМ»
9	Аппарат вентилиции легких положительным давлением терапевтический	Безпозмездное срочное пользование	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр падмятивной помощи ДЗМ»
7	Аппарат искусственной вентизяции легких общего назначения для интенсивной терапии	Безпозмездное срочное пользование	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
00	Аппарат испусственной вентимиции легиих портагивный с пневмоприводом	Безпозмеддное срочное пользование	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паддиативной помощи ДЗМ»

ž 1	Вид медицинского изделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
1	. 2	3	4
6	Аппарат искусственной вентиляции легих портативный электрический	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
10	Аппарат искусственной вентиляции легких с двухфазным положительным давлением для домашнего использования	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр падлиативной вомощи ДЗМ»
11	Анпарат искусственной вентиляции легиж с двухфазима постоянима положительным даллением перевосной	Белюзмездное срочное пользование	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
12	Аппарат искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением для домашнего использования	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсянй центр ГБУЗ «Центр паллиативной вомощи ДЗМ»
13	Датчик дыхательного контура многопараметрический	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиятинной помощи ДЗМ»
1	Держатель трубки дихательного контура	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиатинной помощи ДЗМ»
15	Клапан нереверсивный, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
91	Коннектор трубки/масям дыхательного контура, многоразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр палинативной помощи ДЗМ»
17	Контур дыхательный аппарата искусственной вентивяции легких, многоразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр палинативной помощи ДЗМ»
18	Контур дыхательный аппарата искусственной вентивиции легких, одноразового использования	Собственность	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр паллиятинной помощи ДЗМ»
10	Мешов для дыхательного контура, многорадового использования	Собственность	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр пальняятивной помощи ДЗМ»
20	Провод для подогрева дахательных газов, для взроснах	Собственность	Ресурсямії центр ГБУЗ «Центр падмятянной помощи ДЗМ»

	Вид медицинского изделня	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделне	Ответственный за предоставление медицинского изделия
	64	3	4
윤동	Провод для подогрева дыхательных газов, для младенцев	Собственность	Ресурсный центр ТБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
SE	Стойка для аппарата искусственной вентиляции леплих	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
2 5	Стойка для аппарата искусственной вентиляции летких, стационарная	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
T S	Грубка дыхательная для патрубка ядоха/выдоха, одноразового использования, нестерильная	Собственность	Ресурсиый центр ТБУЗ «Центр пацивативной помощи ДЗМ»
N BB	Устройство для мыты, дезинфекции аппарата постоянного /двухфазного положительного давления (CPAP/BPAP) для домашнего использования	Собстиенность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр пацинативной помощи ДЗМ»
ž	Ингалятор аэрозольный	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ТБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
2	Ингалитор ультразвуковой	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ТБУЗ «Центр паливативной помощи ДЗМ»
2 5	Кабель соединительный электрический к проводу для подогрева дыхательных газов	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
2 5	Камера уклажнения поздуха для ливии вдоха, многоразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр пациативной помощи ДЗМ»
3 3	Камера увлажнения воздуха для липин пдоха, одноразового использования	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр палдиатилиой помощи ДЗМ»
Š	Ковцентратор кислорода стационарный	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
Σ	Маска лицевая аэрозольная, реверсивная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
ž	Маска трахеостомическая, аэрозольная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»

ž ž	Вид медицинского изделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
-	2	3	4
34	Набор для доставки кислорода для экстренной помощи	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
32	Спейсер к небулайзеру или ингалитору, многоразового использования	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
36	Тепло/влагообменник, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр палиятивной вомощи ДЗМ»
33	Тепло/влагообменник/бактериальный фильтр, нестерильный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
38	Увлажинтель дыхательных смесей с подогревом	Безвозмездаюе срочное пользование	Ресурсимії центр ТБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
36	Фильтр запитный для трахеостомы	Собственность	Ресурсимй центр ТБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
8	Канюля внутренняя трахеостомической трубим, одноразового использования	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
4	Канюля назальная для подачи кисторода при искусственной вентиляции легилих с постоянным положительным давлением	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
42	Каптоля назальная стандартная для подачи кислорода	Собственность	Ресурсинй центр ГБУЗ «Центр паллияной помощи ДЗМ»
5	Канюци назальная стандартная для подачи изклюрода, стерильная	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паллиятивиной помощи ДЗМ»
4	Тепло/влагообменник/бактернальный фильтр, стерильный	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиативной полощи ДЗМ»
45	Аппарат искусственной вентиляции легких ручной, многоразового использования	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсикий центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
46	Аппарат испусственной вентилиции легких ручной, одноразового использования	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсикий центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»

N 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Выд медицияского изделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского наделия
-	2	3	4
43	Инсуффиятор-аспиратор	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паланативной помощи ДЗМ»
8	Маска для искусственной вентиляции легких, многоразового использования	Собственность	Ресурсяый центр ГБУЗ «Центр падлиятияной помощи ДЗМ»
49	Маска для искусственной вентиляции легких, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиятивной вомощи ДЗМ»
20	Маска лицеван аппарата постоянного/двухфазного положительного давления в дыхательных путях, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паланативной вомощи ДЗМ»
15	Маска лицевая аппаратапостоянного/двухфазного положоттельного давления в дыхательных путях, многоразового использования	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр палинативной помощи ДЗМ»
22	Маска носовая аппарата постоянного/двухфазного положительного давления в дыхательных путях, многоразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр палинативной помощи ДЗМ»
53	Маска носовая аппарата постоянного/двухфазного положительного давления в дыхательных путях, одноражевого использования	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
35	Маска ротовая для некусственной вентиляция летких с постоянным/двухфазицы положительным давлением	Собственность	Ресурсямії центр ГБУЗ «Центр паддиативной помощи ДЗМ»
25	Маска трахеостомическия, кислородная	Собственность	Ресурсикй центр 1533 «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
99	Набор для проведения кислородной терапии, стерильный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
27	Трубка для подачи кислорода	Собственность	Ресурсикії центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»

₹ E	Вид медицияского язделяя	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
-	2	3	प
28	Пульсоксиметр	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
26	Апаликатор для системы очищения дыхательных путей от секрета методом перкуссии трудной кнетки	Собственность	Ресурсяый центр ГБУЗ «Центр падлиативной помощи ДЗМ»
8	Гекератор системы очищения дихательных путей от сепрета методом высокочастотной осприляции грудной клетки	Безнозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр палинативной помощи ДЗМ»
61	Жилет системы очищения дыхательных путей от сепрета методом высококачественной осциляции грудной клеткя	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсяый центр ГБУЗ «Центр паллиативной вомощи ДЗМ»
62	Система для очищения дыхательных путей вакуумом	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
83	Система очищения дыхательных путей от секрета- методом пероуссии грудной клетки	Безнозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
\$	Устройство для очищения дыхательных путей методом ПЭД механическое	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
59	Шланг системы очищения дыхательных путей от секрета методом высокочастотной осциляции грудной юлетки	Собственность	Ресурсявлі центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
98	Клапан голосовой для тражеостомической трубки	Собственность	Ресурсный центр ТБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
29	Лубрикант для анатомических отверстий, стерильный	Собственность	Ресурсимії центр ТБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
89	Набор для ухода за трахеостомой	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
69	Очиститель поддуха фильтрующий высокозффективный, передвижной	Безпозмездное срочное пользонание	Ресурсики центр ГБУЗ «Центр паллиятивной вомощи ДЗМ»

ž 2	Вид медицинского изделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
1		3	4
20	Палочка ватная	Собственность	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
71	Повязка для трахеостомической трубки, стерильная	Собственность	Ресурсяній центр ГБУЗ «Центр палинптинной помощи ДЗМ»,
72	Протектор трахеостомы, многоразового использования	Собственность	Ресурсаний центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
R	Смазжа для тражеостомической трубки	Собственность	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр паланагивной помощи ДЗМ»
74	Соединитель для дахательного контура, многоразового использования	Собстиенность	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр падмиативной помощи ДЗМ»
7.5	Соединитель для дыхательного контура, одноразового использования	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
26	Трубка трахеостоинческая армированная	Собственность	Ресурсаній центр ГБУЗ «Центр палливативной помощи ДЗМ»
K	Трубка трахеостомическая стандартная, многоразопого использования	Собственность	Ресурсамії центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
78	Трубка трахеостомическая стандартная, одноражено использования	Собственность	Ресурсамй центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
20	Фиксатор трахеостомической трубки на шее пащиента, многоразового использования	Собственность	Ресурсамі центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
80	Фиксатор трахеостомической трубки на шее пащиента, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр палунативной помощи ДЗМ»
81	Щеточка для очистки виутренней канюли гражеостомической трубки, нестерильная	Собстиенность	Ресурсамй центр ГБУЗ «Центр палянативной помощи ДЗМ»
82	Кассета и системе дозированного впедения анальгетиков	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр палмиятивной помощи ДЗМ»

	Вид медициянского язделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
	2	3	ħ.
	Набор для введения лекарственных средств для инфузионного насоси с электропиталием, одноразового использования	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиативной вомощи ДЗМ»
	Набор для виедения лекарственных средств и насксу инфузионному механическому	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
	Набор для эластомерного кифузионного насоса	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
	Насадка к системе дозированного ваедения анальгетиков	Безпозмездное срочное пользование	Ресурсамй центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
	Насос инфузионный для контролируемой пациентом анальгезии	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсяый центр ГБУЗ «Центр палунативной помощи ДЗМ»
	Насос инфузионный механический	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр палливаной помощи ДЗМ»
	Насос инфузионный общего назначения	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр палупативной помощи ДЗМ»
	Насос инфузионный эластомерный	Безпозмездное срочное пользование	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
1.7	Насос к системе дозированного впедения аналы етиков	Безпозмездное срочное пользование	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
	Насос шврицевой	Собственность	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр палливативной помощи ДЗМ»
	Помпа для энтерального питания	Собственность	Ресурсамії центр ГБУЗ «Центр палкиативной вомощи ДЗМ»
	Система дозированного введения анальгетиков	Безнозмездное срочное пользование	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр палсиятивной помощи ДЗМ»
	Стойка для внутрявенных альваний	Безнозмездное срочное пользование	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр палтивтивной помощи ДЗМ»

N 12/11	Вид медицинского изделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
1	2	3	च
8	Устройство наполнения камеры эластомерного инфузионного насоса	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр палинативной помощи ДЗМ»
8	Кровать адаптационная с ручным управлением	Безвозмездное срочное пользование	Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Ресурсиый центр для инвылидов» Департамента труда и социальной защиты населения города Москвы (далее - ITSV РЦИ ДІТСЭН)
86	Кровать больничная стандартная с электроприводом	Безвозмеддное срочное пользование	гву Рци дтсэн
66	Кровать педватрическая	Безвозмездное срочное пользование	TSV PUIM ATTC3H
100	Кровать с электропряводом адаптационная	Безвозмездное срочное пользование	TEV PUM ATICSH
101	Матрас противопролеживеный секционный	Собственность	I'BY PLIM ATC3H
102		Собственность	гъу Рци дтсэн
103	Насос для регулировки давления	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
104		Собственность	TEV PLIM ATC3H
105	Простыня влитывающая, нестерильная	Собственность	TEY PUM ATCSH
106	Система противопролежневая с надувным наматрасивном с ретулируемым давлением	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
107	Наматрасник противопролежневый надувной	Собственность	TBY PUM ATC3H
108	Наматрасник противопролежневый с гелевым наполнятелем	Собственность	гъу Рци дтсзн
109	Наматрасник протинопролемительяй с наполнителем из невоматериала	Собственность	пъу Рци дтезн
110	Основание для кровити, механическое	Безвозмездное срочное пользование	TEV PUM, ATC3H
111	Основание для кроватя, с гидравлическим приводом	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
112	Основание для кровати, с электропитанием	Безвозмездное срочное пользование	TEV PUM ATCSH

ž 2	Вид медицинского изделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
1	2	3	¥
113	Набор для чрескожных инъекций, не содержащий лекарственные средства, одноразового использования	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиативной вомощи ДЗМ»
114	Перчитки смотровые/процедурные виниловые, неопудренные	Собственность	Ресурсиий центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
115	Перчатки смотроные/процедурные виниловые, опудренные, стерильные	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр палинативной помощи ДЗМ»
116	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестрыльные	Собственность	Ресурсами центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
117	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, стерильные	Собственность	Ресурсияні центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
118	Перчатки смотровые/процедурные из латекса генем, опудренные	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
119	Перчатки смотровые/процедурные из полихноропрева, неопудренные	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
320	Перчатки смотроные/процедурные из полихлоропрена, опудренные	Собственность	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
121	Перчатки смотроные/процедурные интриловые, неолудренные, нестерильные	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
122	Перчится смотровые/процедурные интриловые, опудренные	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
123	Набор подушен для сна здаттационный	Собственность	TEV PUPI ATC3H
124	Компрессор кислородимй для домашиего использования	Безнозмездное срочное пользонание	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр палзиативной помощи ДЗМ»
125	Раствор стерильный для промывания мочевого катетера	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
126	Салфетка для дезинфекции медицинских изделий	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паланативной помощи ДЗМ»

£ 1 €	Вид медицияского изделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
1	2	£0.	¥
127	Средство обеззараживающее для медицинского инструмента	Собственность	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
128	Приспособление для помощи при вставания пневматическое	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
129	Приспособление для помощи при вставании ручное	Безвозмездное срочное пользование	TEV PULM ATCOR
130	Приспособление для помощи при иставании электрическое	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
131	Приспособление для помощи при вставания/трензровки ручное	Безнозмездное срочное пользование	ПБУ РЦИ ДТСЗН
132	Приспособлиние для помощи при иставании/тренировки электрическое	Безнозмездное срочное пользование	ПБУ РЦИ ДТСЭН
133	Система для подъема и перемещения пациента автовомная, с актанием от сети	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
134	Система для подъема и перемещения пациента автономная, с приводом	Безвозмездное срочное пользование	гъу РЦИ ДТСЗН
135	Система подъема и перемещения пациента передвижная, с питанием от батареи	Безвозмездное срочное пользование	пъу РЦИ ДТСЗН
136	Система подъема и перемещения пациента передвижная, с питанием от сети	Безвозмездное срочное пользование	пъу РЦИ ДТСЗН
137	Система подъема и перемещении пациента передвижная, с приводом	Безпозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
138	Система подъема и перемещении пациента с помощью верхиих направляющих	Безвозмездное срочное польдование	гву РЦИ ДТСЗН
130	Система подъема и перемещения пациента стационарная, с питанием от сети	Безнозмездное срочное пользование	ПБУ РЦИ ДТСЗН
140	Система подъема и перемещения пациента стационарная, с приводом	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН

₹ ½	Вид медицинского изделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медлцинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
1	2	3	4
141	Система подъема пациента из положения сидя и дальнейшего перемещения переднияская, с приводом	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
142	Система подъема пациента из положения сидя и дальнейшего перемещения переднижизи, с электропитанием	Безпозмездное срочное пользование	гву рци дтсзн
143	Набор для сбора кала при ведержании	Собстиенность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паливативной помощи ДЗМ»
144	Набор для энтерального питявия, для младенцев	Собетиенность	Ресурсяый центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
145	Трубка гастрономическая	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
146	Трубка гастрономическая низкопрофильная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
147	Вкладыши урологические впитывающие при недержании мочи	Собственность	гъу РЦИ ДТСЗН
148	Подгузники детские	Собственность	тъу рци дтсзн
149	Подгузиния для взрослых	Cofcraettiocra	TSY PLIM AT C3H
150	Трусы при недержании мочи для взростых, многоразового использования	Собственность	гъу Рци дтсзн
151	Трусы при недержании мочи для взростых, одноразового использования	Собственность	гву Рци дтсзн
152	Удлинитель трубки дли энтерального питания, нестерильный	Собстиенность	Ресурсамії цептр ГБУЗ «Центр падзивативной помощи ДЗМ»
153	Удинитель трубки для эктерального питанен, стеркльный	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
72	Бандаж для стемирования больных	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»

± 1/2	Вид медицияского изделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
1	2	3	4
155	Зажим для налоприемника	Собственность	Ресурсимій центр ГБУЗ «Центр палапативной помощи ДЗМ»
156	Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр падлиятивной помощи ДЗМ»
157	Калоприемник для кишечной стомы открытого гипа, однокомновентный	Собственность	Ресурсаний центр ГБУЗ «Центр паланативной вомощи ДЗМ»
158	Калоприемник для колостомы закрытый, многокомпонентный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
159	Калоприемник для колостомы закрытый, однокомпонентный	Собственность	Ресурсикиї центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
160	Катетер ректальный для постоянной меостомия	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
161	Клей медицинский для поверхности кожи, нестерильный	Собственность	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
162	Мешок уростомный для сегменти подвадошной кишки	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной вомощи ДЗМ»
163	Мешок уростомный иногокомпонентный	Собственность	Ресурсимій центр ГБУЗ «Центр падпативной вомощи ДЗМ»
164	Канистра для аспирационной системы, многоразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
165	Катетер аспирационной системы, общего назначения	Собственность	Ресурсикій центр ГБУЗ «Центр паллянтинной помощи ДЗМ»
166	Насос аспирационной системы для очищении дахательных путей для экстренной помощи, электрический	Безнозмездное срочное пользонание	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиативной вомощи ДЗМ»
167	Система аспирационная общего надвачения, с питанием от сети	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсикій центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»

ž 2	Выд медицинского изделня	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
-	2	3	4
168	Трубка для аспирационной системи, одноразового использования	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиативной вомощи ДЗМ»
169	Фильтр аспирационной системы, микробный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
170	Зонд назогастрального питания	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр палинативной вомощи ДЗМ»
171	Зонд назогастральный/орогастральный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной полощи ДЗМ»
172	Зонд назоэнтеральный	Собственность	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
173	Ковнектор для энтерального питания/введения декарственных средств, нестерильный	Собственность	Ресурсимй центр ТБУЗ «Центр плупиятивной помощи ДЗМ»
174	Набор для энтерального питания, для взрослых/педнатрический, нестерильный	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
175	Набор для энтерального питания, для изроспых/педнатрический, стерыльный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
176	Набор для энтерального питания, для младенцев	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиятивной вомощи ДЗМ»
177	Помпа для зеттерального питания	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
178	Сиденье для унитаза приподнитое	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
179	Шприц для введения лекарств перорально/энтерального питания, одноразового использования	Собственность	Ресурсинй центр ГБУЗ «Центр паллиятинной помощи ДЗМ»
180	Кресло прогулочное, нескладное	Безвозмездное срочное пользование	TBY PUM ATC3H
181	Кресло прогулочное, складное	Безвозмездное срочное пользование	LEY PLIM ATC3H
182	Наматрасник водонепроницаемый, миоторазового использования	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН

₹ E	Вид медицияского изделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
1	2	3	¥
183	Подъемник лестничный, кресто	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
184	Ходунки-столик для прогулок	Безнозмездное срочное пользование	гъу РЦИ ДТСЗН
185	Концентратор кислорода портативный	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр падлиятивной помощи ДЗМ»
186	Кресло прогулочное, нескладное	Безнозмездное срочное пользование	гъу РЦИ ДТСЗН
187	Кресло прогулочное, складное	Безвозмездное срочное пользонание	TEY PLIM ATC3H
188	Кресло-коляска, управляемая пациентом, с ножным принодом, нескладиая	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
189	Кресло-колиска, с приводом, управляемая нациентом/сопровождающим лицом, нескладная	Безнозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
190	Кресло-колиска, с приводом, управляемая сопровождающим лицом, нескладная	Безвозмездное срочное пользование	гву Рци дтсзн
191	Кресло-колиска, с электродинтателем, управляемал пациентом, с электронным рупевым управлением, складияя	Безвозмездное срочное пользование	пъу РЦИ ДТСЗН
192	Кресло-волнска, с электроднитателем, управляемая сопровождающим лицом, с электроеным рулевым управлением, складная	Безвозмездное срочное пользование	гву рци дтсзн
193	Кресло-коляска, управляемая пациентом, с односторонням приводом на заднее колесо, нескладиая	Безвозмездное срочное пользование	гъу РЦИ ДТСЗН
194	Кресло-коляска, управляемая пациентом, с приподом на задине колеса, складная	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
195	Кресло-колиска, управлиемая пациентом, с приводом на передние колеса, складная	Безвозмездное срочное пользование	гъу Рци дтсзн
198	Кресло-колиска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с двуручным цепным приводом, нескладная	Безвозмездное срочное пользонание	гъу Рци дтсзн

£ 1 × 1 × 1	Вид медицияского изделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
1	2		Þ
197	Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с ножным приводом, складная	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
198	Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопронождающим лицом, с одвосторонним приводом на переднее колесо, складная	Безпозмеддное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
199	Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задине колеса, складная	Безпозмеддное срочное польдование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
200	Кресло-колиска, управлиемал пациентом, с двуручным рычажным приводом, нескладная	Безвозмездное срочное пользонание	ГБУ РЦИ ДТСЗН
201	Ходунки колесные стандартные, нескладные	Собственность	TEV PUIN ATC3H
202	Ходунки опорные стандартные, вескладные	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
203	Ходунки опорные стандартные, складные	Собственность	TEV PULIT ATTC3H
204		Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
205	Измеритель стомм	Собственность	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр падлиативной помощи ДЗМ»
206	Калоприемник для кишечной стоми открытого типа, многокомпонентный	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
202	Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, однокомпонентний	Собственность	Ресурсамй центр ГБУЗ «Центр палтиативной яомощи ДЗМ»
208	Калоприемник для колостомы закрытый, однокомпонентный	Собственность	Ресурсикий центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
209	Калоприемник для колостомы закрытый, многокомпонентный	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиятивной ломощи ДЗМ»

ž ½	Вид медицинского изделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
1	2	3	4
210	Катетер урегральный постоянный для дренажа	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр палянатчиной помощи ДЗМ»
211	Калетер уретральный постоянный для дренажа, антибактериальный	Собственность	Ресурсаній центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
212	Калетер уретральный постоянный для дренажа/промывання	Собственность	Ресурсани центр ГБУЗ «Центр палинативной вомощи ДЗМ»
213	Мочеприемник для младенцев/пединтрический подключаемый к катетеру, нестерильный	Собственность	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр паланативной помощи ДЗМ»
214	Мочепричиник для младенцев/педиатряческий подключаемый к катетеру, стеряльный	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр палянятивной помощи ДЗМ»
215	Мочеприемник закрытый пеносимый, нестерильный	Собственность	Ресурсимй цеятр ГБУЗ «Центр падлиятивной помощи ДЗМ»
216	Мочеприемник закрытый восимый, нестерипьный	Собственность	Ресурсамії центр ГБУЗ «Центр палциятивной помощи ДЗМ»
217	Мочеприемник закрытый носимый, стеркльный	Собственность	Ресурсамії центр ГБУЗ «Центр палтивися вомощи ДЗМ»
218	Мочеприемник ножной носимый со слинным краном, стерыльный	Собственность	Ресурсамй центр ГБУЗ «Центр падлиятивной помощи ДЗМ»
219	Мочеприемних носимый сквозной, нестерильный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр палимативной помощи ДЗМ»
220	Мочеприемник со синвным краном без крепления к плациенту, постерильный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр палинативной помощи ДЗМ»
221	Мочеприемник со слиппым правом без грепления к пациенту, стеркланый	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр палянативной помощи ДЗМ»
222	Повизка на кожу полуонкалозновная, стерильная, антибактериальная	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
223	Повязка на кожу с осмотическими свойствами, нестерильная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паланативной помощи ДЗМ»

§ 2 €	Выд медицинского изделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделяе	Ответственный за предоставление медицинского изделия
	. 2	6	7
224	Повязка на кожу с осмотическими свойствами, стерильная	Собственность	Ресурсиый центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
225	Повязка на рану неприлипающая, абсорбирующая, антибактериальная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр падинативной помощи ДЗМ»
226	Повязка на рану неприлипающая, абсорбирующая, стерильная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр падлиятивной вомощи ДЗМ»
227	Повизка на рану неприлипающая, проницаемая, антибактернальная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
228	Повялка пленочная пропицаемая для жидкости	Собстиенность	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр пахмиятивной помощи ДЗМ»
229	Повязка раневая гмдрогелевая, нестеряльная	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр падлиятивной помощи ДЗМ»
230	Повязка раневая гмдрогелевая, стерыльная	Собственность	Ресурсимії центр ГБУЗ «Центр паллиятивной помощи ДЗМ»
231	Повязка раневая гидрогелевая, стерильная, антибактериальная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр палинативной вомощи ДЗМ»
232	Повязка раневая неприлипающия, проянцаемая	Собственность	Ресурсямй центр ГБУЗ «Центр паллиятивной вомощи ДЗМ»
233	Судно подкладное	Собственность	ТБУ РЦИ ДТСЗН
234	Трубна для моченспускання	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр палинативной вомощи ДЗМ»
235	Устройство для фиксации мочеприемника, посимое	Собственность	Ресурсимй центр ГБУЗ «Центр палхиятивной помощи ДЗМ»

к Территориальной программе

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

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

- совершенствование и оптимизацию деятельности отделений (кабинетов) медицинской профилактики медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы;
- развитие деятельности центров здоровья для взрослого и детского населения в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы:
- профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), обучающихся в образовательных организациях по очной форме обучения, работающих и неработающих граждан;
- профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе в связи с занятиями физической культурой и спортом;
- диспансеризацию пребывающих в стационарных учреждениях (в том числе в организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, организациях социального обслуживания) детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в том числе в приемную или патронатную семью;
- углубленную диспансеризацию граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19);
- диспансерное наблюдение, в том числе необходимое обследование 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 орга-

низациями 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;

- проведение оценки репродуктивного здоровья гражданам репродуктивного возраста, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;
- пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка у беременных женщин, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию;
- проведение аудиологического скрининга у новорожденных детей и детей первого года жизни;
- проведение у новорожденных детей неонатального скрининга на 36 наследственных и врожденных заболеваний (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) и расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутазы (ацидемия метилмалоновая): метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы

(VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип II; 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.

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 нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения.

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

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

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

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

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

Страховые медицинские организации не менее чем за три рабочих дня до дня выезда такой медицинской бригады информируют граждан, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров или диспансеризации, а также осуществляют мониторинг посещения гражданами профилактических медицинских осмотров или диспансеризации с передачей соответствующих дан-

ных Московскому городскому фонду обязательного медицинского страхования.

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

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

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

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

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

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

порядке, утвержденном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения и правовыми актами Департамента здравоохранения города Москвы.

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

Диспансеризация либо диспансерное наблюдение лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, проводится в соответствии с порядками, установленными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативноправовому 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.

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

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

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

Диспансеризация взрослого населения проводится в два этапа.

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью раннего выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, употребления алкоголя, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, определения группы здоровья, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров 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 рекомендуется проводить в течение одного дня в целях выявления у граждан признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

- измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;
- тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);
 - проведение спирометрии или спирографии;
 - общий (клинический) анализ крови развернутый;
- биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

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

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

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

По результатам проведения углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение трех рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные исследования, ставится на диспансерное наблюдение, при наличии медицинских показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативноправовому 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 врачамиспециалистами 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.

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

к Территориальной программе

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

- 1. Порядок оказания медицинской помощи во внеочередном порядке отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее Порядок), устанавливает правила оказания медицинской помощи во внеочередном порядке отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее медицинские организации).
- 2. Право на внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставляется:
- 2.1. Инвалидам Великой Отечественной войны, инвалидам боевых действий, участникам Великой Отечественной войны, ветеранам боевых действий и приравненным к ним в части медицинского обеспечения лицам.
- 2.2. Бывшим несовершеннолетним узникам фашистских концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных немецкими фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны.
- 2.3. Лицам, работавшим в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог.
- 2.4. Лицам, награжденным знаком «Жителю блокадного Ленинграда», лицам, награжденным знаком «Житель осажденного Севастополя», и лицам, награжденным знаком «Житель осажденного Сталинграда».
- 2.5. Нетрудоспособным членам семей погибшего (умершего) инвалида Великой Отечественной войны, инвалида боевых действий, участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий и приравненным к ним в части медицинского обеспечения лицам.
- 2.6. Героям Советского Союза, Героям Российской Федерации, полным кавалерам ордена Славы, членам семей (супруге (супругу), родителям, детям в возрасте до 18 лет, детям в возрасте старше 18 лет, ставшим инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и детям в возрасте до 23 лет, обучающимся по очной форме обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы.

- 2.7. Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы, вдовам (вдовцам) Героев Социалистического Труда, Героев Труда Российской Федерации или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившим в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации или полного кавалера ордена Трудовой Славы).
- 2.8. Лицам, признанным пострадавшими от политических репрессий.
 - 2.9. Реабилитированным лицам.
- 2.10. Гражданам, награжденным нагрудными знаками «Почетный донор СССР» или «Почетный донор России».
- 2.11. Гражданам, подвергшимся воздействию радиации и получающим меры социальной поддержки в соответствии с Законом Российской Федерации от 15 мая 1991 г. № 1244-I «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», Федеральным законом от 26 ноября 1998 г. № 175-ФЗ «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча», Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне», и приравненным к ним в части медицинского обеспечения в соответствии с постановлением Верховного Совета Российской Федерации от 27 декабря 1991 г. № 2123-I «О распространении действия Закона РСФСР «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» на граждан из подразделений особого риска» лицам.
 - 2.12. Детям-инвалидам.
 - 2.13. Детям в возрасте до 18 лет из многодетных семей.
- 3. В целях создания условий для реализации права на внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях на стендах в регистратуре, в приемном отделении медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара, стационарных условиях, а также на сайтах медицинских организаций в информационнотелекоммуникационной сети Интернет размещается информация о перечне категорий граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи.

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

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

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

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

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

- 9. Федеральные медицинские организации, участвующие в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, применяют настоящий Порядок с учетом положений постановления Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2015 г. № 123 «Об утверждении Правил внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти».
- 10. Контроль за соблюдением внеочередного порядка оказания медицинской помощи гражданам, указанным в пункте 2 настоящего Порядка, осуществляет Департамент здравоохранения города Москвы и руководители медицинских организаций.

к Территориальной программе

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

- 1. Порядок возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, медицинским организациям, не участвующим в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее – Порядок), устанавливает правила возмещения расходов, связанных с бесплатным оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях и состояниях, обострении хронических заболеваний, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (далее - медицинская помощь в экстренной форме), медицинским организациям, осуществляющим медицинскую деятельность на территории города Москвы и не участвующим в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее – Территориальная программа).
- 2. Расходы за оказанную медицинскую помощь в экстренной форме медицинской организации, осуществляющей медицинскую деятельность на территории города Москвы и не участвующей в реализации Территориальной программы (далее медицинская организация), возмещаются в размере фактических затрат на оказание такой медицинской помощи в пределах норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, утвержденного Территориальной программой.

- 3. Возмещение расходов за оказанную медицинскую помощь в экстренной форме (далее возмещение расходов) осуществляется в безналичной форме на основании документов, подтверждающих фактические затраты на оказание медицинской помощи в экстренной форме.
- 4. Возмещение расходов производится с учетом объемов, сроков, качества и условий оказания медицинской помощи в экстренной форме.
- 5. Расходы за оказанную медицинскую помощь в экстренной форме возмещаются в срок не позднее 20 рабочих дней со дня регистрации заявления о возмещении расходов и представления документов, подтверждающих фактические затраты на ее оказание.
- 6. Основаниями для отказа в возмещении расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, являются:
- непредставление документов, подтверждающих фактические затраты с учетом объемов, сроков, качества и условий оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- отсутствие у медицинской организации лицензии на осуществление медицинской деятельности (вид медицинской помощи) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях.

Приложение 11 к Территориальной программе

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

	HX	да в том числе ги- утхубленную диспансера- пе зацию и					
ಾ	H CH	проводящия профилисти- ческие медицинские осмотры и диспансери- зацию	9				
В том числе	осуществляющая	деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	60	Г		. Tie	
	осуществляющая	доятельность выполнения государстиенного задания за счет средств бюджетных ассигнований быджета города Москвы	¥	1	1	1	
Наименование медицинской организации			3	Государственное биджетное учреждение города Москвы «Станция скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова» Департамента здравоохранения города Москвы	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно- исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы»	Государстиенное бюджетное учреждение зарашоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы»	
Код медиципской	организации по	Реестру медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования.	2	774708	772269	772266	
ŝ	n/u			1	64	m	

7						
9						
ın	1		8	1		
4	1	1	1	1	1	н
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно- иследовательский институт неогложной детской хирургии и травматологию» Департамента здравоохранения города Москвы	Государственное бооджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Центр патология речи и нейрореабалитация Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский городской центр реабилитации больных со спинномоэтовой травмой и последствиями детского церебрального параляча Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно- всследовательский клинический институт оториноларингологии им. Л.И. Свержевского» Департамента здравоохранения города Москвы	Государственное бюджетное учреждение адраноохранения города Москвы «Научно- практический центр детской психоневродокии Департамента здравоодранения города Москвы»	Государственное бъоджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический центр наркологии Департамента здравоохранения города Москвы»
23	774451		The CONTROL	774508		
-	A	vo.	9		00	o

7			g .			
9	1					
'n	-		-	-		
4	1	1	-	-	1	г
3	Государственное бээджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно- практический центр специализированной медицинской помощи детям имени В.Ф. Войно-Ясенецкого Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здраноохранении города Моским «Москонский городский научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Моским»	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины Департамента здравоохранения города Москвы»	Тосударственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический центр дерматовенерологии и косметолютии Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Научно- практический психоневрологический центр имени 3.П. Соловьева Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное баоджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Научно- практический центр психического здоровья детей и подростков имени Г.Е. Сухаревой Департамента здравоохранения города Москвы»
2	771909		771876	774963		
1	10	111	12	13	14	15

-								
_		-	ı	-	-	1	1	
9		1	1	1	1	1	1	
2	1	1	1	1	1	1		1
4	1							г
F .	Государственное бяджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Диагностический центр (Центр лабораторных исследований) Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Диагностический клинический центр № 1 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здрявсохранения города Москвы «Консультативно- диагностический центр № 2 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение харавоохранения города Москвы «Двагностический центр № 3 Девартамента заравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Клиняко- диатностический центр № 4 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Диатностический центр № 5 с поликлиническим отделением Департамента здракоохранения города Москвы»	Тосударственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Консультативно- диатностический центр № 6 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы
24	771795	771891	771844	772116	772206	773434	771863	772082
-	16	17	18	19	8	21	22	23

7					-		-	-
9					1		1	ı
2	1	г	1	н	-	1	÷.	H.
4	1	1	1	1	1		1	г
25	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница вмени А.К. Ерамишанцева Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бводжетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская кляническая больница имени И.В. Данадорского Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения городи Москвы «Городская клиническая больница имени В.М. Буянова Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени Ф.И. Иножмцева Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени М.Е. Жадкевича Департамента адравоохранения города Моским»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая большица имени С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Городская клиническая больница № 1 им. Н.И. Пирогова Департаменти здравоохранения города Москвы	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени М.П. Кончаловского Департамента здравоохранения города Москвы»
23	772285	772342	774500	772129	772123	771929	772778	771989
1	24	25	36	22	28	29	30	31

7	п		н				
9	1		1				
'n	1	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	-		-	г
23	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 13 департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение эдраноохранения города Москвы «Городскан клиническая больница № 15 имени О.М. Филатова Департамента здраноохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 17 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 24 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клизическая больница № 29 им. Н.Э. Баумана Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждаение здравоохранении города Москвы «Городскан кинпическая больница № 31 имени академика Г.М. Савельевой Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» Департаментя адравоохранения города Москвы»
2	772316	771928	772186	772076	771905	772077	772078
1	32	8	34	32	88	32	88

^					6	1	-	-
9						1	1	ı
S	1	-	1	п	-	1	-	Ħ.
4	1	1		1	1	1	1	1
23	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 52 департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бводжетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городскан канинческая больница имени Д.Д. Паетиёва Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московская городская онкологическая больница № 62 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени В.В. Виноградова Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 67 имени Л.А. Ворохобова Департамента адравоохранения города Москии»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больянца имени В.П. Демихова Департаментя здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени Е.О. Мухина Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы»
23	772286	772081	775130	771932	772290	772858	771993	772346
-	36	40	41	42	8	‡	54	94

-					_			
7	-	-		-	-	-		
9	1	1	1	1	1	1		
'n	1	1	1	1		1	1	T
4	1	1	1	1	1	1	-	1
200	Государственное беоджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская клиническая больянца имени В.В. Вересаева Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бооджетное учреждение здравоохранении города Мосипы «Тронцкая городская больница Департамента здравоохранения города	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения торода Москвы «Городская больняца г. Московский Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здраноохранении города Москвы «Щербинская городская больница Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Вороновская больница Департамента зараноохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранении города Москвы «Больница «Мунечини». Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Инфекционная клиническая больница № 1 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Инфекционная клиническая больница № 2 Департамента здравоохранения города Москвы»
7	771933	774638	774639	774620	774628	774623	775110	775159
1	47	48	49	20	31	22	83	\$

_							5	
9								
ın	1							
4	1	1	-		1		1	1
	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская инфекционная клиническая больница № 6 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здраноохранения города Москвы «Тубернулезная больняща имени А.Е. Рабухина Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Туберкулезная клиническая больница № 3 имени профессора Г.А. Захарьина Департамента здравоохранения города Москвы»	Тосударственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Психнатрическая клиническая больница № 1 им. Н.А. Алексеева Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение ахравоохранения города Москвы «Тсихнатрическая клиническая больница № 4 им. П.Б. Ганнушкина Департамента адравоохранения города Москвы»	Тосударственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Психнатрическая клиническая больница № 5. Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бэоджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Психнатрическая клиническая больница № 13 Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Госпиталь для ветеранов войн № 1 Департамента здравоохранения города Москвы»
23	775169							
-	55	26	22	88	65	\$	61	62

7								
9							1	1
50	-	г	1	г	-	1	П	1
4	1	1	1	1			1	1
3	Государственное беоджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Госпиталь для ветеранов войн № 2 Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бооджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Госпиталь для ветеранов войн № 3 Департамента адраноохранения города Москвы»	Государственное бводжетное учреждение здравоохранения города Москвы «Челюстно- лицевой госпиталь для ветеранов войн Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное беоджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Детская городская клиническая больница сиятого Владиминра Департамента здравкохранения города Москвы»	Государственное бводжетное учреждение здравоокранения города Москвы «Детская городская клиническая больница имени З.А. Башляевой Департамента здравоокранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская клиническая больница № 9 им. Г.Н. Сперанского Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
23	775131	775165	775139	771872	772202	771871	771873	771874
1	83	5 5	99	95	.9	89	89	2,0

7		100	1	-	1	-	-	-	_
9			1	1	1	1	1	-	1
'n			1	1	+	1	1	г	1
4		1		r					
23	«Детская городская клиническая больница имени Н.Ф. Филатова Департаментя адравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение заравноохранения города Москвы «Москонский мпогопрофильный центр палинативной помощи Департамента заравоохранения города Москва»	Государственное беоджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 2.Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 3 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное беоджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городскан поликлиника № 5.Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 6.Департамента здравоохранения города Москва»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская подиклиника № 8 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бъоджетное учреждение здравоохранения торода Москвы «Городская поликлиника № 9 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
23			774102	772146	771917	774475	771949	772834	772245
1		7.1	72	22	74	7.5	2/6	11	78

-								
7		T	г	1	1	1	-	H
9		1	1	1	1	1	1	ı
2		1	1	1	П	1	1	Т
4								
27	«Городская поликлиника № 11 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адраноохранения города Москвы «Городская воликанника № 12 Департамента адравоохранения города Москва»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 19 Депаруамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адраноохранения города Москвы «Городская поликлиния № 22 Департамента здраносхранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликанника № 23 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городскан воликанняка № 36 Департамента здравоохранения города Москвы»	Тосударственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская воликлиника № 45 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адраноохранения города Москвы «Городская воликлиника № 46 Департамента здравоохранения города Москвы»
24		774470	774397	774087	774310	772841	771864	772157
-		R.	8	8	82	83	8	85

-	98	87	88	89	8	91	92	93
23	774518	772084	772214	774311	772085	772390	772086	772275
m	Государственное беджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 52 Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская возвиживака № 62 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения городи Москвы «Городская поликлиника № 64 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская воликанника № 66 Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская полнилиния № 67 Департиментя здраноохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 68 Департаментъ здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Мосивы «Городская поликлиника № 69 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 107 Департамента здравоохранения города Москвы»
4								
'n	1	F.	1	г	=	1	-	H
9	1	1	1	1	1	1	1	1
7	н	1	I	T	-	1	=	п

-	\$	56	96	26	8	66	100	101
24	774523	772276	774044	772250	771835	772115	771816	774351
m	Государственное бводжетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 109 Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бводжетное учреждение здраноохранения города Москвы «Городская подикленияка № 115 Департамента здраноохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравсохранения города Москвы «Консультативао- диагностическая поликлиника № 121 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 134 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 166 Департамента адраноохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская полякланияка № 170 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 175 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 180 Департамента здравоохранения города Москвы»
4								
'n		г	1	н	-	1	÷.	H
9	1	1	1	1	1	1	1	1
7	T.	1	I	-	-	1	-	н

					_			
7	н	1	н	-	+	1	T	-
9	1	τ	1	-	1	1	-	1
.0	1	1	1	1	1	1	Ŧ	
4								
20	Государственное беоджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 191 Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное беоджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликления № 195 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное боджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская подиклиника № 209 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 210 Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 212 Департамента адраноохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская полякланика № 214 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бължетное учреждение здравоохранения города Мосивы «Городская поликлиника № 218 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 219 Департамента здравоохранения города Москвы»
23	771840	771962	772832	772314	771964	772336	771842	772688
-	102	103	104	105	106	107	108	109

7	_							
9	1	1	1	-	-	1	-	1
'n	1	1	1	1	-	1	-	
4			1					
3	Государственное бэоджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Городская поликленика № 220 Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бооджетное учреждение эдравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 7 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное боджетное учреждение заравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 10 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 11 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение заравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 12 Департамента зараноохранения города Москвы»	Государственное бооджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликляника № 15 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлинкка № 23 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 28 Департамента здравоохранения города Москвы»
2	772051	772015	772016	772260	771851	771865	772353	772188
1	110	111	112	113	114	115	116	117

_								
7								
9	1	ı	1	-	1	ī	-	1
'n	1	1	1	н	-	1	-	
4								
PS	Государственное беоджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 30 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение эдравоохранения города Москвы «Детская городская полиолиника № 32 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бъоджетное учреждение заравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 38 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 39 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение заравоохранения города Москвы «Детская городская полиолиника № 42 Департамента зараноохранения города Москвы»	Государственное боджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликляника № 48 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москви «Детская городская поликлинка № 52 Делартамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 58 Департамента здравоохранения города Москвы»
53	771967	772228	771935	772244	771901	772160	772262	772025
-	118	119	120	121	122	123	124	125

7								
9	1	1	1	1	1	1	1	1
ıc	1	г	1	н		1	г	H.
4								
25	Государственное бъоджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 61 Департимента здравоохранения города Москвы»	Государственное беоджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликличика № 69 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликляника № 81 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 86 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликличика № 91 Департамента жраноохранения города Москвы»	Государственное беоджетное учреждение здравоохранения города Москви «Детская городская поликляника № 94 Департамента харавоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 98 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 99 Департамента здравоохранения города Москвы»
21	772358	772029	771896	771868	772360	772038	772039	772199
-	126	127	128	129	130	131	132	133

7								
9	1		1	1	1	1	-	
2	1	г	1	T		1	Ŧ.	Ħ.
4	1			1				
m	Государственное беоджетное учреждение здравоохранения города Москви «Детская городская поликлянника № 104 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное беоджетное учреждение эдравоохранения города Москвы «Детская городская полякканняка № 105 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликанника № 110 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликляника № 118 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлинияка № 120 Департамента здраноохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москви «Детская городская поликлиника № 122 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликляника № 125 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 129 Департамента здравоохранения города Москвы»
23	772364	772040	772161	772844	774509	771815	771796	771777
1	134	135	136	137	138	139	140	141

7								
9	1	1	1	-	1	1	-	
10		п	1	н		1	+	-
4		1						
20	Государственное беджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 130 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное беоджетное учреждение заравоохранения города Москвы «Деткан городская поликланияка № 131 Департамента заравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника N* 132 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 1.33 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное беоджетное учреждение заравоохранения города Москвы «Детская городская поликлинияса № 140 Департамента адраноохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение заравоохранения города Москви «Детская городская поликлиника № 143 Департамента здравоохранения города Москва»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 145 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 148 Департамента здравоохранения города Москвы»
2	771910	772126	771911	772306	772044	773444	774346	774427
1	142	143	144	145	146	147	148	149

-	150	151	152	153	154	155	156	157
73	774453	771939	772777	772315	772053	771965	773596	773290
67	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москви «Детская городская поликлиника № 150 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное боджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликинияка № 1 Департамента дарапоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение здравнохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 2 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение даравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 3 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение адравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 4 Департамента адравоохранения города Моским»	Государственное автономное учреждение адравоохранении города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 5 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 6 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение здравоохранении города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 7 Департамента здравоохранении города Москвы»
4								
ın	1	г	1	н	-	1	F.	н
9	1			1			-	
7								

7								
9			1			1		
s	1	п	1	г	-	1	-	-
4								
	Государственное автономное учреждение дравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 8 Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение даравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликанияя № 9 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 10 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение даравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 11 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение адравоохранения города Москвы «Стоматологическая полниливния № 12 Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая полнелиника № 13 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение даравоохранения города Москвы «Стоматологуческая поликлиника № 14 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 15 Департамента эдравоохранения города Москвы»
2	772054	772055	771821	772371	771862	771875	772056	772057
-	158	159	160	191	162	163	164	165

7								
9	1		1				-	1
SO.	1	ı	1	1	1	1	ı	F
4								
85	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 16 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение даравоохранения города Москвы "Стомателогическая поликлиния № 19 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 21 Департамента здравоохранения города Москва»	Государственное автономное учреждение харавоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 22 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение адравоохранения города Москвы «Стоматологическая полнилиния № 23 Департамента адравоохранения города Москва»	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая полнелиника № 24 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 25 Департамента здравоохранения города Москв»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 26 Департамента здравоохранения города Москвы»
24	772045	771922	771869	772060	772681	772061	772309	772046
-	166	167	168	169	120	171	172	173

7								
9		1	1	-	1			г
'n	1	e:	F .	F	-	1	-	н
4								
57	Государственное автономное учреждение адравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 27 Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бозджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 28 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бяоджетное учреждение заравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 29 Департамента здравоохранения города Москва»	Государственное бюджетное учреждение заравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 30 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение адравоохранения города Москвы «Стоматологическая полниливика № 32 Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая полнелиника № 33. Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение адравоохранения города Москвы «Стомятологическая поликлиника № 34 Департамента адравоохранения города Москва»	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 35 Департамента здравоохранения города Москвы»
23	772337	771912	772047	771940	772288	771845	772338	774464
1	174	175	176	177	178	179	180	181

7								
9	1	ι	1	ı	1	T	1	1
S	1	1	1	1	-	1	-	-
4								
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москви «Детская стоматологическая поликлиника № 37 Департамента здравоохранения города Москви»	Государственное бозджетное учреждение эдравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 38 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение заравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 39 Департамента здравоохранения города Москва»	Государственное бюджетное учреждение заравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 41 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бводжетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 43 Департамента здравоохранения города Москва»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москви «Детская стоматологическая поляклиника № 44 Департамента здравоохранения города Москва»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 45 Департамента здравоохранения города Москва»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 46 Департамента здравоохранения города Москвы»
23	772311	772191	772048	772049	772050	772261	771978	771979
-	182	163	184	185	981	187	188	189

7								
9	1					1	1	
10	1	н	Π .	н	-	1	÷	H
4								
20	Государственное бводжетное учреждаение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 47 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение даравоохранения города Москвы «Стомателоготческая поликличник № 48 Департамента даравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 49 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение дравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 50 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение даравоохранения города Москвы «Стоматологическая полниливния № 51 Департамента даравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москви «Детская стоматологическая поляклиника № 52 Департамента здравоохранения города Москва»	Государственное автономное учреждение адравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 53 Департамента адравоохранения города Москва»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 54 Департамента здравоохранения города Москвы»
2	771798	772062	772063	774336	772064	771799	772165	771913
1	190	191	192	193	194	195	196	197

7								
9		1	1	1			-	
ıc.	1	1	1	г	-	1	-	-
4								
2	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 56 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бозджетное учреждение эдравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 58 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение заравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 59 Департамента здравоохранения города Москва»	Государственное автономное учреждение дравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 60 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение адравоохранения города Москвы «Стоматологическая полноливика № 61 Департамента адравоохранения города Москва»	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая полнелиника № 62 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение заравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 63 Департамента здравоохранения города Москва»	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 64 Департамента здравоохранения города Москвы»
2	772065	772313	771800	772284	772066	773377	771914	773292
-	198	199	200	201	202	203	204	202

٨								
9	1	τ	1					
'n	1	1	1		1			
4				1		1	1	1
m	Государственное автономное учреждение дравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 65 Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиния № 66 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 67 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение даравоохранения города Москвы «Психоневрологический диспансер № 22 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая онкологическая больница № 1 Департамента здравоохранения города Москва»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранении города Москвы «Экдокринологический диспансер Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский бронхолегочный санаторий № 8 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский нефрологический санаторий № 9 Департамента здравоохранения города Москвы»
23	773546	772312	773597		775125			
1	206	207	208	209	210	211	212	213

-	214	215	216	217	218	219	220	221
24								
m	Государственное беоджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский санаторий Сосновка Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное боджетное учреждение здраноохранения города Москвы «Детский бронколегочный сапатэрий № 15 Департамента здраноохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский бронхолеточный санаторий № 19 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский бронхолегочный санаторий № 23 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский брояколегочный санаторий № 27 Департамента здравоохранения города Москва»	Государственное бюджетное учреждение здравоохраневия города Москвы «Детский бронколегочный санаторий № 29 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский санаторий № 42 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский санаторий № 45 для детей с гастроэнтерологической патологией Департамента здравоохранения города Москвы»
4	1	1	1		1	г	-	r
'n								
9								
7								

1	222	223	224	225	226	227	228
7				775352			
ry.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский пульмонологический санаторий № 47 Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное боджетное учреждение здраноохранения города Москвы «Детский бронколегочный санаторый № 68 Департамента здраноохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Москвы «Центр лекарственного обеспечения Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адраноохранения города Москвы «Научно- практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение адраноохранения города Москны «Центр медицинской профилактики Департамента адраноохранения города Москам»	Государственное бюджетное учреждение адравоохранения города Моским особого типа «Московский территориальный научно- практический центр медицины катастроф (ЦЭМП) Департамента адравоохранения города Москвы»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Бюро судебно- медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы»
4	1	1	1	1	1	1	1
ın				H			
9							
7							

7						
9						
2			1		T	1
4		1				
	Государственное казенное учреждение здравоохранения особого типа города Москвы «Медицинский центр мобилизационных резервов «Резерь» Департамента здравоохранения города Москвы»	Государственное бооджетное учреждение адраноохранении города Москпы «Центр кроин имени О.К. Гаприлова Департамента адраноохранения города Москвы»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский иследовательский центр фтизиопульмонолюти и инфекционных заболеваний» Министерства здравоохранския Российской Федерация	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исоведовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный мединиский неследовательский центр кардиологии вмени академика Е.И. Чазова» Министерства адравоохранения Российской Федерации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый мосновский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства адравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет)
77			775359	773390	772209	772321
1	229	230	231	232	233	234

7						
9						
'n	1	F	H.	1	-	#
4						
50	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр «Межотраслевой научно- технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академяка С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерадии	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр транматологии и ортопедки имени Н.И. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр тлазных болезней имени Гельмгольца» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенорадиология» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Тосударственный научный центр дерматовенерологии и косметология» Министерства здравоохранения Российской Федерации
23	772295	774347	773602	773376	774592	774619
1	235	236	237	238	539	240

7						
9			Sec.			a
4			-			-
3	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский иследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства адравоохранения Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирурсии имения А.В. Вишиевского» Министерства адраноохранения Российской Федерации	Федеральное государственное автономное образоватия образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здуавоохранения Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение Национальный медицинский исследовательский центр «Центральный научно- исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургия» Министерстна здравоохранения Российской Федерации	Федеральное посударственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
2	774678	774673	774698	774733	774734	774996
1	241	242	243	244	245	246

7						
9						
so	1	1	1	п	-	Ħ
4						
m	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский иследовательский центр детской гематологии, онкологии и имиунологии имени Дмотрия Рогачсва» Министерства задавноохранения Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицивский исведовательский центр акушерства, гизнекомогия и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерация	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский неследовательский центр эндокринология» Министерства адраноския Российской Федерации	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовительский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр ониологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Федеральное государственное актономное учреждение «Национальный медицинский иследовательский центр нейрохирурсих имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства адравоохранския Российской Федерации
23	774767	774781	774784	773433	773339	773337
-	247	248	349	250	251	252

7							-		
9							-		
ĸ	1	ä	# 33	1	T	Ţ	-	H	-
4									
200	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский иследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Банулева» Министерства адравоохранения Российской Федерации	Федеральное государстиснное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академии непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерация	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр «Лечебно- реабилитационный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии»	Федеральное государственное бидистное научное учреждение «Научно-исследовательский институт исдицины труда вмени академика Н.Ф. Измерова»	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательской институт глазных болезней имени М.М. Краснова»	Федеральное государственное быджетное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академяна Б. В. Петровского»	Федеральное государственное бидистное научное учреждение «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой»	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности
24	773459	774960	774739	773513	773336	773388	772174	773335	774696
-	253	254	255	256	257	258	259	260	261

7					-	н		-	1
9		г			-	1	1	-	1
2		1	1	1	1	1	1	1	1
4									
23	пищи	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоожранения Поликлиника № 1 Министерства науки и высшего образования Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский неследовательский центр оториноларингология Федерального медико-биологического агентетва»	Федеральное государстиенное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинский помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства»	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 119 Федерального медико-биологического агентства»	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клиническая больница № 85 Федерального медико- биологического агентства»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации - Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр детей и подростков Федерального медико- биологического агентства»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-илинический
7		774302	774995	772242	772367	772240	774504	772369	775226
1		262	263	264	265	266	267	268	269

_										
7		\$ 1 kg	-			-	-	-		
9			1	1	1	1	1	1		
0.		1	1	1	=	-	1	.	1	F
4										
25	центр физико-химической медицины имени академика Ю.М. Лопухина Федерального медико- биологического вгентства»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» Федерального медико- бявляютического агентства	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Полнолиника № 1» Управления делами Президента Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Полнилинка № 2» Управжения делами Президента Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 3» Управления делами Президента Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 4» Управления делами Президента Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 5» Управления делами Президента Российской Федерации	Федеральное государстиенное бюджетное учрендение «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Прелидента Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница» Управления делами Президента Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница № 1» Управления делами Презядента Российской Федерации
173		775392	774588	774575	774510	773321	772291	774586	772293	774511
-		270	271	272	273	274	275	276	277	278

7		1			-	1		
9		ı	1	-	1	1		
20		п	1	г	1	н	1	п
4								
8	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Объединенная больница с поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Детский медицинский центр» Управления денами Президента Российской Федерации	Федеральное казенное учреждение «Центральный военный клинический госпиталь имени П.В. Мандрыка» Министерства обороны Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «9 лечебно-дватностический центр» Министерства обороны Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «52 консультативно-диагностический центр» Министерства обороны Российской федерации	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная поликлиника № 1 Министерства внутренних дел Российской Федерации»	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная поликлиника № 2 Министерства внутренних дел Российской Федерации»
2	774779	774674	774723	773915	775029	773461	773620	773621
1	279	280	281	282	283	284	285	286

7						1		
9					1	1		1
2	1	1	1	1	1	1	1	I
4								
20	Федеральное казенное учреждение адраноохранения «Центральная стоматологическая поликлиника Министерства внутренних дел Российской Федерация»	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренния дел Российской Федерации по г. Моские»	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная поликлиника № 3 Министерства внутренних дел Российской Федерация»	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная детская поликлиника Министерства наутреяних дел Российской Федерации»	Федеральное бюджетное лечебно- профилактическое учреждение «Лечебно- реабилитационный центр «Подмосковьс» Федеральной налоголой службы»	Государственное казенное учреждение «Центральная полносиника ФТС России»	Государственное казенное учреждение «Центральный клинический госпиталь ФТС России»	Федеральное государстиенное бюджетное учреколение эдраноохранения «72Центральная поликлиника Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»
7	773622	774471	774305	773623	775246	774506	774507	773610
1	287	288	589	290	291	292	293	294

7			9	-	-		ī	
9	1	1	1	1	1		1	
S	1	г	1		1	1	1	-
4								
50	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный социальный университет»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение пасшего образовании «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»	Федеральное государственное актономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имеяи Патриса Лумунбы»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический уняверситет имени Н.Э. Баумана (Национальный всследовательский университет)»	Федеральное государственное бюджетное лечебно- профилактическое учреждение «Лечебно- одоровительный центр Министерства иностранных дел Российской Федерации»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Гланное производственно- коммерческое управление по обслуживанию дяпломатического корпуса при Министерстве иностранных дел Российской Федерации»	Федеральное бюджетное учреждение «Центральная клиническая больница гражданской авиации»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Управление служебными зданивии» при Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации
53	774829	775004	775232	175271	774404	775433	773532	775059
1	295	296	297	298	299	300	301	302

_								$\overline{}$		_	
7	H		I			н					
9	1		1			1			1		1
'n	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
4											
8	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»	Федеральное государстненное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»	Федеральное государственное актономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет транспорта»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Многофункциональный комплекс Министерства финансов Российской Федерации»	Федеральное бюджетное учреждение здравоохраневни «Лечебно-реабилитационный центр Министерства экономического развитии Российской Федерация»	Общество с ограниченной ответственностью «Нава»	Акционерное общество «Медиус С»	Антономная искоммерческая организация Центральная илиническая больница Святителя Алексия Митрополити Московского Московской Патриархии Русской Православной Церкви	Акционерное общество «Медицина»	Частное учреждение здраноохранения «Центральная клиническия больяния «РЖД-Медицина»
2	774774	775339	775114	774589	775064	775224	771801	771996	772074	772318	774455
-	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313

-			_													
7				1											1	1
9	1		1	1											1	
'n	1	1	1	T		1	-	1	1	1	-	-	I	1	1	
4																
200	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» имени Н.А. Семашко»	Акционерное общество «Медси 2»	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебный Центр-А»	Общество с ограниченной ответственностью «Вегагрупп Центр»	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-двагностический центр международного виститута баологических систем «Столица»	Общество с ограниченной отпетственностью «Ангрис»	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»	Общество с ограниченной ответственностью «Развитие-Плюс»	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Дивляна»	Акционерное общество «Группа компаний «Медси»	Больница Центросоюза Российской Федерации - медицинское учреждение	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Репрадукции и Генетики»	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская служба Хотдайн»	Общество с ограниченной ответственностью «Медика-Ментэ»	Общество с ограниченной ответственностью «Евразийский медицинский центр»	Общество с ограниченной ответственностью «Медилокс-ТМ»
2	774462	774468	774501	774566	774574	774663	774703	774728	774744	774749	774764	774789	774794	774795	774839	774840
-	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329

7								ı		1					
9							1	1		1					
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	г	1	
4															
25	Общество с ограниченной ответственностью Клиника вспомогательных репродуктивных технология - «Дети из пробирки»	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника здоронья»	Общество с ограниченной ответственностью «Эко центр»	Общество с ограниченной ответственностью «Хавен»	Акционерное общество «МД Проект 2000»	Общество с огразниченной ответственностью «Медипринский центр вспомогательных репродуктивных технологий»	Общество с ограниченной ответственностью «КДЦ Орис»	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор рядом»	Общество с ограниченной ответственностью «Медэко»	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром транстаз Москва»	Акционерное общество «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»	Общество с ограниченной ответственностью «Независимая даборатория Инпитро»	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методическвий центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Охраны Зреняя Детей и Подростков»	Общество с ограниченной ответственностью «Фарммед-К»
2	774859	774864	774884	774889	774901	774910	774929	774930	774934	774939	774961	774964	774965	774966	774967
1	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344

7																
9		1		1		1		1	1							1
'n	1	1	1	1	1	1	1	1	T	1	1		1	1	1	
4																
20	Общество с ограниченной ответственностью «Ясный Взор»	Общество с ограниченной отпетственностью «Клиническая больница Центросоюза»	Общество с ограниченной ответственностью МЦ «МирА»	Общество с ограниченной ответственностью «Медсиясс ОЗ»	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатуар Де Жени»	Общество с ограничениой ответственностью «Оряс Проф»	Общество с ограниченной ответственностью Медицинская компании «Заботливый доктор»	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Поликлиника.ру»	Общество с ограниченной ответственностью «Оняверсал»	Общество с ограниченной ответственностью «Поколение Некст»	Акционерное общество «Европейский медицинский центр»	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр высоких технологий поликлипика № 1»	Общество с ограниченной отнетственностью «Кинника Эксперт Столица»	Общество с ограниченной ответственностью «Компания «Фесфарм»	Общество с ограниченной отпетственностью «Научно-произподстиенная Фирма «Хелинс»	Общество с ограниченной ответственностью «Овис Мел»
2	774973	774975	774985	774986	775009	775011	775015	775016	775019	775039	775044	775074	775099	775120	775121	775136
-	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	326	357	358	359	360

7		1			-,127	+									П	
9		1			1	1		1	1		1				1	
'n	1	1	1		1	1	1	=	-	-	-	1	1	-	1	-
4																
25	Общество с ограниченной ответственностью «Стомятологическая клиника «Доктор Смайт»	Общество с ограничениой отпетственностью «Магнетом-М»	Общество с ограниченной ответственностью «Прозрение +»	Общество с ограниченной отпетственностью Клиника профессора В.М. Здановского	Общество с ограниченной ответственностью «Объединенвая больница Центросоюза»	Закрытое акционерное общество «МЦК»	Общество с ограниченной ответственностью «Клинический госпиталь на Яузе»	Общество с ограниченной ответственностью «Фирма Орис»	Общество с ограниченной ответственностью «Центр традиционного акушерства и комплексной персонализированной медицины»	Общество с отраниченной отпетственностью «Эко- Содействие»	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника ру на Дорожной»	Общество с ограниченной ответственностью «Центр репродукция «Линия жизни»	Общество с ограниченной ответственностью «Медилюкс-ЕМ»	Общество с ограниченной ответственностью «Национальная лита спортивной медиципа»	Общество с ограниченной ответственностью Фирма «Рутта»	Общество с ограниченной ответственностью «Мать и Дитя Юго-Запал»
27	775149	775174	775199	775204	775206	775213	775219	775221	775225	775227	775229	775235	775237	775240	775243	775255
-	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376

7															
9										-	1	1	1		
n	1	1	1		1	1	-	-	-	-	П	-	-	-	1
4															
200	Общество с ограниченной ответственностью «Дивмедика»	Общество с ограниченной ответственностью «Медицина и ядерные технологии»	Общество с ограниченной ответственностью «Ивамед»	Общество с ограниченной отпетственностью «Геломед»	Общество с ограниченной ответственностью «Медскан»	Общество с ограниченной ответственностью «Сеть семейных медицинских центров»	Общество с ограниченной ответственностью Центр материнства и репродуктивной медицины «Петровские ворота»	Общество с ограниченной отпетственностью «Стимул»	Общество с ограниченной ответственностью «Инновационные технологии»	Общество с ограниченной ответственностью «Витбиомед +»	Общество с ограниченной ответственностью «Санитарно-эпидемиологический консультационный центр «Эрисман»	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-оздоровительный реабилитационный институт»	Общество с ограниченной ответственностью «Латум клиника»	Общество с ограниченной ответственностью «Смайл»	Общество с ограниченной ответственностью «Мел/Н Сервяс»
7	775256	775263	775268	775274	775275	775278	775281	775283	775287	775288	775293	775297	775298	775302	775308
-	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	386	390	391

7				-	8		1	-									
9				1		1	1	1			1		1				
S	1	1	1	1	1	1	1	ĵ.	1	1	1	-	1	1	1	1	1
+																	
P7	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр Диалог»	Общество с ограниченной ответственностью «Джи Эм Эс Эко»	Общество с ограниченной ответственностью «АЛМ Медицина»	Общество с ограниченной ответственностью «Медиципское осмотры и консультации»	Акционерное общество «Клиника К+31»	Общество с ограниченной ответственностью «Контакт-Т»	Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Лебен»	Общество с ограниченной ответственностью «Лидер-1»	Общество с ограниченной ответственностью «РадиоМедСинтез»	Общество с ограниченной отпетственностью «Диализ МС»	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Здоровья»	Общество с ограниченной ответственностью «М-Лайн»	Общество с ограниченной ответственностью «Санмедэксперт»	Акционерное общество «Семейный доктор»	Общество с ограниченной ответственностью «Юнии»	Общество с ограниченной ответственностью «КДЛ Домодедово-тест»	Общество с ограниченной ответственностью «Джи Эм Эс хосинта»
23	775310	775311	775318	775323	775325	775330	775331	775332	775337	775342	775343	775347	775351	775355	775361	775368	775370
1	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408

7															г	
9				1												
'n	1	1	1	1	1	1	1	1	T.	1	1	1	1	1	1	1
4																
F7	Общество с ограниченной ответственностью «Новедла-К»	Общество с ограниченной ответственностью «Нейро-клиника»	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр Арт-Эко»	Общество с огразниченной ответственностью «Хлиника профессиональной медяцины»	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника ру»	Общество с ограниченной ответственностью «Белий Куб Медикал»	Общество с ограниченной ответственностью «Ланри Конник»	Общество с ограниченной ответственностью «Профессиональная стоматология»	Общество с ограниченной ответственностью «Московская академическая клиника ЭКО»	Общество с ограниченной ответственностью «ВитаМед»	Медицинское частное учреждение «Нефросовет-Москиз»	Общество с ограниченной ответственностью «Сервис-Мед»	Общество с ограниченной ответственностью «Ульбка ФС»	Общество с ограниченной ответственностью «Прнор Клиника»	Общество с огразименной отнетственностью «Здороная Семья»	Общество с ограниченной ответственностью «Римма-Дент»
2	775374	775376	775379	775380	775387	775398	775400	775405	775416	775423	775426	775428	775429	775438	775449	775453
1	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424

7																-
9								1		1				1		
ıc.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4																
25	Общество с ограниченной ответственностью «Т-Мед Клиника»	Акционерное общестно «К 31 Сити»	Общество с ограниченной ответственностью Центр Эко «Виталис»	Общество с ограниченной ответственностью «Скио»	Общество с ограниченной ответственностью «Юзиника Фомина Долгоруковская»	Автономная некоммерческая организация «Медицинский центр «Жизиь»	Общество с ограниченной ответственностью «Теликлиника 101»	Общество с огразниченной ответственностью «Илиника профацактической медицины и лабораторной диатностики»	Общество с ограниченной ответственностью «ЦТА и СМ на Минской»	Общество с ограниченной ответственностью «Симедженерт+»	Общество с ограниченной ответственностью Межрегнональный юридический центр «Закон и порядов»	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория», ру»	Общество с ограниченной ответственностью «Медэп-Профиедцентр»	Общество с ограниченной отпетственностью «Центр семейной медицины»	Общество с ограниченной ответственностью «Евроскан»	Автономная некоммерческая организация адраносуранения и допольного образования
2	775454	775462	775463	775464	775468	775476	775477	775481	775489	775490	775491	775499	775511	775516	775519	775520
-	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440

7																
9				1					1							
so		1	1		1	1	1		1	1	4	-	1	#	1	Ţ
4																
200	Научно-исследовательский институт клинической медицины т. Москва	Общество с ограниченной отпетственностью «Латум Клиника-2»	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал аристократ»	Общество с ограниченной ответственностью «Цеитрэкспертмедящина»	Общество с ограниченной ответственностью «Акцент»	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника доктора Ткаченко»	Общество с ограниченной ответственностью «Дан»	Общество с ограниченной ответственностью «КДФ - Запад»	Общество с ограниченной ответственностью «Медикал Соло»	Общество с ограниченной ответственностью «Мир улибия»	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника доктора Ледовских»	Общество с ограниченной ответственностью «Глоряя»	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Даржна»	Общество с ограниченной ответственностью «Резидент»	Общество с ограниченной ответственностью «Изумруд»	Общество с ограниченной ответственностью
21	200101000	775521	775522	775523	775526	775527	775528	775530	775531	775532	775533	775534	775535	775536	775539	775541
-		441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455

7											1	-	-	ı		-
9	1										1	1	1	1		-
ıc	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-
4																
27	Общество с ограниченной ответственностью «Эконом Клиника»	«Автономная векоммерческая организация «Центр восстановления заоровья и реабилитации - санаторий «Дугино»	Общество с ограниченной ответственностью «Нефролайн-М»	Общество с ограниченной ответственностью «Нефрохалс»	Общество с ограниченной ответственностью «Будь дюровь»	Общество с ограниченной ответственностью «Мастерскух»	Общество с ограниченной ответственностью «Юнидент»	Общество с ограниченной ответственностью «Семейный клуб «Аксиона»	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника имени В.А. Обуха»	Общество с ограниченной ответственностью «Гута-Клиник»	Общество с ограниченной ответственностью «Центр медицинских исследований»	Общество с ограниченной ответственностью «Премьер»	Общество с ограниченной ответственностью «Альянс»	Общество с ограниченной ответственностью «Адимут»	Общество с ограниченной ответственностью «Искренняя стоматология»	Общество с ограниченной ответственностью
7	775544	775546	775547	775548	775549	775552	775553	775555	775557	775561	775562	775563	775565	775567	775568	775569
-	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	406	467	468	469	470	471

7					1	-										
9	1			1	1	1			1	1				1		
S	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
4																
200	Общество с ограниченной ответственностью «Мед-Эль»	Общество с ограничениой ответственностью «Юни Медика»	Общество с ограниченной ответственностью «Дентамаксимум»	Общество с ограниченной ответственностью «Еврамимед»	Общество с ограниченной ответственностью «Медэстетик»	Общество с ограниченной ответственностью «Скоромед» (ОГРН 1127746714644)	Общество с ограниченной ответственностью «Цитодент-Сервис»	Общество с ограниченной ответственностью «Царский Лекарь»	Общество с ограниченной ответственностью «Виктория Мед»	Общество с ограниченной ответственностью «Т- Медяцина»	Общество с ограниченной ответственностью «Феникс»	Общество с ограниченной ответственностью «Имплант-24»	Общество с ограниченной отпетственностью «Скоромед» (ОГРН 1127746585042)	Общество с ограниченной ответственностью «МКГ Групп»	Общество с ограниченной отпетственностью «Амадеус»	Общество с ограниченной ответственностью «Смдент»
27	775570	775571	775572	775573	775574	775575	775576	775577	775578	775579	775580	775581	775582	775584	775585	775586
-	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487

٨					1			н	Т							
9	1				1		1	1	1		1					
ın	1	1	1		1	1	1	1	1	-	-		1	1	1	1
*																
m	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор с Вами»	Общество с ограниченной ответственностью «Аква-Термал-Спа»	Общество с ограниченной ответственностью «Успех»	Общество с ограниченной ответственностью «В-Стом»	Общество с ограниченной ответственностью «Кристалл»	Общество с ограниченной ответственностью «Винастом»	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский Центр «Клиника 1»	Закрытое акционерное общество «Консультативно-диагностический медицинский центр «Медстайл Эффект»	Общество с ограниченной ответственностью «Гранд Клиник»	Общество с ограниченной ответственностью «Имплант-дизайв»	Общество с ограниченной ответственностью «Инсан-мед»	Общество с ограниченной ответственностью «Ситимед» (ОГРН 5087746603104)	Общество с ограниченной отнетственностью «Маки-клиник»	Общество с ограниченной ответственностью «Скорая медицинская помощь Регион»	Общество с ограниченной отпетственностью «Астери»	Акционерное общество «Московское протезно-ортопедическое предприятие»
73	775587	775588	775589	775590	775591	775592	775594	775595	775596	775598	775600	775601	775602	775605	774609	774765
-	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	200	501	502	503

7							T									
9			T				1				1			1		
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-		-	1	1	1	1
4																
n	Общество с ограниченной ответственностью «Астери-мед»	Общество с ограниченной ответственностью «Фанс-Групп»	Общество с ограниченной ответственностью «Канника научной медицины»	Общество с ограниченной отпетственностью «Эзит Дентал»	Федеральное государственное быдметное научное учреждение «Центральный научно- исследовательский институт туберкулеза»	Общество с ограниченной ответственностью «Медтим»	Общество с ограниченной ответственностью «МеседМер»	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал Плос»	Общество с ограниченной ответственностью «Он и Она»	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор Дол»	Общество с ограниченной ответственностью «НВ-Медика» (ОГРН 1157746375434)	Общество с ограниченной ответственностью «Международная клипика «Семъя»	Общество с ограниченной отнетственностью «Дента-мед»	Общество с ограниченной ответственностью «Виктория»	Общество с ограниченной отпетственностью «Стоматология Джи Эс»	Общество с ограниченной ответственностью «Никита и Ко»
7	774799	775195	775218	775254	775267	775273	775307	775336	775356	775424	775427	775437	775450	775459	775488	775501
-	504	202	206	202	208	505	510	511	512	513	514	515	516	212	518	519

7																
9				1	1					1	1					
ın	1	1	1	T	1	1	1	-	=	1	1	1	1	ı	П	1
4																
m	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская компания Импромед»	Общество с ограниченной ответственностью «Салон «Атмосфера Красста»	Общество с ограниченной ответственностью «Дэнталайв»	Общество с ограниченной ответственностью -Верте Медякал Кляних»	Общество с ограниченной ответственностью «Рантье»	Общество с ограниченной ответственностью «Арт-Дент»	Общество с ограниченной ответственностью «Евромед»	Общество с ограниченной ответственностью «Центр - Эстет»	Общество с ограниченной ответственностью «Дентомед»	Общество с ограниченной ответственностью «Лекарь-2006»	Общество с ограниченной ответственностью «Московская Медицина»	Общество с ограниченной ответственностью «Амадент-М»	Общество с ограниченной ответственностью «Имплантнум»	Общество с ограниченной ответственностью «Доверне»	Общество с огразиченной отпетственностью «Восход»	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебный лабораторно-диагностический центр»
73	775545	775603	775604	775606	775607	775608	775609	775610	775611	775612	775613	775614	775615	775616	775617	775618
-	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535

7						ı										
9			1		1	1	1	1					1	1		1
'n	1	1	1	1	1	1	1	7		1	7	-	1	#	1	ा
4																
P7	Акционерное общество «Санаторий «Ерино»	Общество с ограниченной ответственностью «Смайл-Дент»	Общество с ограниченной ответственностью «НВ-Медика» (ОГРН 1227700083709)	Общество с ограниченной ответственностью «Меда - 21»	Общество с ограниченной ответственностью «Мед Статус»	Общество с огразвиченной ответственностью «Тандем»	Общество с ограниченной ответственностью «Пнов»	Общество с ограниченной ответственностью «Проджект»	Общество с ограниченной ответственностью «Эсно вяжу»	Общество с ограниченной ответственностью «Цифродент Орис»	Общество с ограниченной ответственностью «Стомасервис»	Общество с ограниченной ответственностью «Фэлици»	Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Здоровье»	Общество с ограниченной ответственностью «Медцентр «Здоровьс»	Общество с ограниченной ответственностью «Доверие 1»	Общество с ограниченной ответственностью «Оптима-Лаб»
24	775619	775620	775621	775622	775623	775624	775625	775626	775627	775628	775629	775630	775631	775632	775633	775634
1	536	537	538	539	240	541	542	543	544	545	246	547	548	549	220	551

7													н		
9			1			1	1						1		
'n	1	1	#	1	1	1	11	1		-	1	15	ı	н	1
4															
200	Общество с ограниченной ответственностью «Докмед Эко»	Общество с ограниченной ответственностью «Блэк Дент»	Общество с огразивченной ответственностью «Ланастрой»	Общество с ограниченной ответственностью «Мрт Экспресс»	Общество с ограниченной ответственностью «Капитан»	Общество с ограниченной ответственностью Многопрофильний медицинский центр «Медео»	Общество с ограниченной ответственностью» Киника Медон»	Общество с ограниченной ответственностью «Гемотест Столица»	Общество с ограниченной ответственностью «Алмед»	Общество с ограниченной ответственностью «Бизнес центр Арбат»	Общество с ограниченной ответственностью «Андромеда-85»	Общество с ограниченной отпетственностью стоматологический центр «Безупречная ульябка»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт пульмоналогии Федерального медико- биологического агентетва»	Общество с огразименной отпетственностью «Варякоза нет»	Общество с ограниченной ответственностью «АБ-Клиника»
7	775635	775636	775637	775638	775639	775640	775641	775642	775643	775644	775645	775646	775377	775648	775649
-	552	553	554	555	929	257	828	529	260	261	562	563	204	595	995

7				1										
9				1									-	1
s	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4														
25	Общество с ограниченной ответственностью «Неодент»	Общество с ограниченной ответственностью «Сога»-Медсервис»	Автономная некоммерческая организация здравоохранения и дополнительного образования Научно-вселедовательский институт клинической медицины г. Москва	Общество с ограниченной ответственностью «Авесто»	Общество с ограниченной ответственностью «Хиника доктора Есиповой»	Общество с ограниченной ответственностью «Грандмед»	Автономная некоммерческая организация «Центр коррекции двигательных нарушений при неврологических заболеваниях Стимул»	Общество с ограниченной ответственностью «Эстет»	Общество с ограниченной ответственностью «Центр восстановления зрения +»	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-практический центр посстановления зреден	Общество с ограниченной ответственностью «Неомед»	Общество с ограниченной ответственностью «Союз медицен»	Общество с ограниченной ответственностью «Медикалдент»	Общество с ограниченной ответственностью «ЛДЦ Престиж»
24	775650	775651	775652	775653	775654	775655	775656	775657	775658	775659	775660	775661	775662	775663
-	295	568	269	570	571	572	573	574	575	576	222	578	579	280

7						н			-	-						
9	1	1				1			1	1	1	1	1		1	1
ın	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	т	#	1	1	1	1
4																
PS	Общество с ограниченной ответственностью «Меди Клаб»	Общество с ограниченной ответственностью «Сигимед» (ОГРН 1137746909442)	Общество с ограниченной ответственностью «Мед-дентв»	Общество с ограниченной ответственностьюРинкланиях»	Общество с ограниченной ответственностью «Халка Шифа»	Общество с ограничениой ответственностью «Зелмеллентр»	Общество с ограниченной ответственностью «Мер»	Общество с ограниченной ответственностью клиника лечения и профилактики «Человек»	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Медисав»	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника МЦДК»	Общество с ограниченной ответственностью «Скоромед» (ОГРН 1127746750670)	Общество с ограниченной ответственностью «Маогопрофильный медию» «прургический центр «Основа»	Общество с ограниченной ответственностью «Миланпум»	Байкальская ассоциация медицинских организаций	Общество с ограниченной ответственностью «Эдизнум Кинник»	Общество с ограниченной ответственностью «Эльклиник № 1»
C4	775664	775665	775666	773667	775668	699522	775670	175671	775672	775673	775674	775675	775676	775677	775678	775679
-	581	582	583	584	585	985	587	288	589	290	291	292	593	594	295	965

_				c							1				114	
9			1	1		1			1		1				264	
'n	1	1	1		1	1	1	-	1	1	1	1	1		574	22
4														1	87	
27	Общество с ограниченной ответственностью «Проэрение»	Общество с ограниченной отпетственностью «Здоровые дети»	Общество с ограниченной ответственностью «Востокмед»	Общество с ограниченной ответственностью «Книника Алтея»	Общество с ограниченной ответственностью «Мори Мед»	Общество с ограниченной ответственностью «Промедстар»	Общество с ограниченной ответственностью «Роми Клинию»	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Будь здоров»	Общество с ограниченной ответственностью «Толиклиника рядом»	Общество с ограниченной ответстисиностью «СК Пантократор»	Общество с ограниченной ответственностью «Мирамед»	Общество с ограниченной ответственностью «Мс Дент»	Общество с ограниченной отпетственностью «Терра»	Благотпорительное медицинское частное учреждение «Детский хоспис»	Итого медицинских организаций, участвующих в терраториальной программе государственных гарантий, всего, в том числе:	медицинских организаций, подведомственних федеральным органам исполнитель- вой власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условаях круглосуточного и дневного стационаров
64	775680	775681	775682	775683	775684	775685	775686	775687	775688	775689	775690	775691	775692		инелоских органи посударств	жих организаций, по эсти, которым комис цинской помощи в у
-	265	598	599	009	109	602	603	604	909	909	209	809	609	610	Mroro	медицин вой вл меди

Приложение 12 к Территориальной программе

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

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

Норметив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	1		198 059,55	
Метод лечения	0		тератии с введением иммуноглобуливов под контролем молекулириых диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследивания	терация с висдением иммунотлобуживов под контролем молекулярных двагиостических методов; иммуноферментных, темосталяюлогических методов исследования
Вид лечения	20	могия	тералентическое лечение	лечение
Модель пациента	et .	Акушерство и гинекология	O36.0, O36.1 привычный выкцами, сопровождающийся резус-яммулизацией	приначтим накидали, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолиенданная синдром и врожденная тромбофилия) с тябелаю плода или тромбозом при предадущей беременности
Kodsi do MKE-10²	20		036.0, 036.1	028.0
Наимснование вида ВМП	64		Комплексное лечение при привычном невывания беременности, вызваниом тромбофилическими мутациями, антифосфолициани синдромом, резус-	сенсибилизацией, с примевением химиотерапентических, биздогических, онтогенетических, молекуларно-генетических и иммуногенетических методов коррекции
Ns rpymia BMII ¹			-	

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей	7	
Метод лечения	9	операции эндоскопическим, квагалищими и абдеоминальным доступом и их сочетание и различной комбинации (слинговая операции эндоскопическим, влагалищим и абдеоминальным доступом и их сочетание и различной комбинации эндоскопическим, имплантищими и абдеоминальным доступом и их сочетание и различной матки или культи влагалищим и абдеоминальным доступом и их сочетание и различной матки сеческим доступом и их сочетание и различной матки малароскопическим доступом) операции эндоскопическим, капароскопическим доступом операции эндоскопическим, клагалищими м абдеоминальным и
Вид лечения	25	лечение
Модель зациента	*	цистоцеле, неполное в полное опущение матки и стенок выпталния, ректоцеле, гивертрофия и эконгланя шейки матки у пациенток репродуктивного возраста
Коды во МВБ-10 ²	en	N88.1 N88.1
Навименопанине вида ВМП ¹	63	Хирургическое органосохранянощее лечение женщин с несостоятельностью мыши тазомого для, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотизиным заболеваниями, включая реконструктино-планияме операции (сакровативовежсию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатих протезов)
N° группы ВМП [†]	-	X D X Z E U O M C O U R E E C

Норматив финансовых затрат на единицу объема медяцинской помощи ² , рублей	7				311 825,84
Метод лечения	9	сочетание в различной комбинации (пластика сфинстера прязюй кишки)	операции эндоскопическим, клаталициям и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки)	операции эндоскопическим, клаталищим и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинация (проментофиксация культи клаталища, слинговая операция (гут-0, гут, тот) с использонанием имплантатон)	удаление опухоли в пределах здоровых тканей с непользованием лапароскопического и вомбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удалених
Вид лечении	25			лечение	лечение
Модель зациента	4			выпадение стенок влагалища после экстирпации маткя	D26, D27, D25 доброкачественная опухаль пейка матки у женщии репродуктивного возраста. Доброкачественная опухоль янчника (от 8 см и более) у женщии репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщия
Коды во МКБ-10°	en			N99.3	026, 027, 025
Наименование вида ВМП	23				Хирургическое органостическое органосохраниющее лечение распространенных форм гизантених органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием
Ns группы ВМП ¹	-				4 8 2 5 5 5 5 5 5 5

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	200000000000000000000000000000000000000	177 103,15		191 340,67
Метод лечения	9		реконструктивно-пластическое, органосохраннощие сперации (мномактомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа)		поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-пиженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических
Видлечения	20		мечение		терапевтическое дечение
Модель зациента	4	ревродуютивного возраста	миожественная удновая форма аденомноза, требующая хирурсического лечения	Гастрозатерология	извенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степеня активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиямия
Коды по МКБ-10 ²	m		D25, N80.0	100000000000000000000000000000000000000	K50, K51,
Наименопания вида ВМП	ca	лапароскопического и комбинированного доступа	Неяппаливное и малояниявания с кирургическое органосохраняющее лечение миомы матка, аденомиоза (удовой формы) у женщин с применением режинструктивно- пластических операций, органосохраняющие операция при родоразрешения уженщия с мисмой матка больших размеров, с истиненыя приращением плаценть, эмболизация матичных артерий и ультразвуковым контролем и (мин) контролем матичных ор		Поликомпоневтное лечение при язвению колете и болезии Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимих и гормонорезистентных формах, тякелой форме целизмян с
N3 группы ВМП ¹	-		u		4

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7					
Метод лечения	9	лекарственных препаратов под монтролем иммунологических, морфологических, глястохимических инструментальных исследований	полнисьми перекресте с применением при вутокамунном перекресте с применением хамкотерапевтических, генно-	инженерных бивлогических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических,	морфологических, гистохимических ниструментальных исследований (испочая	магаитно-резонанскую холангиопрафию)
Вид хечении	10		терапевтическое лечезаке			
Модель зациента	4		хронический аутонимунный гепатит в сочетании с первячно-скаерозярующим ходангитом	хронический аутоммунный гепатит в сочетании с первячным билиарным циррохом печени	хронический аутовммунный генатит в сочетании с хроническим вирусным генатитом С	хронический аутояммунный гепатут в сочетании с хроническим вирусным гепатутом В
Коды по МВСБ-10 ²	3		K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2			
Навъленопания вида ВМП	23	инициацией или заменой генно-миженерных биологических лекарственных препаратов и химиотеравенти- ческих лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологи- ческих, гистохимических инструментальных	Полниомпонентная терапни при аутоиммунном перекресте с пряменением хамиотерапентических, генно-	инженерных бислогических и противовирусних лекарственных препаратов под контролем намунологических,	морфологаческих, гистохимических инструментальных исследований (лилочая	магнитно-резонансную холангиографию)
N° группы ВМП [†]	-		×			5.5

Норматив финансовых эатрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7		227 518,29		
Метод лечения	9.		прокоагулинтная терааня с использованием рекомбинантных препаратов фикторов свертывания, массивные трансфузия компонентов донорской врови	терапектическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с пемощью рекомбынантных препаратов тромбеноэтина	комплексное консервативное и хирургаческое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибриполятическая терация,
Вид лечении	10		лечение	лечение	комбинированное
Модель зациента	4	Гематология	патология гемостаза, резистентвия к стандартной терапии, и (дли) с темением, осложненным утрожаемыми геморратическама ввемия, резистентная к стандартной терапии, иля с течением, осложненным тромбозами и другими жизпеутрожающимя сиядромами	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапли, и (кли) с течением, осложиениям угрожаемыми геморрагическими явлениями	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с теченяем, осложненным тромбазами или трамбоэмболизмая
Коди по МКБ-10 ⁷	m		D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59	D693	D69.0
Наименопания вида ВМП ¹	2		Комплексное лечение, иключая полихимиотерапио, трансфуменную терапио препаратами крови и пламы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирурсические методы лечения при аппастических анемиях,	апластических, цитовенических и цитолитических сидромах, агранулоцитозе, нарушених плазаненого и тромбоцитарного гемостахи, осгрой лучевой билезин	
№ группы ВМП ¹	-		N TOTHOSECHSE	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		
Метод, лечения	9	ферментотералия антлиротеазными локарственными препаратами, горания и пульс-терания высокортивостероиция высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия моноклональных антител, заместительная терапия препаратамя крови и плазми, плазмаферез	комплексная нимуносупрессивная терапия с испальзованием моножлональных антигел, высокох доз глюковортикостероидных препаратов. Массивпые глазмообмены. Диагностический моняторинт (определение мультимерности фактора Вильебранда, концентрация протеалы, расщепляющей фактор Вильебранда)
Видлечения	20		момбинированное комплексная лечение иммуносупре исправъзрания моножлоналы высокож доз глюковортию препаратов. А плазмообанеи Диагностичее (определение фактора Вили концентрацие Вилиебранда)
Модель зациента	4		патология гемостаза, резистентная к стандартной тералия, и (или) с темением, осложнееным тромбозами или тромбозибозиями, инемическим, тромбоцитопеническим синдромом
Коды по МКБ-10 ²	en		M31.1
Наименования вида ВМП	2		
Ns rpymus BMII ¹	1		

Норматив финансовых затрат на единицу объемя медицигской помощи ² , рублей	7			
Метод, лечения	9	можилексное консернативное и мирургическое лечение, в тоя числе эфферентиме методы лечения, антиклатулянтия и антивтрегантима терапия. иммулосупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез	комбинированное комплексное консервативное и лечение какпочающее эфферентике и афферентике и афферентике и противовкрупную тералию, мелагорную тералию, антикоагулянтную и дезапрегантную тералию, заместительную тералию, заместительную тералию компонентами крови и плазин	комбинированное комплексное консервативное и лечение хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс- терация стероидимия
Вид хечения	25	мечение лечение	мечение	комбинированное лечение
Модель пациента	*	патология геместаза, в том чисие с катастрофическим автифосфолитидиям и синдромом, резистентным и стандартной терапии, и (или) с течением, осложаенным тромбозами или:	питопелический силдром, перегрузка железом, цинкои и медъю	гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоякмунного, при пароксизмальной ночной
Kogu no MKB-10 ²	m	D68.8	E83.2 E83.2	D57.0, D58
Наименование выда ВМП	22			
Ns rpymta BMII ¹	-			

Норматив финансовых затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7			
Метод, лечения	9	нимулюмодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с непользованием моножнональных антигел, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантимх колониестимулирующих факторов роста	комплексвое консервативное лечение, в том числе программная иммулюсупроссивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской кроям, протиноширусная терапия, желяторная терапия
Вид лечении	20		лечение	лечение
Модель вациента	4	гемоглобинурки	атранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов кроия 0,5 х 10°/л и инже	парциальная красноклеточная апдалан, резистентная к герапли тлюкохортиконд- нымк гормонами, сопронождающаяся гемосидерозом (кроме: пациентов, перезесцик трансплантацию костного мозга, пациентом)
Коды по МКБ-10 ²	m	100,000	070	D90
Наявленопания пяда ВМП ¹	2			
Ns rpymusi BMII ¹	1			

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицивской помощи ² , рублей	7	565 966,83		448 548,52
Метод лечения	9	комплексная консервативная тералин, включем эфферентные н афферентиме методы лечения, зирургические вмешательства, подавление избиточного слятеля продуктов порфиринового метаболизма инфулючной тералией, интенсияна тералия, включая методы протезирования функция, молекулярно- тенетическое исследование больных слатентым течением острой порфирии с целью предотяращения резаития кризового течения, желаторная тералия		удаление кисты или секвостра легмого, в том числе с применением эмдовидескируртической техники примой эхофаго-эхофаго амастомоз, в том числе этаппые
Вид лечении		лечение	изопизариод	лечение
Модель вациента	*	прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбариого синдроми, аписо, нарушенками функций тазовых органов, торяндное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибшизацией и общиримии поражениями поражениями системирими системирией поражениями порфирией, поддней комной порфирией,	Детская хирурсия в период новорожденности	033.0, Q33.2, промденная киста легкого. 039.0, Q39.1, Секвестрация легкого. Атреяня Q39.2 пищевода. Свищ тражеопищеводимій
Коды по МКБ-10 ²	es	E80.2		033.0, 033.2, 039.0, 039.1, 039.2
Наименопания вмп ¹	24	Интенсивния терапия, включающим методы эмстракорпорального поддействая на кроль у больных с порфирывами		Реконструктивно-пластические операции на грудной клетие при пороках развития у нопорождениих (пороки легких, бронхов, пищевода), и том числе торакоскопические
N° группы ВМП ¹	-	Ø		_

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7			156865,93		
Метод лечения	9	операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахоопищеводного свяща		лечение с применением узкаполосной средневолновой фототералии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотералии, общей фотохимиотералии, общей бальнеофотохимиотералии, и сочетания с цитоститическими и иммуносупрессияными лекарствениями препаратами и синтетическими производными пястамина А.	лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных ватамина А	лечение с применением низконитенсивной дазерной терации, узкололосной средневодновой фототерапии, и
Вид лечения	10		10	лечение	леранстическое лечение	терапеятическое лечение
Модель зациента	*		Дерматовенерология	ткжелые распространенные формы псорявая без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проподимых методов системного и физиотерапештического лечения	пустулезные формы псорявля при отсутстван эффективности равее проводимых методов системного и физиотералевтического	тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности
Коды по МКБ-10 ⁵	en			T40.0	140.1,140.3	140.5
Наименопание вида ВМП	2			Компленсное лечение больных тяжелыми распространенными формами псоряяза, атопического дерматита, истивной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучекого дерматита		
N° группы ВМП ¹	-			0		

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицигской помощи ² , рублей	7				
Метод, лечения	9	том числе докальной, комбинированной докальной и общей фотохныноторапии, в бальнофотохныноторапии, в сочетании с цитоститическими и иммуносупресскиеми и лекарственными препаратами и синтетяческими производными витамина A	лечение с применением узкополосной средвеволновой, дальней длинеоволновой фототералии в сочетании с легибактериальными, иммуносупрессивными	лечение с применением систомных глюкомортимостероманых, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	локализованная склеродермия терапелтическое дечение сприменением дальней
Вид лечении	25		лечение	терапситическое лечение	терапелтическое
Модель вациента	*	ранее проподимых методоц системного и физиотерапевтического лечения	тюжелые распространенные формы этопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотералевтического лечения	пузырчатка	локализованная склеродермия
Коды по МКБ-10 ⁷	23		250	L10.2, L10.4 L10.2, L10.4	194.0
Наименопание пида ВМП	cı				
N° группы ВМП ¹	-				

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7				2	904 591,15
Метод леченяе	9	динионолновой фототерации и сочетании с знтибактернальными, тиономортимостероидими, сосудистыми и ферментными лекарстиеними препаратами	поликомпонентияя терапия с нипциацией или заменой тенно-пиженерных биологических лекарственных препаритов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами	поликомпонентная терапия с иницияцией или заменой генто-повенерных биологических лекарственных препаратов		интенсиянное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения
Вид лечения	20	лечение	терапе <i>ктическое</i> лечение	терапеитическое лечение	0 00	комбинивреманное интенсинное лечение поликсомпоне палатах (бокс абактериальн специального структурного
Модель зациента	*	при отсутствия эффективности равее проводимых методов системного и физиатеранеатического лечения	тяжелые распространенные формы псориаза, резистентиве к другим индам системной терапии	ткжелые распространенные формы атопического дерматита и псорияза артропатического, резистентиве к другим индам системной терепии	Конбустиология	Т20, Т21, Т22, термические, химические Т23, Т24, Т25, и электрические ожоги Т27, Т29, Т30, I - II стерени от 30 до 49 Т31.3, Т31.4, процентов поверхности тела, в Т32.3, Т32.4, том чисте с развитием Т58, Т59, тяжелых инфекционных
Коды во Мбб10°	6		140.0	1,40.5,120	STATE TO WOOD HEAD	720, 721, 722, 723, 724, 725, 720, 730, 731, 731,4, 732,3, 732,4, 732,3, 732,4, 758, 759,
Навеменопания пяда ВМП ¹	2		Поликомпонентное лечение такелых, резактентных форм атопического дерматита и псориаза, иключая псориатический артрит с инициацией или заменой генно-миженериых	биологических лекарственных препаратон	9	Комплексное лечение больных с общирными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной докализации, в том числе термониталиционными травмами
Ns группы ВМП [†]	-			.	100 000	2 304 G b E

Норматив фикансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	
Метод лечения	9	(ожогового центра) с применением противосмоговых (фломдизирующих) кроватей, ижизчающее крутлосуточное мониторирование гемодинамики и полемического статуса; респираторную поддеряску с применением анпаратов искуственной вентывации детик; экстракорсторальное коздействие на ировь с применением аппаратов ультратемофильтрации и пламафереза; диатностику и дечение осложиений ожоговой болезни с использованием экцоскопического оборудования; изтритивную поддержиу; местное медикаментовное дечение окоговых ран с использованием сопременных раневых покрытий; хирургическую некрактомию; коменую пластику для закрытия ран
Видлечения	20	
Модель пациента	t	сепсис)
Коды по МКБ-10 ²	m	175.4
Наименопание вида ВМП	2	
Ns rpynnsi BMII ¹	1	

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	2 3 3 3 5 8 9 5, 7 0
Метод лечения	9	интенсициое поликомпонентисе лечение в палитах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подраделения (ожогового центра) с применением противозоговых (флюмдизирующих) кроіватей, выхосилизирующих) кроіватей, выхосилизирующих) кроіватей, выхосилизирующих кроіватей, выхосилизиранной поддержку с применением аппаратов испусственной вентилиция легиих; экстракорпораданое воздействие на кроівь с примененнем аппаратов ультрамемофактыриция и пладмафереза; диалностику и лечение осложнений окоговой болезия с использованием выдоскопнического оборудования; нутративную поддержку; местное
Вид лечения	25	комбинарованное интенсенное поликсинное падитах (бок дбактериалы специализяр структурного (ожогового ц примененное мониторяроз недоскопнажно статуса; респ поддержку с андоскопние ультратемоф иналмаферез дециалмаферез дециалма
Модель вациента	*	720, 721, 722, термические, химические и 723, 724, 725, эмектрические ожоги I - III 727, 729, 730, стопени более 50 процентол 731.3, 732.4, с развитием тяжелых 732.3, 732.4, инфекционных осложнений 775.4 (пневмония, сепсис)
Коды по МКБ-10°	65	720, 721, 722, 724, 725, 727, 729, 730, 731.4, 732.3, 732.4, 738, 759, 775.4
Наимсионание вида ВМП ¹	ca	Комплексное лечение больных с общирными ожогами более 50 процентов поверхности теля различеной локализации, и том числе термонитализационными травмами
Ns группы ВМП ¹	-	01

Норматив финансовых автрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7			236859,81				
Метод, лечения	9	окоголых ран с использованием современных ранскых покрытий; хирургическую иекрастокию; комоную пластику для закрытия ран		удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	удаление опухоли с применением лиут и более методон лечения (интраоперационных технологий)	удаление опухоли с применением нитраоперационной навигации	удаление опухоли с применением нитраоперационного ультразвукового сканирования	удаление опухоли с применением днух и более методов лечения (интраопера- ционных технологий)
Видлечения	10			хирургическое лечение		хирурсичесное лечение		
Модель зациента	*		Нейрохирургия	внутримозговые элокачественные нопообразовании (первичные и вгоричные) и	доброкачественные нопообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	внутримозговые злокачественные (первячные и вторичные) и	доброкачественные новообразования боковых и III желудочка молга	
Kogsa no MKB-10 ²	69			C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D83.0, D43.0		C71.5, C79.3, D33.0, D43.0		
Наименование вида ВМП ¹	2			Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биолеми, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых нологумиологического мозга и каверномах функционально значимых зон гомовного мозга				
№ группы ВМП ¹	-			11 N H H	~ = # < #	- * *		

Норматив финансовых затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7			
Метод, лечения	9	удаление опухоли с применением награоперационной навитации удаление опухоли с применением нитраоперационного ультралиухолого сканирования удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	удаление опухоли с применением нейрофизислогического мониториага удаление опухоли с применением интрасперационной флюоресцентной микроскопии и задоскопии	улаление опухоли с применением нейрофазаюлогического мониторянта функционально значимых зон головного мозга
Вид лечении	20	лечение	мечение	хирурсическое
Модель зациента	4	виутримозговые злокачественные (первачные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозкечка, ГV желудочка мозта, стволозой и парастволовой локализация	внутримозгопые злокачественные (первячные и пторичные) и доброкачественные нопообразопания мозжечка	кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка
Kotsi no MRG-10°	m	C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	D18.0, Q28.3
Наименопания вида ВМП ¹	5			
Ns rpymns BMn¹	1			

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7						
Метод леченяя	9	удаление опухоли с применением нитраоперационной навигации	удаление опуколи с применением интраоперационной навигации	удаление опухоли с. применением интраоперационного ультразаукового сканирования	удаление опуходи с применением интраоперационной навигации	удаление опухоля с применением эндоскопической ассистенции	удаление опухоли с применением
Видлечения	20		хирургическое		хирургическое лечение		хирургическое
Модель зациента	4		злокачественные (первячные и вторичные) и доброкачественные	новообразовання оболочек головного мозга парасаттитальной локализации с повмечением синусов, серповидлого отростка в намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	доброкачественные и элокачественные новообразования зрительного	нерна (гляомы, невриномы и нейрофибромы, в том чисте виутричеренные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	С75.3, D35.2 - аденомы гипофака, D35.4, D44.5, кранизфаринтиоми,
Коды по МКБ-10°	m		C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85		C72.3, D33.3, Q85		C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5,
Наименование вида ВМП	23		Микрохирургические вмешательства пря злокачественных (первичных	и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек голонного мозга с воклечением синуеов, серповидного отростка и намета мазжечка	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах	зретельных первов и хназмы, краннофарантиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричеренных новообразованиях при пейрофиброматозе Г- II тяпов, врожденных (коллондных,	дермондимх, эпидермондимх) церебральных кистах,
№ группы ВМП ¹	-		W 101				

Норматив финансовых затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7				
Метод лечения	9	интраоперационной навигации удаление опухоли с применением эндоскопичесной ассистенции	удаление опухоля с применением двух и более методов лечения (интраллерационных технологий) удаление опухоля с применением	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	знаоскопическое удаление опухоля с одномоментным пластическим закрытием жирурического дефекта при помощи формируемых ауто-
Вид лечении	22		лечение	лечение	хирурсическое лечение
Модель зациента	*	элокачественные в доброкачественные повообразования шинпоопедный железы. Врожденые церебральные кисты	элокачественние новообразования придагочных пазух носа, прорастающие в полость череща	алокачественные (первичиме и вторичиме) и доброкачественные новообразования костей черела и лицевого скелета, прорастающие в полость черела	зозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, анепризматическая костная киста
Коды по МКБ-10°	m	004.6	(31	C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0	C96.6, D76.3, M85.4, M85.5
Наименопание вида ВМП	22	длокачественных доброкачественных повообразований пишковидозії железы (и том числе кистозикх), туберозном склерозе, гамартозе	Микрохируртические, знаосковические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новоображиваннях и других объемных процессах основания черена и лицевого скалета,	врастающих в полость черепа	
Ns rpymus BMII ¹	-		~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	-70	

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощиг, рублей	7					
Метод лечения	9	или алхотрансплантатов удаление опухоли с применением двух и болсе методов лечения (интранцерационных технологий)	удаление опухоли с применением днух и более методоп лечения (интраоперационных технологий)	микромирургическое удрление опухоли	удаление артериовенозных мальформаций	клипирование артериальных
Вид лечении	10		хирургическое лечение	лечение лечение печение печен	хирургичесное лечение	хирургическое
Модель пациента	4		доброкачественные новообразования носоглотии и митих тканей головы, лица и шея, прорастающие в почость череня		артеряовенозная мальформация головяого мозга	161, 162 пртервальная аневризмя в
Коды по МКБ-10 ⁷	m		D10.6, D21.0,	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	028.2	160, 161, 162
Наименопания вида ВМП	2			Микрохируртическое удаление попообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спиниото моэта и его обозочек, корешков и стинивомоэтовых нервои, позвеночного стоаба, костей таза, крестца и кончика пре условян волисчения твердой моэтовой оболочик, корешков и спиниомоэтовых нервов	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного	мозга, внутримозговых и
N° группы ВМП ¹	-				280	2

Норматив финансовых объема медицинской помощи ³ , рублей					350593,22	220 048,10
Метод лечение	9	аневризм стереолаксическое дреизрование и тромболизис гематом	реконструктивные вмешательства на экстравравнальных отделах перебральных артераей	микрохирургическая реконструиция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациих свода и основания уерена, лищевого сислета с одномоментным применением ауто- и (мли) аллотрансплантатов	внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов	лякворошунтирующие
Видлечения	10	лечение	лечение	хирургическое лечевие	харурсическое лечение	хирургическое
Модель пациента	4	условнях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахномдального или внутримозгового кровоизаниния	окилюзин, стенозы, эмболия, тромбозы, гемединамически значимые патологические извитости экстракранияльных отделов церебральных артерай	М85.0, дефекты и деформации свода и , Q01, основании черена, лицевого Q67.3, скелета врожденного и Q75.2, приобретенного генеза Q87.0, S02.2, S02.2,	тромбоз церебральных артерий и синусов	G93.0, врожденная или
Коды по МКБ-10 ²	m		165.0-165.3, 165.8, 166, 167.8	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	167.6	G91, G93.0,
Наименопания пяда ВМП	2	виутрижелудочконых тематомих	Реконструктивные вмешательства на эмстракраннальных отдеках перебразыных артерий	Реконструктивные имешательства при стожных и гигантских дефектах и деформициих свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	Внутрисосудистый тромболизис при оксиозиях церебральных артерий и синусов	Хирургические вмешательства
№ группы ВМП ¹	1			- H H R F H	12 1	13 >>

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		316 065,40	465 534,96
Метод, лечения	9	операции, в том числе с видивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	ланкаорошунтирующие операции, в том числе с индипидуальным подбором ланкаорошунтирующих систем	декомпрексивно- стабилизирующее вмешательство с резекцией позвояка, межназновного диска, связочных элементов сегмента позвояючяния ка задчего или вентрального
Видлечения	20	лечение	хирургическое лечение	мечение
Модель зациента	*	приобретенния тидроцефалия оксиозионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	врождениям или приобретенная гидроцефалия окспазионного кли сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	дегенеративно- дистрофическое поражение междозвонговых дисков, суставов и связок возвозочника с формированием грыжи диска, деформацией (тяпертрофией)
Коды по МКБ-10 ²	es	903	G91, G93.0, Q03	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93,
Наименование вяда ВМП ¹	ca	при врожденной кли приобретенной клироцефалин оналозионной клироцефалин сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повториме ликворошунтирующие операции при остожненном течении заболеванни у взрослых	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окилозионатого или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложвенном течения заболевания у детей	Микрохирургические и энцископические вмешательства при поражениях межполюночных дисков шейных и трудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спонданолистезах
№ группы ВМП ¹	-		ž	51

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		593.250,36
Метод лечения	9	доступов, с фиксацией посмоника, с непользованием костной гластики (споидилангатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, зедаскопической техники и малониналивного инструментария	эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стеитов
Вид лечении	25		лечение
Модель зациента	*	суставов и сакаочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолиством, деформацией и степсном польовочного манала и его клрманов	артериальная аневризма в условизм разрыва или артериовенозная мин мальформация головного и подострого периода субарахномдального или внутримозгового крономхлияния
Kogu Do MKG-10°	m	M95, G95.1, G95.2, G76.2, G95.9, Q76.2	160, 161, 162
Наименопания вида ВМП	2	в спинальных стенозах. Сооменые декомпрессионно- стабынканрующее и рекомструктивные операция подволятия, с использованием миелопатия, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных финспрующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимулящие спинного мозга и периферических нервов	Микрохируртические, эндоваскулярные и стерсотаксические вмешательства с применением адгеживных клеевых композиций, микрозмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и слинного мозга, богатокровоскабжаемых опухолях головна и головного
N° группы ВМП ¹	-		16

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7			357302,36	768 929,24
Метод лечения	9			мечение лечение лечение лечение лечение лектроэнцефалотраммы и анализа записи прадиционная пациент- традиционная пентиляция легия ле	инфузюонная,
Видлечения	10			мечение	комбинированное инфузионная,
Модель зациента	ŧ		Неонатология	внутрижелудочновое крономалимины. Церебральная правма. Сепсис поворожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыкательных расстройств	Р07.0; Р07.1; другие случан малой массы
Коды по МКБ-10°	m			P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P92.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.0,	P07.0; P07.1;
Наименопания выда ВМП	5	мозга, шкутримозгоных и внутряжилудочковых гематомах		Поливомиловентная терапия синдрома дахательных расстройств, врожденной пневмоения, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патология новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки вятальных функций на основе диналического инструментального моняторията основных параметров газообмена, гемодинаминки, а такке лученых, биохамических, иммунологических и молекулярно-геметических имолекулярно-геметических, иммунологических и	Выхаживание новорожденных с
Ns труппы ВМП [†]	-	2 2	888		18 B

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	
Метод леченяв	9	мардиотолическая валотропная и респираторная терапая на основании динамического инструментального моняторяния основных в том числедований (дошерографического спределения ирополож и магистральных артервах, а также дученых (магинтно- резонансной томографии), иммунологических иммунологических иммунологических иммунологических иммунологических иммунологических иммунологических иммунологических иммунологических иммунологических импибиторами циклоокситеназы под монтролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока неинваянная принудительная неинваянная принудительная неинваянная принудительная неинваянная принудительная
Вид лечения	25	ACTUBING
Модель зациента	4	тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайная незрелость. «Малонеспый» для гестационного возраста шкод. Малькі размер плода для реждения
Коды по МКБ-10 ²	en	F07.2
Наименопания вида ВМП	5	массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождения, с созданием оптемальных контроляруемых параметров поддержки интальных функций и паддяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического ниструментального мозиториита ословных параметров газобмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических, неследований
№ группы ВМП [†]	-	

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7			280 432,49
Метод лечения	9	профилактика и лечение синдрова диссеминированного внутрисосудистого свертинания и других нарушений сиертывающей системы кровя под контролем тромбоздастограммы и коагулограммы жирургическая коррекция синтирование, клитирование) отпритого артериального протока индивидуальная протиносудорожная терапия с учетом хараястора знализа записи видеомониторянга видива записи видеомониторянга видем записи видеомониторянга менене с использованием метода судой измерсии		темитиреоидистомия видеовсенстированная
Вид лечении	10			хирургическое лечение
Модель вациента	4		Онкология	, элокачественные новообразования головы и
Коды по МКБ-10 ⁷	6			С00, С01, С02, элокачественные С04 - С06, новообразования
Наименование вида ВМП	23			Видеоэндоскопические внутриполостные и
Ns группы ВМП [†]	-			19 B

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7																					
Метод лечения	9	темитиреондактомия видеоэндоскопическая	резекция щитовидной железы субтотальная	видеоэндоскопическая	резекция цитовиднов железы (доли, субтотальная)	видеовссистированная	гемитиреоидэктомия с	истмусэктомией	видеовесистированияя	филоментовидной метезы с	парацитовидиых жезел	видеоассистированная	биолски стороженого	лимфетического узда шен	видеоассистированная	эндоларингеальная резекция	видеоэндоскопическая с	радиочастотной термоаблацией	видеовсенстированиме	операции при опухолях головы	н шек	радиочастотная абляция, приодострукция, дазерная
Вид лечения	20	1.13																				
Модель пациента	*	шея (1-111 стадия)																				
Ko,tu no MKG-10 ⁷	m	C09.0, C09.1, C09.8, C09.9,	C10.0, C10.1, C10.2, C10.3,	C10.4, C11.0.	CI13, CI18,	C11.9, C12,	C13.0, C13.1,	C13.2, C13.8,	C13.7, C14.0,	C30.0, C33.0,	C31.1, C31.2,	C31.3, C31.8,	C31.9, C32,	C43, C44, C69,	C17, C13, C10,	(20 (212)	The second second					
Наименопание вида ВМП	2	видеоэндоскопические внутрипросветные	хирургические выешательства, интерпечционные	радиологические	висшательства, малонивазивные	органосохраняющие	вмешательства при	элокачественных	noncooparonament,	is to Missing y detent												
N° группы ВМП [†]	1	= 0	× 5	4	- 4	0	21	90														

Норматив финансовых затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7								
Метод, лечения	9	аблация, фотодинамическая тералян олужалей головы и шен под улитразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	тиреондэктомия видеоэндоскопическая	тиреондэктомия видеоассистированная	удаление монообразования полости носа с использованием видеоэндоскопических технологий	резекция верхией челюсти видеовсистированная	зндоскопическая дазерная реканализация и устранение дыхательной недостатичности при стенозирующей опухоли гортани	хирургическое или лапароскопическая терапентическое радиочастотная термооблация лечение при злокичественних повообразованних неченя	виутрияртериальная эмболизация
Вид лечения	25					50.3170.13	хирурочческое дечение	хирургическое или терапентическое дечение	
Модель вациента	4						С09, С10, С11, элокачественные С12, С13, С14, новообразования полости С15, С30, С32 носа, лютки, гортани у фузкционально неоперабеланих больных	первичине и метастатическое элокачественные новообразования печени	
Коды по МКБ-10 ²	en						C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32	C22, C78.7, C24.0	
Наименование вида ВМП	64								
Ns rpymusi BMII ¹	1								-

Норматив финановых затрат на единицу объемз медицинской помощи ² , рублей	7								
Метод, лечения	9	(химисэмболизация) опухолей	чрескожная радиочастотная термоябляции опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации	вядеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичвая резекция печени	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока	инутрипротоковая фотодинамическая терапия под ренттеноскопическам контролем	зндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока	ланаросполическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени	висутрипротоковая фотодинамическая терапия под
Вид лечении	20				хирургическое лечение		хирурсическое лечение	хирургическое лечение	
Модель вациента	4				длокачествениме новообразования общего желгиого протока		злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя Т1	локахизованные и местнораспространенные формы элокачественных	новообразований желчного пультря
Коды по МКБ-10 ²	6							C23	
Наименование вида ВМП ¹	23								
№ группы ВМП ¹	-								

Норматив финансовых затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7										
Метод лечения	9	реитгеноскопическам контролем	внутрипротожовая фотодинамическая терапия вод ренттеноскопическам контролем	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока	зидоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеозидоскопическом	монтролем	минозмболизация головки поджелудочной желези	радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы	радиочастотная абляция опухолей подвелудочной железы пидеоэндоскопическая	зидепротемирование брокхов	зедопротезирование тражен
Вид лечения	20		хирурсичесное	хирургическое лечение				20046		хирурсическое лечение	хирургическое
Модель вациента	*		исредентабельные опухоли внепеченочных желчянх протоков	нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные	новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока					немельськое рак деткого (Tis-T1NoMo)	стенозирующий рак тражен.
Коды во МКБ-10 ²	en		624	C25						C34, C33	C34, C33
Наименование вида ВМП	2										
Ns rpymnsi BMm¹	-										

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей	7							
Метод лечения	9		радиочистотная аблация спухоли легкого под ультразвуковой навигацией в (или) под контролем компьютерной томография	радиочастотная термоаблация опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии	видеоассистированное удаление опухоля средостения	видеоэндоскопическое удажение опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией	вадеоэндоскопическое удаление опухоля средостения	селективная (суперселективная) эмболизация (кимисомболизации) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецядлянных неорганных
Вид лечении	10	лечение	хирурсическое лечение	хирурсическое лечение				лечение
Модель пациента	4	Стенозирующий центральтый рак легкого (ТЭ-4NxMx)	элокачественные новообразования легкого (периферический рак)	опухоль вялочковой железы (I - II стадня). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные	формы). Метастатическое поражение средостения			опухоли мятких тваней грудной стения
Коды по МКБ-16 ²	m		*	C37, C38.3,				C49.3
Наименование вида ВМП	2							
Ns rpymtsi BMff ¹	1							

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7								
Метод лечения	9	onyxonest	видеовсемстированная парастернальная лимфаденэктомяя	экстириации матки с маточными трубами видеоэндоскопическая	видеоэндоскопическая экстиравция матки с придатками и тазоной лимфаденактомией	лапароскопическая аднексэктомия или резекция явчяниюи, субтотальная резекция большого сальника	лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контраатерального янчания и субтотальная резекция большого сальника	лапароскопическая экстирация матюн с придатками, субтотальная резекция большого сальника	лапароскопическая простатэктомкя
Вид лечения			хирургическое	хирургическое лечение		мечение			хирургическое лечение
Модель зациента	*		элокачественние новообразования молочной жевезы Па, Пb, Ша стадия	элокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии		элокачественные новообразования янчников I стадив			локализованные злокачественные
Коды по МКБ-10 ²	m		C50.2, C50.9, C50.3	CS4		950			190
Наименопание вида ВМП ¹	64								
Ns rpymnsi BMII ¹	1								

Норматив финансовых затрат на единицу объемз медицинской помощи ² , рублей	7						
Метод лечения	9		селективная и суперселективная эмболизация (химисэмболизация) ветвей внутренней подвадошной артерия	лапароскопическая забращинша ламфаденэктомин	радиочастотная аблация спуходи почим поми пом поми и ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	селективизи и суперселективнал змболизация (кимисомболизация) почечных сосудов	селективная и суперселективная змболизация (химисэмболизация) ветвей внутренней родвадошной
Видлечения	20		лечение	хирурсическое	хирургическое лечение		хирургическое лечение
Модель зациента	+	повосбразования предстательной железы I стадни (ТЛа-Т2сМхМо)	локализованные и местнораспространенные элокачественные новообразования предстательной желем (II - III стадяя)	элокачественные новообразования личка (TxN1-2MoS1-3)	элокачественные новообраювания почки (I - III стадия), нефробластома		элокачественные новообразования мочевого пузыра I - IV стадия (T1-12bb/xMo) при массивном
Коды по МКБ-10°	m			290	C64		292
Наименования выда ВМП ¹	2						
Ns группы ВМП ¹	-						

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7													
Метод лечения	9	артерии	энуклеация глизного яблока с одномаментной пластикой опорно-двигательной культи	знуклеации глазного яблока с формированием опорно- двигательной культи имплантатом	лимфаденэктомия шейная расширенная с	реконструктивно-шастическам	мятиях тканей местиыми лоскутам	лимфаденэктомия шейная	реконструктивно-пластическим компонентом	PEMBETIOCORTOMNS C DEROHCTOVETURIDE LITERATIVE COMM	момпонентом	резекция околоушной спонной	пластически компонентом	резекция верхней челюсти комбинированная с
Вид лечения	25		хирургическое лечение											
Модель зациента	4	кровотечения	опухоли головы и шев, первячиме в рециденные, метастатические опухоли	пеятральной нервной системы										
Коды по МКБ-10 ²	m		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,	C08.9, C09.0, C09.8, C09.9,	C10.0, C10.1, C10.2, C10.4,	C10.8, C10.9, C11.0, C11.1,	C11.2, C11.3,	C11.8, C11.9, C13.0, C13.1,	C13.2, C13.8,	C13.9, C14.0,
Наименопание вода ВМП	2		Реконструктивно-пластические, микрохирургические, общирные циторедуктивные,	расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов	(гипертермия, радиочастотная термоаблации, лазерная и	криодеструкции и др.)	новообразованиях, в том числе у детей							2.
Ns группы ВМП ¹	-		- C	- X F T	~ H	- 0	4.5							

Норматив финансовых эатрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		
Метод лечения	9	мизрохирургической пластикой резекция губы с минурохирургической пластикой гиминурохирургической пластикой пластикой пластикой пластикой пластикой пластикой пластикой пластикой минуролитургической пластикой минуролитургической пластикой прериферической пластикой прериферической пластикой прериферической пластикой прериферической прастикой преконструктивно-пластическим компонентом одикрохирургическая реконструкция) шигрокое иссучение опухоли компонентом пластическом компонентом к	(микрохирургичесвая
Видлечения	25		
Модель вациента	*		
Коды по МКБ-10 ²	es	C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C32.1, C32.2, C32.3, C32.3, C32.3, C32.3, C43. C44, C43. C44, C43. C44,	
Наименование вида ВМП ¹	2		
N° группы ВМП ¹	-		

Норматив финансовых затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7							
Метод лечения	9	реконструкция) паротидаетомия радикальная с викрохирующиеской пластикой	широкое иссечение мемпюмы кожи с реконструктиво- пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическам компонентом	тиреопизятомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическам компонентом	резекция щитовидной железы с минрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерв	тиреоидзетомия с мизрохирургическим невролязом водаратного гортанного нерва	резекция пищеводно- желудочного (пищеводно-
Вид лечении	10	240 0 22						хирургическое
Модель вациента	*							начальные, докадизованные и местнораспространенные
Коды по МКБ-10 ²	m							C15
Наименование вида ВМП	22							
№ группы ВМП ¹	-							

Норматив финансовах затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7		
Метод лечения	9	мишечного) внастомоза трансторекальная сдиомоментная эзефагэктомии (субтотальная резекцея пишеводз) с лимфадензитомией 25, 2F, 3F и пластикой пищеводя удаление экстрворганного рецидняя мокачественного новообразования пищевода	реконструкция пищеводно- кишечного знастомоза при рубцовых деформациях, не поддержащих эндоскопическому лечению реконструкция пищеводно- желудочного анастомоза при гиженых рефиокс-эзофагатах резекция культи желудка с реконструкцией желудочно- кипечного или межишечного анастомоза при болезнях оперярованного желудка расширенно-комбинированная экстирпация оперированного
Вид лечения	10		лечение
Модель зациента	*	формы элокачественных новообразований пищевода	пациенты со алокачественными новообразованиями желудка, подвергимеся хирургическому леченню с различными построящией петли, синдром приводищей петли, синдром отводищей петли, демпинг- синдром, рубиовые деформации анастомодов), алокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)
Коды по МКБ-10 ²	m		910
Наименование вида ВМП ¹	23		
Ns rpymtsi BMII ¹	-		

Норматив фикансовых затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7							
Метод лечения	9	желудия	расциренно-комбинированная ререзекции операрованного желудка	резекция пящеводно- кишечного или пящеводно- желудочного анастомоза комбинированная	удаление экстраорганного рецидива элокачественных новообразований желудка комбинированное	панкреитодуоденальная режизия, и том числе расширенная или комбинированная	реконструкция толстой кишин с формированием межкишечных анастомозов	правосторонняя гемиколэктония с расширенной лимфаденистомией, субтотальной париетальной перитонистомней,
Видлечения	10					жирургическое	хирурсическое	
Модель зациента	4					местнороспространенные и доксеминированные формы злокачественных новообразований двенадцативерстной и тонкой кошки	С18, С19, С20, гостояние после С08, С48.1 обструктивных резекций по поводу опухолей толстой	кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, примой кишки и ректосигмомдного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая
Коды по МКБ-10 ²	m					017	C18, C19, C20, C08, C48.1	
Наименование вида ВМП ¹	ca							
Ns rpymnsi BMII ¹	-							

Норматив финансовах затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	
Метод лечения	9	экстириациямі большого сальника, с включеннем гипертермической внутрибрющной химиотералии с расширенной замиотералии с расширенной париетальной прертоизической внутрибрюшной химиотералии резекция сильника, с включенной кишки с расширенной париетальной пипертермической внутрибрюшной химиотералии резекция с включенной зактрибрюшной химиотералии резекция принетермической внутрибрюшной химиотералии резекция принетермической внутрибрюшной химиотералии резекция принетермической внутрибрюшной химиотералии резекция принетермической внутрибрюшной кишки с расширенной лимифаденной лимифаденной спригованией, субтотальной перигованией, субтотальной перигованией, субтотальной перигованией, субтотальной периговажией, субтотальной периговажией,
Вид лечения	25	
Модель пациента	*	псецдомиксому брюшента
Коды по МКБ-10 ²	en	
Навиметвопанияе пида ВМП	2	
Ns rpymus BMII ¹	-	

Норматив финансовых затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7									
Метод, лечения	9	экстирацией большого сальника и гипертерытческой выутрибрющной химнотерапией	правосторонняя гемиколэктонии с расширенной лимфаденэктомисй	резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомлей	правосторонняя геминолактомия с резекцией летмого	леносторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	резекция прямой кншки с резекцией печени	резекция прямой юпики с расширенной лизарадеизктомией	комбинированняя резекцией примой кишки с резекцией соседних органов	расширенно-комбинированная брюшно-проискностная
Вид лечении	25		хирурсическое лечение							
Модель зациента	4		местнораспространеннае и метастатические формы первячных и рециднимх	злокачественних новообразований ободочной, сигмоекдной, примой княпон и	ректоситиондного соединения (II - IV стадвя)					
Коды по МКБ-10 ⁷	es									
Наименопания вида ВМП	2									
Ns rpymnsa BMm¹	-									

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицитской помощи ² , рублей	7									
Метод лечение	9	экстираация прямой юншки	расширенная, комбинированная брюшно- знальная резекция прямой кишки	гемигепатэктомия комбинированная	резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом	режекция печени жомбивирования с ангиопластикой	анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоаблиции	правосторонняя гемигенатэктомия с применением радиочастотной термоаблиция	левосторонняя темигепатантомия с применением радиочастогной	термоаблация расширенная правосторонияя
Вид лечения				хирурсическое лечение						27.10
Модель вациента	4			С22, С23, С24 местнораспространенные первичиме и метастатические	опухоли вечени					
Коды по МКБ-10°	69			C22, C23, C24						
Наименопания выда ВМП	2									
Ns rpymna BMII ¹	-									

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7											
Метод лечения	9	гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации	расширенная левосторонная гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации	изолированняя гипертермическая хемпоперфузня печени	медианная резекция печени с применением радиочастотной термоаблация	расширенная правосторонняя гемпгепатэктомия	расширенная жевосторонняя гемягепятактомия	анатомическая резекция печени	правосторонняя гемигепатэктомыя	левосторонняя гемигепатактомия	расширенно-комбинированная дистальная гемипянкреятэктомия	комбинированная лобактомия с
Видлечения	10	1.10500									хирургическое	хирургическое
Модель пациента	4										резектабельные опухоли поджелудочной железы	опуходи легкого (I - III стадия)
Коды по МКБ-10 ²	m										C25	C34
Наимелювания вида ВМП	64											
Ns группы ВМП ¹	-											

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7						
Метод лечение	9	клиповидной, циркулярной резекцией соседных бронков (формирование межброихильного анастомоза) расширенная, комбинированная добактомии,	омлюбожтомия, пневмонэктомия.	удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (лепсого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, верикарда, туудной стенки, верхней полой вены, адвентидни зорты и др.)	удаление тела позвонка с рекоиструктивно-пластическим комповентом.	декомпрессивнан ламинэктомки позвонков с финстивий	широкое всесчение мезаномы с пластикой деректа свободним кожно-мышечным лоскутом с
Видлечения	10	лечение		мерение	хирургическое		хирургическое лечение
Модель зациента	*			опухоль вялючковой железы ПІ стадин. Остухоль переднего, задянего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения	первячные злокачественные нопообразования костей и суставных хрящей туловища	и конечностей Іа-b, Па-b, ГVа-b стадии. Метастатические новообразования костей, сустанных хрящей тулоница и конечностей	злокачественные новообразования кожи
Коды во МСБ-10°	m		COMPONENTS:	C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1	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	C43, C44
Наименование вида ВМП ¹	ca						
Ns rpymns BMII ¹	-						

Норматив финансовых затрат на единицу объемз медицинской помощи ² , рублей	7			
Метод леченяя	9	использованием минерохирургической техникон широкое иссечение опухсли кожи с реконструктивно- пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) иссечение опухоли кожи с эксцизионной багопсией ситгальних (стороженых) ламфатических узлов или эксцизионная бягопсия ситгальних (стороженых) ламфатических узлов с резисцизией послеоперационного рубца	удаление первичных и рецидивных исорганиых забрюшинных опухолей комбинированное	изолированняя гипертерынческая регионарная жижноверфузия конечностей
Вид лечения	10		херурсическое лечение	хирурсическое лечение
Модель пациента	4		местнораспространенные и диссанинующих формы первагимих и рецидивных неорганных опухолей забрющинного пространства	С49.2, первячные элокачественные С49.5, новообразования митиих С47.1, тканей туловища и С47.3, комечностей, элокачественные
Коды по МКБ-10 ²	m		C48	C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3,
Наименование вида ВМП ¹	ca			
Ns rpymnsi BMII ¹	1			

Норматив финансовых затрат на единицу объемз медицитской помощи ² , рублей	7				
Метод лечения	9		отсроченняя ревонструкция молочной железы кожно- мышечным лоскутом (кожно- мышечным лоскутом прямой мышцы жэвота, торакодораальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и михрохирургической техника молочной железы слободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники резекции нолочной железы с определеняем «сторожевого» лямфоума	расширенная экстирпация культи шейки матки	экстириация матки с тазовой и паравортальной
Видлечения	10		лечение	хирургическое лечение	хирургическое
Модель зациента	4	попосображения периферической нерваной системы туловища, изконих и перхиих комечиостей Га-Б, II a-b, III, IV a-b стадия	элокачественные новообразования молочяюй железы (0 - IV стадия)	элокачественние новообразования шейки матки	злокачественные новообразования тела матки
Коды во Мб.Б.10 ²	m	C47.5, C43.5	0S0	CS3	C54
Наименование вида ВМП ¹	ca				
Ns пруппы ВМП ¹	-				

Норматив финансовых затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7							
Метод лечения	9	лимфаденлитомией, субтотальной резекцией большого сальника	экстирлация матки с тазовой лимфаденактомией и интраоперационной лучевой терапией	комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных нонообразованиях явчинков	питоредуктивные операции с внутрибрющной пипертерикческой химнотерапией	удаление рецидивных опухолей малого таза	ампутация полового члена, двусторонняя подправно- пахово-бедренная дняфаденэктомяя	криодеструкция опухоли предстательной железы
Вид лечении	20			мечение		хирурсическое лечение	хирургическое лечение	хирурсическое лечение
Модель зациента	*	(местнораспространенные формы). Злокачественные повообразования эндометрия	(1 - III стадая) с осложивниям соматическим статусом (тяжелая степень ожогрения, тяжелая степень сахарного диябета и т.д.)	элокачественные новообразовании зичинков (1-ТV стадки), Рецидним элокачественных	новообразований пичников	С53, С54, С56, рециделы элокачестиенного С57.8 новообразования тела матки, шейки матки и янчинков	элокачественние новообразования волового члена (1 - IV стадия)	локализованиме злокачествениме новообразования
Коды	m			983		CS3, CS4, CS6, CS7.8	090	190
Наименование вида ВМП	ca							
N° группы ВМП ¹	-							-

Норматив финансовых эатрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7									
Метод лечения	9		забрюшинная лимфаценэктомзя	нефрактомия с тромбактомией	радикальная нефрастомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией	радикальная нефрактомия с резекцией сосединх органов	криодеструкция длопачественных новообразований почви	резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочаститиая зблация, интерстициальная лажериал аблация)	цистпростатиемиудэктоман с расширенной лимфаденэктомней	удаление рецидивной отухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией
Вид лечении	20		хирурсическое лечение	хирурсическое	лечение		хирурсичесное лечение		хирурсическое	хэрурсическое
Модель вациента	*	предстательной железы (I - II стадин), TI-2cN0M0	мокачественные новообразования янчка	элокачественние	новообразования почки (III - IV стадия)		элокачественные повосбразования вочки (I - II стадия)		мокачественние новособразования мочевого пузыра (1 - IV стадвя)	элокачественние новообразования надпочечника I - III стадия
Коды по МКБ-10 ²	m		C62	C64					290	C74
Наименование вида ВМП	2									
Ns rpymnss BMff ¹	-									

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицитской помощи ³ , рублей	7					174 819,75	
Метод лечензве	9		расциренная адреналуктомия или адреналэнтомии с резекцией соседнях органов	удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с примененяем физических фактороп	изолирования ретмонариая гипертермическая живноверфузия деткого	высоконитенсивная фонусированная ультразвуксная терапия (НІРU)	высокомитенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (ИПРU) при зновачественных новообразованиях поджелудочной желези
Видлечения	100		хирургическое	хирургическое лечение		лечение	терапентиеское
Модель зациента	*	(Tla-T3aNxMo)	элокачественние новообразования надпочечника (Ш - IV стадия)	метастатическое поражение леткого		элокачественные попосбразования вечени II - IV стадии (ТЗ-4N0-1M0-1). Пациенты с миожественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями функционально	неоперабельные пациенты злокачественные новообразования поджемудочной железы II - IV стадия (ТЗ-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно
Коди во МКБ-10 ²	m			C78		C23	525
Наименопания вида ВМП	ca					Высоконитенсивная фокусированная ультразвуковая тералия (НIFU) при элокачественных новообразованнях, в том числе у детей	
Ns группы ВМП ¹	-					20	

Норметии финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7				
Метод лечения	9		высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапии (НІРU) ари злокачественных новообразованиях костей:	высоковитенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (НІЕU) при зпокачественных новообразованнях забрюшинного пространства	высоконнтенсивная фокусированная ультразвуковая терапие (ИНО) при зпокачественных новообразованиях молочной железы
Вид лечения	20		терапевтическое лечение	лечение	терапевтическое лечение
Модель зациента	4	резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане палинативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты	метастатическое поражение костей	элокачественные новообразования забрюшинного пространства [- IV стадия (G1-371-2N0-1M0-1). Пациенты с миожественными опухолями. Функционально пациенты	С50, С67, С74, элокачественные С73 новообразования молочной железы (Т2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованнымия опуходями при
Коды по МКБ-10 ²	en		C40, C41	C48, C49	C50, C67, C74,
Наименопания вида ВМП	62				
Ns rpymusi BMII ¹	1				

Норматив фикансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7			213 211,41
Метод лечения	9		высокоинтенсивная фокусироканная ультразвуковая тератия (НIFU) при злокачественных новообразованиях простаты	комплексвая терапия таргетимами лекарственными препаратами и жимопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами использованием ангибактериальной, противогрибковой и противогрибковой терании
Вид лечения	10		терапектическое лечение	лечеляе
Модель вациента	4	непозикости применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы 1- II стадия (T1-2cN0M0)	С81 - С90, острые лейкозы, С91.0, С91.5 - высокозломачественные С91.9, С92. линфомы, рецидины и С93. С94.0, резистентные формы других С94.2 - С94.7, линфопролиферативных С95, С96.9, забомеваний, хронический С00 - С14, С15 мие-колейкоз и фазах - С21, С22, С23 акселерации и бластного - С26, С30 - криза. Солидина сиухоли у С32, С34, С37, детей высокого риска: опухоли С38, С39, С40, центральной нераной С41, С45, С46, еистемы, ретинобластома, С47, С48, С49, нейробластома и другае С51 - С58, С60, опухоли периферической С61, С62, С63, нервяюй системы, опухоли сс64, С65, С66, почиси, опухоли печения, С64, С65, С66, почиси, опухоли печения, С67, С68, С69, опухоли костей, саркомы
Коды по МКБ-10 ²	m		190	C81-C90, C91.0, C91.5. C91.9, C92. C93. C94.0, C95. C96.9, C00C14, C15. C21, C22, C23. -C26, C30. C32, C34, C37. C32, C34, C37. C38, C39, C40. C47, C48, C49, C51. C58, C60, C64, C65, C66, C64, C65, C66, C67, C68, C66,
Навеменопания вида ВМП ¹	22			Комплексная и пысокодозная жимостерания (вилючая эпитеномичую терапию) острых лейкозов, насоколюкачествен- ных лимфом, рецидивоп и рефрактереных форм лимфопролиферативных и мисоконитенсиная и имсоколитенсиная и имсоколизия химмотерания (включая таргетичо терапию) сомидных остухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей
Ns rpymns BMn¹	-			IS EXCEPTED TO TO

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		556 132,00
Метод лечения	9		высокодозная химнотералия, применение таретных лекарственных препаратов с поддеризой ростовалия факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, протявотрибковых, протявотрибковых, протявотиям декарственных препаратов и методов афферентной тералии
Вид лечения	10		жчение
Модель зациента	4	С71, С72, С73, мятких тканей, С74, С75, С76, герминотенные опухоли. Рак С77, С78, С79 посолотия. Механома. Другие вликачественные опухоли. Опухоли головы и шен у детей (остеосаркома, опухоля семейства саркомы Юнига, хондросаркомы, хондросаркомы, миткии тканей, ретинобластома, опухоли параменнительной области). Высоний риск	С81-С96, D45- острые и хронические D47, E85.8 лейкозы, лимфоми (кроме высокозлокачественных лимфом, хропического миемолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелопролиферативные кинелопролиферативные заболевания, множественная
Коды по МКБ-10 ²	es	С71, С72, С73, мятюях тканей, С74, С75, С76, герэалиотенны элокачестиенин элискачестиенин элискачестиенин опухоли голова (остеосаркома, семейства сарка ховдросаркома заокачестиення гиствоцитома, мятких тканей, ретинобластом параменингеал Высоний риск	C81-C96, D45. D47, E85.8
Наименопание пяда ВМП	62		Комплексная и высокодозная химиотерания острых лейнозоп, лимфопролиферативных и мислопролиферативных заболеваний у варослых миелодистастического синдрома, AL-аминондоза у взростых
N° rpymna BMm¹	-		2

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		113,971,55
Метод лечения	9	комплексное дечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, биопрепаратов, высокодозная химкотерация с применением факторов роста, поддержкой стволовыми клетками	конформиза дистанционная лучевая терапия, в том числе ВМКТ, КСВТ, УМАТ, стереотансическая (1 - 39 Гр), Радвемодафансация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резснайсная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная вызуализация дыхазнея Сипхропирация дыхазнея
Вид лечения	20		лечение
Модель зациента	4	мислома, Аамилокдоз	па СОО - С14, С15 злокачественные - С17, С18 - вовообразования головы и С22, С23 - С25, шея, тражен, бронков, леткого, С30, С31, С32, плевры, средостовни, С33, С34, С37, притовидной железы, пищевода, С39, С40, С41, молочной железы, пищевода, С44, С48, С49, желудка, тонкой кишки, С50, С51, С55, ободочной мишки, жетчвого С60, С61, С64, пулыра, поджелудочной С67, С68, С73, железы, толстой и прямой С67, С68, С73, железы, толстой и прямой С74, С77 кишки, внального пулыра, печети, моченом, почва, полового члена, костей и суставных хрящей, кожи, мятлих тканей (Т1-4N любая М0), локализованные и местпораспространентые
Коды по МКБ-10 ²	m		COO - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C30, C31, C32, C30, C41, C44, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C67, C68, C73, C74, C77
Наименование вида ВМП ¹	2		Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях алокачественных нопообразованиях
N° rpymna BMm¹	_		52

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей	7				
Метод лечения	9		конформинал дистанционния лучевая терапия, в том числе ИМКТ, IGRT, VМАТ, СІ - 39 Гр). Радиомодафикация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Финсирующие устройства. Объемная высуализация мишения	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе ПМКТ, JGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодяфикация. Компьютерно-томографическая и (или) магингиро-резопалсная топометрия. 3D - 4D плангирование. Финскрующие устройства. Объемная вязуализация мишеня	конформиная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRU, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодяфикация.
Вад лечения	20		лечение	лечение	тералевтическое лечение
Модель зациента	*	формы. Вторичное поражение пинфоумов	С51, С52, С53, интразлителнальные, С54, С55 микрониваживные и ниваживные заокачестиенные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том числе с метастизированием в параортальные или пакивые	элокачественные новоображования мичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотералии и невозможности выполнить хирурсическое вмешательство	алокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократимх курсов
Kotal no MKE-10*	m		C54, C55,	953	C57
Наименование вида ВМП ¹	cı				
N° группы ВМП ¹	-				

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7			
Метод лечения	9	Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонанская толомограм, 3D - 4D планирование. Финсирующие устройства, Объемная вызуализация мишени	конформаная дектанционныя лучевая терапии, в том числе ИМКТ, КСКТ, VМАТ, (1 - 39 Гр). Радиомодяфяксация. Компьотерно-томографическая и (или) магчитно-резовансная топометрян, 3D - 4D планирование, Финсирующие устройства. Объемная вязуализация мишени	жонформиная дистанционная лучевая терапия, в том числе ИМКТ, IGRT, VMAT, етореотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (кик) маглитно-резопанская топометряя, 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройствя. Объемная
Вид лечения			лечение	лечение
Модель зациента	*	полижимиотерации и истозноожности выполнить кирурсическое вмешательство	С70, С71, С72, первячные и вторичные С75.1, С75.3, элокачественные С79.3, С79.4 новообразования оболочек головиого мозга, спинного мозга, головного мозга	СВ1, СВ2, СВ3, элокачественные СВ4, СВ5 новообразования лимфондлюй ткани
Kotsi no MKG-10°	en		C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	C81, C82, C83, C84, C85
Наименопания вида ВМП	5			
Ns rpymnsi BMII ¹	1			

Норматив фивансовых затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7		254 886,89	
Метод лечения	9	пястуализация мишею. Синхронизация дыхания	монформины дистанционная лучевая терания, в том числе ИМКГ, IGRT, VMАТ, стереотаксическая (40 - 69 Гр), Радиомодификация. Компълтерно-томографическая и (или) матантно-резованская и илинирование. Фиксирующие устройства. Объемная вясуалязация мишени. Синхронизация дыхания	конформиная дистанционная лучевая терапия, в том часле ИМВТ, IGRT, VMAT,
Вид лечении	200	1108	лечение	терапевтическое лечение
Модель пациента	*		а СОО - С14, С15 элокачественные - С17, С18 - новообразования головка и С22, С23 - С25, шея, тражия, бронтов, леткого, С30, С31, С32, плевры, средостения, С30, С31, С32, плевры, средостения, С39, С40, С41, молочной железы, пищевода, С44, С49, желуджа, тонкой квипки, С50, С51, С55, ободочной келезы, пищевода, С60, С61, С64, пузыря, подкелудженной С67, С68, С77, келезы, толстой и прямой С74, С77 кишка, анального каната, печени, мочевого пузыря, предстательной железы, костей и суставных хрящей, костей и суставные формы. Вторичное поражение	С51, С52, С53, интразпителиальные, С54, С55 минуровиназивные и инвазивные элокачественные
Коды по МКБ-10 ²	m		COO - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C37, C31, C32, C37, C31, C32, C39, C44, C48, C49, C50, C50, C50, C50, C50, C50, C50, C50	C51, C52, C53, C54, C55
Наименения вида ВМП	23		Двестанцяющия лучевыя терапия в радиотерапевтических отделениях при алокачественных повообразования С22, С23 - С25, шея, тражен, броя алокачественных С33, С34, С37, пистовидной желевы совобразованиях С39, С40, С41, молочной желевы С44, С49, желудка, тоинкой; С60, С51, С55, ободочной вишка С60, С51, С55, ободочной вишка С60, С61, С64, пузыра, подколуд С67, С68, С73, желевы, подколуд С74, С77 кишки, знальног С74, С77 кишки, знальног предстательной я костей и суставны коже, митлек тка любая М0), мокая местнораспростр	
№ группы ВМП ¹	-		EC a b a a	

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7			
Метод, лечения	9	стереотансическая (40 - 69 Гр), Радиомодификации. Компьютерно-томографическая и (или) маглиятию-резонансия топометрия. 3D - 4D планирование. Финсирующие устройства. Объемная высуализация мишени	конформная дистанционная "кучевая терапии, в том числе ИМКТ, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодафикация Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометряя. 3D - 4D планирование. Финсирующие устройства. Объемная вязуализация мишени	монформиная дистанционная дучевая терапия, в том числе ИМКТ, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрая. 3D - 4D планирование. Финсирующие
Вид лечении	20		лечение	терапезтическое лечение
Модель зациента	4	попообразования вульям, влагалица, шейки и тела матки (ТО-4NO-1MO-1), в том числе с метастазированием и параортальные или паховые линфоузлы	элокачественные новообразования зачинков, Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов поле неоднократных курсов полихимотералия и некозможности выполнить хирурсическое вмешательство	элокачественные новообразования маточных труб. Локальный реццани после неоднократных курсов полихимиотерания и невозможности выполнить хирурсическое вмешательство
Коды по МКБ-10 ²	m		953	CS7
Наименопания вида ВМП	24			
N° rpymusi BMII¹	1			

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7				337338,10
Метод лечение	9	устройства. Объемная вязуализация мишени	монформиная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотансическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компълтерно-томографическая и (или) магнитно-резовансная топометран. 3D - 4D планенрование. Финскрующие устройства. Объемная вязуализация мишеня	монформиная дистанционная лучевая терапев, в том числе ИМКТ, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьятерно-томогрифическая к (мин) магнитно-резонансная топометрая. 3D - 4D планирование. Финсирующие устройства. Объемная выпуализация мишения. Смихронизация дыхания	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе
Вид лечения	20		лечение	лечение лечение	терапевтическое
Модель зациента	*		С79, С71, С72, Первичнае и вторичиме С75.1, С75.3, заокачественные С79.3, С79.4 новообразования оболочек головиото мозга, стинного мозга, головного мозга	СВ1, СВ2, СВ3, элокачествения лемфондной ткани	14, С15 элокачественные С18 - новообразования головы и
Коды по МКБ-10°	m		C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	C81, C82, C83,	C00 - C14, C15 - C17, C18 -
Наименопания вида ВМП ¹	2			74)	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапеятических
N° группы ВМП [†]	-				25 1

Норматив финансовых затрат из единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		
Метод, лечения	9	імкт, іскт, умат, стереотаксическая (70 - 99 Гр), Радвомодификация. Кампьютерно-томографическая и (или) матнітно-резонанская топометрая, 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства, объемная визуализация дыханняя сипхронизация дыханняя	конформинал дистанционная лучевая терапия, в том числе ІМКГ, IGRI, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансияя топометрия. 3D - 4D
Вид лечения			терапеятическое Лечение
Модель зациента	*	С22, С23 - С25, шев. тражен, броятов, леткого, С30, С31, С32, плевры, средостения, С33, С34, С37, щитовидной железы, тященода, С39, С40, С41, молочной железы, тященода, С44, С48, С49, желудка, тонкой кишки, делченого С60, С61, С64, пузыра, поджелудочной С67, С68, С73, железы, толстой и прямой С67, С68, С73, железы, толстой и прямой С74, С77 кишки, анального канала, печени, моченого пузыря, падполечинков, почна, предстательной железы, костей и суставных хрищей, костей и суставных хрищей, костей и суставных хрищей, костей магтов тражение и местнораспростраяенные и местнораспростраяенные и местнораспростраяенные динифоузлов	С51, С52, С53, интраопителнальные, С54, С55 микроинвазивные и инвазишные элокачественные новообразования вульяы, клагаляща, шейки и теха матки (Т0-4N0-1М0-1), в том числе с метасталированием в
Коды	es	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	CS1, CS2, CS3,
Наименование вида ВМП	cı	отделениях при миокачественных новообразованиях	
Ns rpymtst BMII ⁺	-	O 16 E	

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7				
Метод лечения	9	планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация меншени	конформиная дистанционная лучевая терапия, в том числе ИМКТ, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компълтерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрам. ЗВ - 4В планирование. Финсирующие устройства. Объемная вязуалязация мишеня	монформиная дистанционная лучевая терапіся, в том числе ВАКТ, ІСКТ, VМАТ (70 - 99 Гр). Радномодифинация. Компьютерно-томографическая и (вин) магинтно-резонансная толометрая. 3D - 4D планирование. Финсирующие устройства. Объемная выкуалязация мишеня	конформиная дистанционная лучевая терапия, в том часле IMRT, КСВТ, VMAT (70 - 99 Гр).
Вад лечения	20	110-16-02-0	тералевтическое лечение	лерапейтическое лечение	терапелтическое лечение
Модель зациента	*	параортальные или пахонае линфоульы	злокачественные новообразования янчников. Локальный рецидив. поражение диофатических уздов полихимиотералии и невозможности выдоличть хирурсическое вмешательство	элокачественные новообразования маточных труб. Локальяный рецицив после неоднократных курсов полижимотерания и невозможности выполнять хирурсччюское вмешательство	СЛО, С71, С72, Первичные и вторичные С75.1, С75.3, элокачественные С79.3, С79.4 новообразования оболочек
Коды по МКБ-10°	m		985	CS7	C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4
Наименование вида ВМП ¹	64				
Ns rpymnsi BMm¹	1				

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7				167 038,75
Метод, лечения	9	Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (кии) магнитно-резонансная толометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишеня	конформиная дистанционная лучевая терапяя, в том числе ІМКГ, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификации. Компълстерно-томографическая и (или) магинтно-резонансная топометрия, 3D - 4D гланирование. Финсирующие устройства, Объемная васуалязация мишени. Синхронявация дыхания		реконструкции анатомических структур и звукопроводищего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техним, аутотканей и адлогенных трансплантатом, в том числе
Вид лечения	10		терапевтическое лечение	818	хирурсическое лечение
Модель вациента	4	положного можта, стиненого можта, головного можта	СВ1, СВ2, СВ3, элокачественные СВ4, СВ5 новообразования лимфоидной ткани	Оториноларингология	Н66.1, Н66.2, хронический туботимальный Q16, Н80.0, гнойный средний отит. Н80.1, Н80.9, Хронический эпитимпано- Н74.1, Н74.2, антральный гнойный средний Н74.3, Н90 отит. Адгезияная болезиь среднего уха. Разрыв и дислокация слухошах
Коды по МКБ-10 ²	en		C84, C85 C84, C85		H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90
Наименопания вида ВМП	2				Реконструктивные операции на звуксироводящем аппарате среднего уха
N° группы ВМП [†]	-				26

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	
Метод леченяе	9	металавческих, с обнажением мицевого верва, рекинесрвацаей и использованием систомы монисторинги лицевого первации при врожденных зномалинх развитая и приобретенной атрелита и приобретенной атрелита и приобретенной атрелита и примененнем минуохируренческой техники, аутогканей и ампогениях трансплантатов, в том числе металлических реконструктивные служулучшающие операции на среднем уже при хроническом гнойном среднем отите служулучшающие операции с применением частячно индивинантируемого устройства жостной проводимости тимпанопластика с применением с применением с применением частячка с применением
Вид лечения	25	
Модель вациента	4	косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) ука, вызывающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неугочненный. Коздуктишая и нейросевсорная потеря слуха. Отосклероз, водлекающий опальное окно, облитерирующий
Коды во МКБ-10 ²	m	
Наименование вида ВМП ¹	cı	
Ns rpymnsa BMII ¹	1	

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7				95 380,64			
Метод лечения	9	аклогенных транспавитатов, в том числе металлических	стальдовляютика при патолосическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна предверия, с примевением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в	служоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха	селективная нейротомия	деструктиваные микрохирургические выешатыльства на структурах. висуреннего уха с применением лучевой техники	дрениронание эндомимфити- ческих пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лученой техника	удаление вовообразования с применением экдоскопичесной,
Вид лечения	25				хирургическое	лечение	лечение	хирургическое
Модель вациента	*				Н81.0, Н81.1, болезнь Меньера.	Доброкачестиенное пароксизмальное голонокружение. Вестибуларный нейронит. Фиступа дабиринта	доброкачественное пароксизмальное головокружение: Вестибулярный нейронит. Фиступа дабиринта	доброкачественное новообразование и
Kogu Do MKG-10°	m				H81.0, H81.1,	H81.2	H81.1, H81.2	J32.1, J32.3 J32.4
Наименование вида ВМП	2				Хирургическое лечение болезни	Меньера и других нарушений вестибулярной функции		Хирургическое лечение доброка чественных
Ns группы ВМП [†]	1				27 X	K 8		xe

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицигской помощи ² , рублей	7					
Метод лечения	9	шейверной техники и при необходимости манигационной системы	удаление вовообразования или рубца гортани и трахен с использованием микрохирургической и лучевой техники	эндоларинтеальные реконструктично-пластическае вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и адпогенных материалов с применением минарохирургической технияг	маринготражеопластика при доброкачественных нопособразованиях гортани, паралите голосоваях силадок и гортани, стенозе гортани	операции по ренинереации и заместительной функциональной пластике гортани и трахен с применением
Видлечения	10		хирурсическое лечение		хирургическое лечение	
Модель зациента	4	хронические поспалительные заболевания полости носа, придаточных пазух носа, пазух клинонидной кости	Стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахси.	Паралич голосовых складок и горгани. Другие болевии голосовых складок. Двефоняя. Афоняя	друтие болелни голосовых складок. Дисфония. Афония	
Коды по МКБ-10 ²	m		J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1		,738.3, R49.0, R49.1	
Наименопание вида ВМП	2	попообразопаний и хронических воспалитеавных заболеваний носа и околоносоных палух	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортания и тражеи			
Ns rpymnsi BMII ¹	-		per ser Se			

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей	7			213.252,86			95 040,73
Метод лечение	9	микрохирургической техники и электромпографическим мониторингом	мостная пластика сленок сколоносовых пазут с использованием аутомостных трансплантатов, адпотенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эщопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов	удаление новообразонания с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники	фотодинамическая терапия новообразования с применением микроскопической и знаоскопической техники		модифицированная синустрабекулактомия, в том числе ультразвуковыя факозмульсификация
Видлечения	10		лечение	хирурсическое			мечение лечение
Модель зациента	4		последствия передома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологизаничной области. Доброжачественное новообразование среднего ука, полости носа и придаточных пазух носа	доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, горгани и глотки		Офтальмология	Н26.0 - Н26.4, глаукома с повышенным или Н40.1 - Н40.8, высоким внутриглазным Q15.0 даплением развитой, далеко запаедшей стадин, в том числе
Коды по МКБ-10°	m		790.2, 790.4, D14.0	D14.0, D14.1,			H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0
Наименование выда ВМП	ca		Хирургические вмешательства на околоносовых палуках, требующие реконструкции лицевого сислета	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных	пазух, гортани и глотки		Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая мицроинвазанную энергетическую оптико-
Ns группы ВМП ¹	-		IO. 6 E E	88			29

Норматив финансовах затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	
Метод лечения	9	осложнен ной катаракты с имплантааней интраокулирной ланыы поддынаание цилиарного тела с задыей трепанциней склеры неспроизисамил с ультралауковой факозмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулирной хирургии передней катаракты с применением лазерной хирургии реконструкция передней катаракты с ультразвуковой факозмульсификацией осложненией интраокулярной хирургия том числе имплантаацией интраокулярной хирургия том числе имплантаацией интраокулярной хирургия том числе имплантаацией катаракты с применением лазерной хирургия удаление вторичной катаракты с примене вторичной катаракты с реконструкцией задней
Вид хечения	25	
Модель зациента	4	с осложивеннями, у варослых. Врожденням глау кома, глау кома вторичная всежденняе восложивениями, у детей
Коды по МКБ-10 ²	en	
Навиченопания вида ВМП ¹	2	реконструктивную в дазерную различных видов древажей
N° группы ВМП [†]	1	Lie K lie

Норматив финансовах затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7		
Метод, лечения	9	модифицированиях синустрабекулэктомии с задней трепанацией склеры е имплантицией антиглаукоматозного дренажа, в том числе с пряменением лазерной хирургия	эписклеральное круговое и (или) локальное почетании с транспупилирной мажеринатуляцией сетчитки удаление вторичной катаракты, реконструкция задвей камеры, в том числе с имплантацией интраскулирной линам, в том числе с променением лазерной хируртии
Видлечения	so.		лечение
Модель пациента	4		сочетанням патологии глаза у вэрослых и детей (хорморетивальные воспаления, корноретиваль- ные нарушения при болезиях, классяфицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинопатия, детенерация мажули и задиего полюси, кропоналинея в стекловадное тело), осложнения патологией ротомицы, хрусталина, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, в промоферативная стамя, в
Коды по МСБ-10 ²	69		E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2, H34.8, H35.2, H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1
Наименование вида ВМП	2		Транспупиллярная, микроинвазивияя энергетическая оптико-реконструктивия, интравитреальная, эндовитреальная, гейджевая хирургия при витреоретинальной патамогии различного генеза
Ns rpymta BMII ¹	-		L 50 0 2 0 E E C

Норматия финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	
Метод лечения	9	
Вид лечения	20	
Модель пациента	4	том числе с осложивением всия с патологией хрусталика, стемловидного теля, игоричной глауковей, мамулярным отеком. Отслойка и разрады сетчатия, тракционная отслойка сетчатия, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложивенияме илитологией розовиции, хрусталика, стемловидного тела, катаракта и детей, осложивенная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стемловидного тела, сетчатия, сосудыстой обология. Осложовения, возимилие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вамешательств у вароспых и детей. Возрастная мажулириая детемсрация, ваяжная форма, в том числе с осложивлями
Коды по МКБ-10 ²	es	
Навимелюпанияе пяда ВМП ¹	22	
Ns rpymnia BMII ¹	-	

Норматия финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	
Метод лечение	9	эмплантация дренока при посттравматической глаукоме исправмение транамтического косоглазня с пластикой экстраокулярных мышц факоаспирация транитической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы трансплантация амплестической мембраны
Вид хечении	25	лечение
Модель зациента	*	НО2.0 - НО2.5, травма тдаза и глазници, НО4.0 - НО4.6, термические и химаческие НО5.0 - НО5.5, ожоги, отраниченные НО5.0 - НО5.5, ожоги, отраниченные НЗ.2, Н21.5, рбаястью глаза и его Н27.0, Н27.1, придаточного зипарата, при дабой сладки у взрослых и S02.0 - Н26.9, отгрой или стабильной фазе Н31.3, Н40.3, детей осложненные S02.30, S02.31, патологией хрусталика, S02.30, S02.31, патологией хрусталика, S02.30, S02.31, патологией хрусталика, S05.0 - S05.9, переломом дна орбиты, T26.0 - T26.9, отгрытой раной века и Н44.0 - Н44.8, окологлазничной области, T85.2, Т85.3, иторичной тлаукомой, тологом века, датофтальмом, птолом века, датофтальмом, птолом века, датофтальмом, рубцами и помутневием ротовищы, стинуйным энцофтальминымия
Коды по МКБ-10 ²	69	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, S02.30, S02.31, S02.30, S02.31, S02.30, S02.31, S02.30, S02.31, T26.0-S05.9, T26.0-T6.9, H44.0-H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8
Наименопание пяда ВМП	2	Рекомструктические и оптико-реконструктивные операции при тразмах (откратых, закратых) глазы, его придаточного аппарата, орбаты
N° rpymtai BMff ¹	-	

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		
Метод лечения	9		комбинированное реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новосбразованиях орбиты стсроченная реконструкция стсроченная реконструкция орбиты страничительная и разрушающая дасриоатуляция при новосбразованиях глаза радиоэксциями, в том числе с сдномоментной пратижей.
Вид лечения	10		лечение
Модель зациента	*	состояннями гладного яблока, травматическим косставяем или в сочетания с неудаленным инородими телом орбиты вследствие проинкающего разелял; неудаленным магыттым инородими телом, неудаленным немагнитым инородими телом, осложениями механического происсождения, связянными с имплантатами и трансплантатами	С43.1, С44.1, зложачественные С69, С72.3, новообразования глаза и его D31.5, D31.6, придаточного аппарата, Q10.7, Q11.0 - орбиты у взрослых и детей Q11.2 доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений иля осложиевные патологией
Коды по МКБ-10°	m		C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0- Q11.2
Наименование вида ВМП ¹	23		Хирургическое и (или) лучевое лечение элокачественных нопообразований глаза, его придаточниго аппарата и орбиты, видочая внутриорбитальные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях
Ns группы ВМП ¹	-		X E E O E E D X

Норматив финансовых затрат на единицу объемз медицинской помощи ² , рублей	7		
Метод лечения	9	при повообразованиях придаточного аппарата глаза лажерэксцизии с одпомоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза радиожецизия, в том числе с лажерэксцизия, в том числе с лажераточного аппарата глаза гранспупиливрияя гранспупиливрия в термотерания, в том числе с ограничительной лажеркоагуляцией при новообразованиях глаза криодеструкции при новообразованиях глаза	модифицированияях синустрабекулэстомия эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с
Вид лечения	10	Interpretation and Online Interpretation of the Control of the Con	хирургическое и (мли) лучевое лечение
Модель зациента	*	стеклолициого тела, эрительного нерва, глазодванательных мышп, офтальмогипертекляей	ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недопошенных) при активной и рубцовой фазе добой стадии без осложнений ман
Коды во МКБ-10 ²	m		H35.2
Наименопания вида ВМП	cı		Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением
N° группы ВМП ¹	-		26632

Норматив финансовых затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7		137 291,40
Метод, лечения	9	траискаеральной дазериой коатулицией сст-затки траиспупилирия лазеркоатуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретиношизиса лазерная порепраксия (создание искусственного зрачка) лазерная питреошивртогомия лазерная интреошивртогомия лазерная интреошивртогомия лазерная деструкция зрачковой мембраны с коатулицией мембраны с коатулицией лазерная с коатулицией лазерная с коатулицией мембраны с коатулицией лазерная с коатулицией лазерная деструкция зрачковой мембраны с коатулицией лазерная	устранение врожденного птоза верхиего веза подвешиванием или укорочением леватора исправление косотдазия с пластикой экстраокулярных мышц эписклеральное круговое и (иля) локальное пломбирование, в том числе с гранскаеральной дазерной
Видлечения	ın		лечение
Модель зациента	4	осложивення патомогией роговацы, хрусталика, стокловидного тела, гламодимгительных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	Н26.0, Н26.1, врожденные эномалии Н26.2, Н26.4, хрусталика, переднего Н27.0, Н33.0, сегмента глаза, врожденная, Н33.2 - 33.5, осложненная и иторичная Н35.1, Н40.3, катаракти, керитоконус, кисты Н40.4, Н40.5, радужной оболожия, Н43.1, Н43.3, цилиарияго тела и передней Н49.9, Q10.0, камеры гляза, колобома Q10.1, помутиевие роговящы,
Kogs to MKG-10 ⁷	en		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,
Наименопания вида ВМП	22	комплектного офтальмопотического обследования под общей лиестепией	Реконструктивное, посстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрустальноя, в том числе с применением
N° группы ВМП ⁺	-	# D O B	06 q q q x s s g c c s

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	
Метод лечения	9	моагуляцией сетчатки панретинальная модифицированная синустрабекулятомия, в том числе с задней трепанацией склеры лажерная порепраксия (создание некусственного зрачка) лажерная придоворентативе лажерная придоворентативе лажерная придоворентативе лажерная придоворентативе операции на структурах угла передней камеры лажерная деструпция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов
Видлечения	10	
Модель пациента	*	011.1, 012.0, другие пороков развития 012.1, 012.3, роговащы без основнений вин 012.4, 013.8, частичной агрофаей 013.4, 013.8, частичной агрофаей 014.0, 014.1, эрительного исрея. 014.2, 015.0, Врожденные авомалия НО2.0—H02.5, задвего сегмента глаза Н04.5, Н05.3, (врожденная авомалия Н11.2 пяомалия сегчатия, врожденная врожденная аномалия сосудистой объясчен без осложнееий изи осложененые патологией стемовидного тема, частичной агрофаей эрительного впиарать, глазенция, прожденные агромалия век, слевного аппарать, глазенция, прожденные агромалия век, слевного аппарата другие пороки развития слезвого аппарата без осложнееий или осложнеений или осложнеение
Kottal no MRG-10 ⁷	m	Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0-H02.5, H04.5, H05.3, H11.2
Наименование вида ВМП	ca	комплектного офтальмологического обследования под общей инестепаний
N5 пруппы ВМП ¹	-	A 0 0 B

Норматив финансовых затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7		127 293,34			132 704,69
Метод лечения	9		трансплантация ампиотической мембраны	лечение язвы росовицы		поликомпонентное лечение с применением стецифических желаторов меди и препаратов аффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, молекулярнобиологических, молекулярнобиологических методов
Видлечения			жирурсическое	52 M		лечение
Модель зациента	*	нарушение содружественного движение глаз	Н16.0, Н17.0 - изва роговицы острая, Н17.9, Н18.0 - стромальная или	осимх и вынтом, а. Рубцы дм, пцы вы выные ых и		болезиъ Бильсона
Kogu no MRG-10 ²	m		H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 -	Н16.0, Н17.0 - изва роговицы ос Н17.9, Н18.0 - стромальная или Н18.9 перфорирующия детей, осложнен патологией хруст и помутиения ро другие болезни р (бумиезная керат детенерация, нас детей вне заваси осложнений		E83.0
Наименование вида ВМП	22		Комплексное лечение балезней роговицы, кключая оптико-			Поликомпонентное лечение бомезни Вильсона, болезни Гоше, мальэбсорбции с применением химмотералентических лекарственных препарятов
№ группы ВМП ¹	-		31 K	H 5 A H		32

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7			
Метод лечения	9	диатиостики, определения концентраций микроэтементов в биологических жидкостих, комплекси методов вызуализация	поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного кли полиого парентерального кли питания с подбором специализиронализиронализи под зетерального питания под контролем эффективности терапия с применением комплекса биохимических, цитохимических, морфологических, морфологических и нимуногистохимических и нимуногистохимических, морфологических, морфологических, и также методов диагностики, а также методов кизуалязации	момплексное лечения с применением дифференцированного назначения паректеральной
Вид хечения	25		лечение	терапентическое лечение
Модель вациента	*		мальабсорбции мальабсорбции	болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением якиненно нажимх органов (печени, селезенки, метиях),
Kozu no MKE-10 ⁷	m		K90.9, K90.9, K63.8, E73, E74.3	E75.5
Наименование вида ВМП	23			
N° rpynnta BMII¹	1			

Норматив финансовых затрат на единицу объемз медицинской помощи ² , рублей	7			246 993,03
Метод лечения	9	заместительной терации ферментом и лекарственных препаратов, влиновиях на формирование костной ткани	поликомпонентное нимуномодулирующее лечение с применением глискомортикомдов и интотоженческих иммунодепрессантов под монтролем дабораторных и инструментальных методов даагностяки, включая иммунологические, андоскопические, рентгевологические,	поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатон пол контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов дяагностики
Видлечения	20		терапентическое лечение	терапентическое лечение
Модель вациента	*	костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики	системный склероз (локальные и распространенные формы)	мо4, мо7, м25 нефротический свидром неустановленной этпологии и морфологического варианта, стероидчунствительный и стероидзависимый, сопровождающийся стечным синдромом, постоянным или транзиториям нарушением функции почек
Коды по МКБ-10°	m		M34	N04, N07, N25
Наименопания вида ВМП	2		Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространениях форм системного склероза	Подикомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатия; стероидравасимого и стероидравасимого нефротической слидромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапин
N° пруппы ВМП ¹	1		L & E 127	E = 1-1-0 = 0 = 0

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		152 952,83
Метод лечения	9	поликомпонентике лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораториых и инструментальных методов	поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровететатизмой ретулиции с примечением блокаторов нейрогормовіов, диуретиков, зактибиотников, зактибиотников, зактибиотников, противовоспалительных и пестеромдивах, гормовіальных препаратов, кнутривенных препаратов, кнутривенных препаратов, кнутривенных иммунобиохимических маркеров попреждения маркеров попреждения
Видлечения	20	лечение	лечение
Модель вациента	+	наследственные вефропатия, и том числе наследственный нефрит, кистозные болезин почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без спяжения функция почек и экстраренальных провывний	127.8, кардиомиолатия: 130.9, двантационная 131.1, кардиомиолатия, другая 132.2, кардиомиолатия, другая 135.2, кардиомиолатия, другая 136.1, кардиомиолатия 146.6, неуточненная. Миокардит 147.2, пораженяе митрального, 148.6, аортального и 149.3, трикуспидального клапанов: 149.8, митральвого клапаная) 021.1, недостаточность, 023.1, недостаточность, 023.3, митрального клапана, 025.1, недостаточность, 025.3, недостаточность, вортальный 025.1, недостаточность,
Коды во МКБ-16 ²	m		127.0, 127.8, 130.0, 130.9, 131.0, 131.1, 133.0, 133.9, 133.9, 134.2, 136.2, 142, 146.8, 147.3, 148.1, 147.3, 148.1, 147.3, 148.1, 147.3, 148.1, 147.3, 148.1, 147.3, 148.1, 147.3, 148.1, 147.3, 148.1, 147.3, 148.1, 147.3, 148.1, 147.3, 148.1, 147.3, 148.1, 147.3, 148.3, 147.3, 148.3, 149.5, 149.
Наименопание вида ВМП ¹	2		Поликомпонентное лечение кардиомионатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с ведоститочностью сраде или уреанствения II - IV функционального класса функционального класса проводимости сердца с аритмогенной диофункцией миокарда с применением кардиотроппых, химиотериых биологических лекарственных препаратов
N° группы ВМП¹	-		Pan and an

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		244 909,22
Метод лечения	9	сердечной испостаточности (рло-ВМР), состоения знерготического обмена методом патохимического знадиза, суточного мониторирования показателей внутрисердечной темодинамихи с использованием комплекса яназализирующих методов диализорировной лизитно-резонанской матантно-резонанской компьютерной томография, вентрикулография, коронарография, коронарография, коронарография,	комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и
Вид лечении	10		терапевтическое лечение
Модель зациента	4	(клапаниный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстнорчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные аномалин (пороки развития) системы кровообращения; дефект предсердножелудочковой перегородии, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденный митральний стеноз, прожденная митральная недостаточность аортального клапана. Врожденный митральний стеноз, прожденная митральная недостаточность, ковректация ворты, стеноз аорты, аномалког развития	Е10, Е13, Е14, диябет новорожденных. Е16.1 Приобретенный
Коды по МКБ-10°	m		E10, E13, E14, E16.1
Наименование вида ВМП	2		Поликомпонеятное лечение тяжелых форм аутомимунного и
Ns группы ВМП ¹	-		35 I

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		239 073,87
Метод лечения	9	гиперинсульныма на основе молекульным и пормональным и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторирования глюкозы	поликомполентных терапня с инициацией мли заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без глюкомортиковкдов, и (или)
Видлечения	10		терапетическое лечение
Модель пациента	*	аутомимунація инсулинзависимый сахаримій днабет, лабыльное течение. Сахаримій диабет с осложневиями (автономная и периферическая подинейропаттяя, нефропаттяя, хромическая почечная недостаточность, энцефаоцаттяя, сардиомиющития, остеомртропатия). Синдромальные монотенные формы сахарного днабета (МОВУ, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), яромденный гиверингулиниям	МОВ.3, коношеский артрит с 1, МОР высокой/средней степенью активности носпалительного процесса и (или) резястентностью к проводимому лекарственному леченню
Коды по МКБ-10 ²	m		MOB.1, MOB.3, MOB.4, MO9
Наименопания вида ВМП	23	врожденятьх моногенных форм сахарного двабета и гиперинеулиновма с использованием систем суточного мониторирования глокозы и помпоных дозаторов инсужина	Поликомпонентное лечение поношеского артрита с инициацией или заменой генно-миженериых биомогических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов
Ns rpynnss BMII ¹	-		98

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		113 323,10
Метод леченям	9	иммулюдепрессантов под контролем даборяторных и ниструментальных методов, шелозая биохимические, иммунологические и (яди) методы, и (яди) модекуларно- биологические, и (яди) мижробиологические, и (яди) эндоскопические, и (яди) репттеподолические, и (яди) репттеподолические, и (яди) компьютерныя томография, магантно-резонанская томография), и (яди) ультразвуховые методы	поликомпонентное лечение с примевением лимкотерапсетических лекарственных препаратов для динтельного внутривенного и инталяционного введения и (или) генко-янжелерных биологических лекарственных препаратон
Вид лечения	25		жение
Модель пациента	4		врожденные аномални (пороки развития) трахен, бронхов, леткого, сосудов леткого, арождениал бронхозктазни, которые сопровождаются развитием тижелого хронического бронхолегочного процесся с дыкательной недостаточностью н
Kogu no MKE-10	69		032.0, 032.4, 033, P27.1
Наименопания вида ВМП	64		Поливомповентное лечение врожденим авомалий (поровов развития) трахен, бронхов, леткого с применением химиотерапевтических и тенно- инженерных биологических лекарственимх препаратов
N° группы ВМП ¹	1		Carras

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7			207 428,37
Метод лечения	9			полиисомпонентная иммуномодулирующая терапия с инициацией или заменой генно-пиженервых бизологических лекарктиенных препаритов или селективных интибиторов семейства янус- кинта, лабориторной диагностики с использованием комплекса измунологических исследований и (или) лучевых и (или) ультразвуковых методов диагностики
Вид лечения	10			лечение
Модель зациента	*	сердца. Врожденная трахсомальщим. Врожденная бронхомальщим. Врожденный степоз бронтов. Слидром Картагенера, первячная циляарная двскинезия. Врожденные зномалия (пороки развития) леткого. Агенезия леткого. Врожденная бронхозяталяя. Синдром Вальямся - Къмпбелля.	Ревматология	МОБ.2, МОБ.1, впервые вызвленное или МОБ.2, МОБ.3, установленное заболевание с МОБ.8, МОБ.0, высовой стеленью активности МОБ.1, МОБ.4, воспалительного процесса или МОБ.8, МОВ. заболевание с МАБ. проводимой лекарственной терапии
Коды по МКБ-10 ²	m			M05.0, M05.1, II M05.2, M05.3, M05.3, M05.8, M06.0, II M06.1, M06.4, M06.4, M06.8, M06.3, M08, M32, M32, M32, M32, M34, M07.2, II
Наименопание вида ВМП	22			Поликомпонентная е иммуномодулирующая терапия с испоченеми тенно- инженериых биологических лекарстиенных препаратов, или солективных интибиторов- семейства януе-каная с использованием специальнах методов даборяторной и инструментальной двагностики больных (старше 18 лет) системными поспалительными
N° группы ВМП [†]	-			88

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		TO THE REAL PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TO THE PERSON N	279 482,48	313213,09	343 939,67	206 639,94
Метод лечения	9			баллонная взаодизктация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	баллонная вазодилятация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	бальюнная взаодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуди)
Вид лечении	20		pyprina	хирурсическое лечение	хивургическое лечение	хирургическое дечение	хирурсическое
Модель зациента	4		Сердечно-сосудистая хирургия	нестабильная стенокардии, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	нестабильная стенокардия, острый и поиторицій инфаркт миокарда (с подъемом сезмента ST электрокарднограммы)	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокарднограммы)	нестабильная стенокардия, остраля и повторный инфаркт мнокарда (без подъема
Коды по МКБ-10 ⁷	63			120.0, 121.0, 121.1, 121.2, 121.3, 121.9, 122	120.0, 121.0, 121.1, 121.2, 121.3, 121.9, 122	120.0, 121.0, 121.1, 121.2, 121.3, 121.9, 12.2	120.0, 121.4, 121.9, 122
Наименование вида ВМП	2	заболенаниями, с возможностью повторной госпитализации, требующейся и сизта с применением насыщающих доз в соответствия с инструкцией по применению препарата		Коронарная реважкумяризация миокарда с пряменением ангиопластики в сочетании со стемтированием при иптемической болезани сердця	Коронарная реваскуляризация: миокарда с применением ангиопластики в сочетания со стентированием при ишемической болезани сердца	Коронарная реваскуляризация мнокарда с пряменением ангиопластики в сочетания со стентированием при ишемической болезни сердца	Коронарная реваскуляризация мяокарда с праменением антиопластики в сочетании со
№ группы ВМП ⁺	-	, , , , , , , , ,		39 K	40 4 x s o o	41 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	42.2

Норматив финансовых датрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей	9		даклапланя с 238 581,37 гентов в сосуд	адилитация с 278 104,67 гентов в сосуд	тента в сосуд	адилатация с 183 366,84 тентов в сосуд	адилитация с 223 526,52
Meroja			балюнная вазодклятиция с устэновкой 2 стентов в сосуд (сосуди)	балконная вазодилитация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	балконная веподклатация с установкой 1 стента в сосуд	балконная вззодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	баллонная вазодилатация с
Вид хечения	20		мечение	хирурсическое	мечение	хирургическое	хирургическое
Модель вациента	4	сегмента ST электрокардиограммы)	нестибильния стенонардии, острый и повторный инфаркт миюкарда (без подъема сегмента ST электрокардиограмми)	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардяютраммы)	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 коронарной артерии	ишемаческая болезнь сердца со степозированием 2 коронарных пртерий	ишемическая болезнь сердца
Коды по МКБ-10 ²	m		121.9, 122	120.0, 121.4, 121.9, 122	120.1, 120.8,	120.1, 120.8,	120.1, 120.8,
Наименопания вида ВМП	2	стентированием при ишемической болезни сердца	Коронариал ревыскумунувация мнокарда с пряменением антиопластики в сочетании со стентированием при ншемической болезни сердца	Коронарная реваскуляризация мяокарда с пряменением ангиопластики в сочетания со стептированием при ишемической болезни сердца	Коронарная реваскуляркация мнокарда спрямененнем ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 1 стента	Коронарная реваскуляризация мнокарда с прямснением ангиопластики в сочетания со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 2 стентов	Коронариая реваскуляризация
N° rpynnsa BMII ¹	-		9	4	24	94	47

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		309 682,47	335 634,76
Метод, лечения	9	(cockyan)	баллонная вазодилятиция и (или) стентирование с установкой 1 стента в госуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физисмогической оценки коронарного кровотова (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	Саллонная вазодилятация и (или) стентиронавие с установкой 2 стентов в сосуд с применением методов вмутрисосудистой визуаленация и (или) в сочетания с оценкой темодинамической значимости стеноза по данным физикалогической оденки коронарного кровотова
Вид лечении			лечение	лечение
Модель вациента	*	короларных артерия	ишемическая болезнь сердця	ишемическая болезнь сердца
Koga no MKB-10 ⁷	m		120.0, 120.1, 120.8, 120.9, 121.0, 121.1, 121.2, 123, 125, 125, 125.1, 125.2, 125.2, 125.2, 125.2, 125.2, 125.2, 125.2, 125.2, 125.3, 125.6, 125.9	120.0, 120.1, 120.8, 120.9, 121.0, 121.1, 121.9, 122, 125, 125.0, 125.1, 125.2, 125.3, 125.4, 125.5, 125.6, 125.6, 125.6, 125.8,
Наименопание вида ВМП ¹	22	ангиопластики и сочетании со стентированием при ивемической болезни сердия с установкой 3 стентов	Коронариая антиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (кли) оценки гемодинамической значавости стенсая по данным физислогической оценка коронариого кромотока (1 стент)	Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой вызуализации и (или) оценки гемодинамической значаваети стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (2 стента)
№ группы ВМП ¹	-	2 2 2 2	201111041	94 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	0.0000000000000000000000000000000000000	366 252,62	192 804,64	354806,79
Метод лечения	9	(ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	балкоонная вазодилизина и (или) стентирование с установкой 3 стентов в сосуд с применением методов виутрысосудистой визуализации и (или) в сочетание с оценкой темодинамической значимости стеноза по данным физикологической оценки корозарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезии сердца	имплантация частотно- адаптиронанного однокамерного кардиостимулитора	имплантация частотно- адалтироканного однокамерного
Видлечения	10		мечение	хирургическое лечение	хэрургическое лечение
Модель зациента	*		ишемическая болсэнь сердца	пароксизмальные нарушения ритма и проподнимости различного генеза, сопропождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическния расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапия	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза,
Kogu Do MKG-10°	m		120.0, 120.1, 120.8, 120.9, 121.0, 121.1, 121.2, 125.1, 125.1, 125.1, 125.1, 125.1, 125.2, 125.3, 125.4, 125.5, 125.6, 125.9	144.1, 144.2, 145.2, 145.3, 145.6, 146.0, 147.0, 147.1, 147.2, 147.9, 148, 149.0, 149.5, 022.5, 024.6	144.1, 144.2, 145.2, 145.3, 145.6, 146.0,
Наименопание выда ВМП	22		Коронарная антиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (кли) оценки темодинамической значимости стеноза по даними физиологической оцения коронарного кромотока (3 стента)	Эндоваскулирвая, хирургическая коррекция нарушений ригма сердца без имплантации кардиовертера- дефибрилиятора у варосявах	Эндоваскулиризя, хирургическая коррекция парушений ригма сердца без
Ns группы ВМП ¹	-		05	in and	52

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	4		326859,00	915 495,94	612 526,40
Метод лечения	9	мардиостимулитора	имплантация частотно- ацалтироканного двухкамерного кардиостимушетора	эндовыскулярная механическая тромбакстракция и (или) тромбовспирация	моронарное шунгирование в условиях искусственного кровоснабжения моронарное шунгирование на работающем сердце без нспользования искусственного
Видлечения	25		хирурсическое лечение	хэрурсическое лечение	хирургическое лечение
Модель зациента	*	сопронождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическим расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапин	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмбоиической окслюзией перебральных или прецеребральных артерый	ишемическая болезнь сердца со значительным происимальным стенозированием гланного ствола левой коронарной артеран, наличие 3 и более
Коди по МбБ-10 ²	m	147.0, 147.1, 147.2, 147.9, 148, 149.0, 149.5, Q22.5, Q24.6	144.1, 144.2, 145.2, 145.3, 145.6, 146.0, 147.0, 147.1, 147.2, 147.9, 148. 149.0, 149.5, O22.5, O24.6	163.0, 163.1, 163.2, 163.3, 163.4, 163.5, 163.8, 163.9	120,0, 121, 122,
Наименопания вида ВМП ¹	2	имплитации кардиовертера- дефибриалитора у детей	Эндоваскулярвая, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера- дефибриалитора	Эндоваскулириая тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте	Коронарная реваскуляризация миокарда с прамснением аортокоронарного шунтирования при ищемической болезни и различных формах сочетанной
Ns группы ВМП ¹	-		S.	5¢	2000

Норматив финансовах затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей	7		448 447,88		200 171,31		
Метод лечения	9	кронообращения	Ротационная коронариан атерэктомия, баллонкая вазодизитация с установной 1-3 стентов в коронарные артерия		атряосентостомня	баллонная ангиопластика	видеоторакосколическая
Видлечения	.2		мечение лечение мечение мечен	101	хирургическое лечение	хирургическое лечение	хирургическое
Модель пациента	4	стенолов коронаримх артерий в сочетании с патологией 1 или 2 колпанов сердца, аменуалогиовой межжалулочковой перегородия, парушениями ритма и проводимости, другтмии полостимми операциями	ишемическая болезавь сердца со степотическам или окимсамонным поражением коронарных артерий	Торакальная хирургия	периминая легочная гипертензия	стеноз клалана легочной артерян	эмфизема легкого
Коды го МКБ-10 ²	en:		120.0, 120.1, 120.8, 120.9, 121.0, 121.1, 121.2, 121.3, 121.9, 125, 125.0, 125.1, 125.2, 125.1, 125.2, 125.3, 125.4, 125.5, 125.6, 125.5, 125.6,	37	127.0	137	143
Наименопания выққа ВМП	61	патология	Коронариме англопластика ман стептирование в сочетавин с выутрисосудистой ротационной атерэктомией при ишемической болезни сердца	000	Эидоскопические и эндоваскулярные операции на	органах грудной полости	Видеоторавоскопические
№ группы ВМП ¹	1		98		57 5	***	-

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	200000000000000000000000000000000000000	341 984,03		196212,71	
Метод лечения	9	резекция легких при осложненной эмфиземе	легинка питантеник булл легиото		восставовление высоты тела позвоенка и его опорной функции путем введения костного цемента ман биокомпозитиках материалов под интравлерационной флюоросколией	восстановление форми и функции межполюниявого диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обизательной интраоперационной финоороскопней
Вид лечении		лечение	жетение	едия	хирургическое лечение	жирургическое
Модель зациента	*		эмфизсма леткого	Травматология и ортопедия	В67, D16, D18, деструкция и деформации М88 (пвтологический перелом) подволиси испедствие их порвожении доброкачественным нопообразованием непосредственно или контактивым путем в результате воздействия опухоли спинного модга, спинномозговых нервов,	детемеративно- дистрофическое поражение меклозвонновых дисков, сустанов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией)
Коды во МКБ-10°	en	200	J43		867, D16, D18, M88	M42, M43, M48, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2
Наименопание выда ВМП	5	операции на органах грудной повости	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости		Рековструктивные и декомпрессивные операции при транмах и заболеваниях позвоннов, норритурующей позвонков, норритурующей позвонков и межнозвонковах досков, костного цемента и остеозамещих материалов с применением погружных и наружных финсирующих	устройств
Ns группы ВМП ¹	-	5 1	88		59	

Норматив финансовах затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7				
Метод лечения	9		артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, изиостного и интрамедуларного остеосинтеза	реконструктивно-пластическое мерургическое имещительство на костях стоя с использованием ауто- и алиотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций
Вид лечения	10		лечение	мерургическое	
Модель пациента	4	суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондкозанством, деформацией и стенском позвояючного канала и его карманов	выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этнологии	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и вакти, предплечья разлячной этмологии у изрослых. Любой этмологии	детей
Коды по МКБ-10 ²	m		M00, M01, M03.0, M12.5, M17	M24.6, 298.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1,	072.5, 072.6, 072.8, 072.9, 074.2, 074.3, 074.8, 077.7, 087.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1,
Навиченопавияе вода ВМП ¹	2		Пластина крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими материалами	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов констиностей с	использованием чрескостных аппаратов и предизионной техники, а также замещением мягкотканных и ностных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими и
N° группы ВМП ¹	-		<u> </u>	10 0 5 4 9	E 4 F 2 K U O

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		
Метод лечения	9		чрескостиный остеоенитез с непользованием метода цифрового анализа чрескостиный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованиям модульной трансформации остеотомии корритерующие остеотоми контей верхних и неиспих конечностей комбинированное и последовать прескостного и блокируемого интрамецухларкого мли накостного остеосиятеза
Вид лечения	25		лечение
Модель пациента	4		570.9, жобой этнологии 2, 577, деформации таза, костей (2, 543, верхинк в нижинк мостей (9, 550, конечностей (утловая М21.6, деформация не менее 20 ма) м21.8, градуков, смещение по м21.1, числе многоуровневае и 680.1, сопровождающиеся украние зо ми), стойкини контрактурами суставов. Любой этнологии дефекты контрактурами суставов. Любой этнологии дефекты контечностей (не менее 20 мм) двобой докадазации, в том числе сопровождающиеся украрочением конечностя (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов.
Коды по МКБ-10 ⁷	m	M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2	Q K G G G G S H H
Навименеопавине водка ВМП ¹	23		Рековструктивно-пластическое операции на костях таза, верхнях и нижетях конечностях с вспользованием посружных или наружных фексерующих устройств, синтетических и бысколических остеквамещих материалон, компьютерной навигации
N° группы ВМП ¹	-		P 0 2 0 2 7 2 0 2

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	4			
Метод лечения	9		реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при приобретенных деформациях, требующих корритурующей остеотомии, с остеосиятелом потружными имплантатами создание оптимальных взаимоотношений в сустане путем кыполнении различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространстиенного положения и факсадрей имплантатами имп аппаратами инешней финсация	корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации
Вид лечении	10		лечение	хирургическое лечение
Модель пациента	4	бедренной юсти у детей со спастическим синдромом	дэсплазии, последствии траим крупных суставов	анкилоз крупного сустава в порочном положении
Коды по МКБ-10 ²	m		M25.3, M91, J M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92	M24.6
Наименопание вида ВМП	64			
N° группы ВМП¹	-			

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	420 695,89	229 000,14
Метод лечения	9	декомпрессивно- стабылизирующее вмешательство с резевщией полюнка, мезсполнонилю диска, связочных эксментов сегмента позноночника на вентрального или заднего доступов, ревозиционно- стабылизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодезя), вогружных имплантатов	имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности
Вид лечении	10	лечение	хирурсическое леченые
Модель пациента	*	А18.9, 512.0, переломы позволяют, 512.1, 513, повреждения (разрыв) 514, 519, ментозвоннювых днеков и 522.0, 522.1, свялог полволочияся, 523, 524, деформации позволочного 532.0, 532.1, стояба вследствие его 533, 534, 708, врожденной патология или М80, М81, м85, М85, М99, обл. Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q75.0, Q76.3	деформирующий артроз в сочетании с постравматическими и поствеоперационтыми деформациями конечности на различных плоскостик
Коды по МКБ-10°	m	A18.0, S12.0, S12.1, S13, S12.0, S12.1, S22.0, S22.1, S23.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	M17
Навысвопание вида ВМП	22	Рекомструктинные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваннях полвоннов, коррытирующей пертеброгомией с использованием прогезов тел позвоннов и межлозаонковых дисков, костного цемента и остсозамещием погружных и наружных фиксирующих устройств	Эндопротезярование коленных суставов при выраженных деформациих, дисплазип, апекскозах, исправильно сросшихся и несросшихся передомах области сустава, посттравматических вынихах и водвывихах, остеоворозе, в том часле с использованием компьютерной навитации
N° группы ВМП [†]	-	6	60.44000000

Норматив финансовых затрат на единицу объемя медицинской помощи ² , рублей	7	348 057,28				
Метод лечения	9	имплантация энцопротела, и том числе под контролем компьюторной навизиция, с однопременной реконструкцией биологической оси конечности устранение сложных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со спойствами пассивной компьютерной навитации и имплантации энцопротела, в том числе под контролем компьютерной навитации, с предварительным удалением аппаратов имещией фиксация	имплантиция специальных диспластических компонентов эндопротеаа с коствой аутопластических компонентов аутопластичесй прадины кли верглужной пладины кли замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация			
Вид лечения	20	лечение	мение			
Модель зациента	*	деформирующий артроз и сочетании с постеравматическими и постеоперациями конечности на различных плоскостях	М.16.3 деформирующий артрох в сочетании с дисплазией сустава			
Коды по МКБ-10 ²	m	М16	M16.2, M16.3			
Навыснопание вида ВМП	22	Эндопротезярование суставов конечностей при выраженных доформоциях, дисплазия, анкилозая, анкилозах, неправиста сустава, переломах областя сустава, постравматических вывихах и подвыманах, остеонорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованиях, компьютерной напатиции				
Ns группы ВМП [†]	-					

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7			443 167,03
Метод лечения	9	свециальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиция большого вертела	имплантация эндопрогеза, в том числе с использованием компьютерной навитации, и замещением дефекта ностиам аутогрансплантатом мен опорными блоками из трабекулярного метализ артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации импорными блоками из трабекулярного метализ с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	пластика грудной клетки, в том числе с применением
Вид хечения	20		лечение	хирурсическое лечение
Модель вациента	4		М16.4, М16.5 посттравызтический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	реберный горб. Врожденные деформации позвоночника.
Kogs no MRG-10 ²	en		M16.4, M16.5	M40, M41, 067, 076,
Навименопания выда ВМП ¹	2			Реконструктивные и корригирующие операции при
N° группы ВМП [†]	1			63 B

Нормятив финансовых эатрат на единицу объемя медицинской помощи ³ , рублей	7			142 111,47						
Метод лечения	9	погружавых финсаторов		уретропластика кожным лоснутом	кишечная пластика мочеточника	уретероцистовнастомоз (операция Боари), в том числе у детей	уретероцистовнастомоз при рецидивных формах уретерогидранефроза	урегеромлеосигиостомия у детей	зндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей	цистопластика и восстановление уретри при
Вид лечении	10			хирургическое						
Модель пациента	*	Врождение деформации грудной клетки. Остеохондродисплазва и споидилстверсная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром	Урология	стриктура мочеточ Стриктура уретры.	Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия.	Экстрофии моченого пузыри. Врожденный уретерогидронефроз.	Врожденный метауретер. Врожденное уретероцеле, и том числе при удвоении	почки. Врожденный пузырно- мочеточникольній рефлюкс.	Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный,	рецидинирующий
Коды по МКБ-10 ²	en	Q57.4, Q85, Q87		N13.0, N13.1, N13.2, N35,	Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1,	Q62.2, Q62.3, Q62.7, O67, N82.1, N82.8,	N82.0, N32.2, N33.8			
Наименопание пида ВМП	64	сполнотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабильтирующих систем, алпаратов внешней финкации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетъя		Реконструктивно-пластические операции на органах	мочелоловой системы, включающие кишечную	пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с	использованием аутологичных лоскутов, юзррекцию урогенитальных свищей			
Ns прушпы ВМП ¹	-		3.55	99						

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7										
Метод лечение	9	гипоспадии, эписпадии и экстрофии	пластическое ушивание свяща с анатомической реконструкцией	аппендикоцистостомна по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем	радимальная цистэктомня с кишечной пластикой мочевого пузыря	аутментационная цистопаастика	посстанопление уретри с использованием реваскуляркаярованного	уретролластика лоскутом из спизистой рта	иссечение и закрытие свяща женских полоных ортанов (фистулопластика)	лапаро- и экстралеритонеоскопическая простатэктомия	лапаро- и экстраперятонеоскопическая
Вяд лечения	25		0.00			A-11-07				мирурсическое	
Модель зациента	*									опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря.	Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая юкта
Коды по МКБ-10 ⁵	en									N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28,	
Наименование вида ВМП	cı									Оперативные имешательства на органах мочеполовой системы с использованием	лапароскопической техники
Ns rpymna BMII ¹	-									002	5

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7				
Метод лечения	9	дистэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрактомия лапаро- и ретроперитонеоскопическое истечение какты почка лапаро- и ретроперитонеоскопическая плактыка ложаночно- мочеточникопого сетмента, мочеточника	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерантомия	лапаро- и ретроперятонеоскопическая резекция почки	перкутянная нефролитовановска в сочетании с лазерной литотрипсией
Вид лечении	10		хирурсическое		хирургическое лечение
Модель пациента	4	мочеточняка	опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря.	Опухоль почечной лоханы	кванни почек. Камини мочеточнана. Камини почек с квамнями мочеточнака. Стриктура мочеточнака. Врожденный
Kota no MKG-10°	m				N20.0, N20.1, N20.2, N13.0, N13.1, N13.2, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.2,
Наименование выда ВМП ¹	2				Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы.
Ns rpymna BMII ¹	-				a c 2

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7		213361,74	200000000000000000000000000000000000000	234 998,10														
Метод, леченям	9		петленам пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при ведержании мочи		резекция поджелудочной железы субтотальная	наложение	гепитикоеюновнастомова	резепция подрослудочной	железы эңдоскопическая	дистальная режеция поджелудочной железы с	сохранением сележники	диспальная резекции	поджелудочной железы со	срединява резенция	поджелудочной мелезы	(этипичкая резекция)	панкреатодуоденальная	резекция с резекцией желудка	субтотальная резскция головки
Вид лечения	20		хирурсическое лечение		хирурсическое														
Модель зациента	*	уретерогидронефроз. Врожденный метауретер	недержиние мочи при напряжения. Негостоятельность сфинктера мочевого пузыра. Атония мочевого пузыря	Хирурсия	К86.0 - К86.8 заболевания поджелудочной железы														
Коды по МКБ-10 ²	en		R32, N31.2	Contract Con	K86.0 - K86.8														
Наименопание вида ВМП	22		Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов		Микрохирургические, расширенные,	комбинированные и	реконструктивно-пластические	операции на поджелудочной	AUGINESE, 8 TUM "MCRE	лапароскопически ассистированные операции									
N3 группы ВМП ¹	-		59	1	99	-	-	-	re :										

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7										
Метод, леченяю	9	поджелудочной железы	продольная панкреатоеюестомия	резекция печени с использованием лапароскопической техники	резскция одного сегмента печени	режения сетмента (сетментов) печени с реконструктивно- пластическим компонентом	резскідня печени атипичная	эмболизация печени с использованием лекарственных средств	резенция сегмента (сегментов) печени комбинированняя с антнопластикой	абляция при новообразованиях печени	реконструктивно-пластическая сперация по восстановлению непрерыяности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза колэктомия с резекцией прямой
Видлечения	20			хирургическое лечение							хирургическое
Модель зациента	*			заболевания, прожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены.	Новообразования печени. Новообразования	внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных	протоков. Новообразования	желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком			семейный аденоматоз толстой книти, тотальное порожение псех отделов толстой книтки полипами
Коды по МКБ-10°	m			D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8,	026.5, 185.0						D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0,
Навысвопание выда ВМП ¹	2			Микрохируртические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных	протокак и сосудах печени, в том числе жедоваскулярные	операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены,	стентирование внутри- и	внепеченочных желчных протоков			Рековструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции ил тонкой, толстой кишке и промежности
Ns rpymus BMII ¹	-				4 1	0 11 0	3	m m		- "	

Норматив финансовых затрат на единицу объемз медицинской помощи ² , рублей	7					
Метод лечения	9	изшиля, муколомтоменей прямой кишиля, с формированием тонкомписчного резервуара, илеореястального анастомола, илеостомка субтогальная резекция субтогальная резекция ободочной кешки с брюшно- знальной режецией примой кишки и низведением правых отдемов ободочной кишки в знальный канал	иссечение свища, пластива свящевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров	иссечение свяща с пластикой внутреннего священого отверстии сегментом примой иси ободочной кишки	резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом
Вид лечении	20		лерургическое	лечение	хирургическое лечение	хирургическое лечение
Модель вациента	4		свящ примой кишки 3 - 4 степени сложности	ректоватинальный (коловатинальный) свищ	амвертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение	метадалихоколон, рецидивирующие завороты
Kottal no MRG-10 ⁷	m	K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8		1 To 200		
Наименопания выда ВМП	2					
Ns группы ВМП [†]	-					

Норматии финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей	7						
Метод лечения	9	изшки на 180 градусов, формированием асцендо- ректального анастомоза	резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза	резекция ободочной кишки с аппендэктомней, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендоректального анастомоза	реконструктично- восстановнятельная операция по посстановлению испрерывности кишечника с ликвадацией стоям, формированием анастоляоза	резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки	колпроктактомня с формированием резервуарного анастомоза, илеостомня
Вид лечения			хирургическое	хирурсическое	лечение	хирургическое лечение	хирурсическое лечение
Модель пациента	4	сигмовидной кншки	болезнь Гирипрунга, метадолихоситма	хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсация	колостома, илеостома, евоностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки	врожденная антиодисплазия толстой кншки	язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая
Коды по МСС-10°	en						
Наименования вида ВМП ¹	2						
Ns rpynnsa BMII ¹	-						

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	4				Vijonović dilje	265 247,20	
Метод лечения	9	колэктомия с брюшно-анальной резекцией примой кишки, извостомия	резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия	колпроктактомия с формированием резервуарного анастомоза, клеостомия	резенция пораженного участка тонкой и (или) толстой кншки; в том числе с формированием анастомом, илеостомия (колостомия)	односторонныя адреналамтомия открытым доступом (лапаротомии, люмботомии, торакофренолагаротомия)	удаление парагантлиомы открытым доступом (наларотомии, ломботомии, торакофренолагаротомия) эндоскопическое удаление
Вид лечении	25			хирурсическое лечение		хирурсическое лечение	
Модель пациента	4	гормонозавистентная форма гормонорезистентная форма		болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая	гормонозависимая или гормонорезистентная форма	новообразования надпочечников и забричшинного пространства заболевания надпочечников	гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценио - Кушинга (кортикостерома)
Коды во МСБ-10 ²	m					E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24	
Наименопания выда ВМП ¹	2					Хирургическое лечение новообразований надвочечников и забрюшянного пространства	
№ группы ВМП [†]	1				-	67 3	

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7								188 769,13	
Метод лечения	9	аортоклавальная лязафаденэктомия лапаротомным доступом	зидоскопическая адремалэктомия с опухолью	двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия	двусторония эндосковическая адреналэктомия с опутолями	зортокавальная лимфаденэктомия экдоскопическая	удаление веорганной забрюшинной опухали		реконструктивная хейзоринопластика	зирургическая поррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местикми тивиями
Вид лечения	10		100000				-0.50	гргия	хирурсическое лечение	мерургическое
Модель пациента	4							Челостно-лицевая хирургия	врожденная полная односторонняя расщеляна верхней губы	рубцоная деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной жейлоринопластики
Коды во МКБ-10 ²	m								036.9	L91, M96, M95.0
Наименование вида ВМП ¹	2								Реконструктинно-пластические операции при врожденных пороках развития черешно-	челюстно-лицевой области
№ группы ВМП ¹	1								68	P

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7				
Метод лечения	9	пластика твердого неба лоскутом на ножие из придегающих участков (на щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)	реконструктивно-пластическая оверация с использованием реваскуляризированного лоскута	реконструктивная операция при пебло-плоточной недостаточности (велофарингопластика, комбянированная пояторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингоспастика).	хирургическое устранение расцелины, в том числе методом контурной пластини с использованием трансплантационных и ноплантационных и
Вид лечении	25	лечение		лечение	лечение
Модель вациента	4	послеоперационный дефект твердиго неба		врожденная и приобретенная небио глоточная недостаточность различного генеза	прождения расщелния нест, лица - косая, полеречная, срединизя
Коды во МСБ-10 ²	en	Q35.1, M96		935, 938	Q18, Q30
Наименование вида ВМП ¹	2				
№ группы ВМП ¹	-				

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7					
Метод лечения	9	хирургическое устранение виомалий челюстно-лицевой области путам остоотоман и перемещении суставных дискои и зубоченостных комплексов	пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	пластическое устранение микростомы	пластическое устранение макростомы	удаление новообразования
Вид лечения	10	лечение	хирурсическое лечение	хирургическое лечение	хирургическое лечение	жчение
Модель зациента	*	аномални челюстно-лицевой области, включан аномални прикуса	М95.1, Q87.0 субтотальный дефект и деформация ушной раковины	микростомия	макростомая	доброкачественное понобразование околоушиой стояной железы
Коды по МКБ-10°	m	K07.0, K07.1,	M95.1, Q87.0	018.5	4319.4	0110
Наимечеопания вида ВМП	23		Реконструксивно-властическае операция по устраненно общирных дефектов и	деформаций мнгких тканей, отдельных анатомических зон и	(или) структур головы, лица н шен	Реконструксияво-пластические, минрохирургические и комбинированные операции при дечении новообразований мигих тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментами пластическим устранением образованиетося развешением его с помощью сложного челкство-лицевого протезирования
N° группы ВМП [†]	-		B 0 0	स ठ	O H	

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7				100000000000000000000000000000000000000	257 940,23
Метод лечения	9	удаление ковообразования	удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно- лицевых протезов	устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантиционных и кмплантационных материалов		комплексное дечение, включвя персонализированную терапию сахариого диабета на основе молекулярио-тенетических, намунологических, гормональных и биохимических методов диагностики
Вид лечения		мечение	лечение	хирурсическое лечение		лечение
Модель зациента	4	повосбразование околоушизф слонной железы с распространением в прилегающие области	доброжачественные новообразования челюстей и послеоперационине дефекты	последствия переломов черепа и костей лицевого скелета	Эндокринология	сахарный диабет с нестандартным теченаем, синдромальные, моногенние формы сахарного диабета
Коди по МКБ-10 ²	en	D11.9	D16.4, D16.5	190.2	0.0000000000000000000000000000000000000	E13.9, E14.9,
Наименопания выда ВМП ¹	2	Реколструктицио-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечения попообразонаний	мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образоващегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования			Тералевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (вефропаттии, нейропатии, диабетических поражений еграца и головного мозга),
Ns группы ВМП ¹	1		2 7 0 2 4 7 0 2		00000	69

Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей	7		156747,53	
Метод лечения	9	комплексиое дечение, виспочня установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным знализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помия)	мирургическое лечение с последующим иммуногистохнинческим исследованием ткани удаленной опухоли	хирургическое лечение пперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов сомятостатина продовитированного действия, блокаторов стероидогенеза
Вид лечения	25	терапентическое лечение	хирургическое	лечение
Модель вациента	4	сахаримй диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическоми нарушениями, нарушениями периферического кронообращения и множественными осложнениями, сяндромом диабетической стопы	эктопический АКП - синдром (с выявлениям источником эктопической севреции)	сиядром Иценко - Кушинта неуточненный
Коды во МСБ-10 ²	en	E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7	E24.3	E24.9
Наименопанияе вида ВМП	2	включая заместительную инсулмновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	Комплексное лечение тяжелых форм АКТТ-сиядрома	
Ns группы ВМП [†]	-	T. T. T.	20	

Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств бюджета города Москвы (за исключением мембюджетного 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)

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубаей	7	0.0000000000000000000000000000000000000	277 185		-1-
Метод лечения	9		лажерная коатуляцки анастомозов при синдроме фето-фетальной трансфузии, фетоскопия	кордоцентез с определением группы кровы и резус-фактора плода, фетального гемоглобина, гематокрита, былирубина в пуповывняюй крови в мемент проведения мордоцентезы, заготовка стмытых зритроцитов с последующим внутрыутробими передзевнием крови плоду под контролем ула-тразкуюной фетометрия, доплерометрия	антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидности с
Вяд лечения	5	NIN	мечение	лечение	хэгрургическое
Модель пациента	4	Акущерство и гинекология	монохориальная двойни с сиядромом фето-фетальной трансфузии	водянка плода (асцит, гидропорякс)	233.7, ОЗ5.9, пороме развития плода, О40, О33.0, требующие антинатального О36.2, О62, хирургического лечения в виде
Коди по МКБ-10 ²	33		O43.0, O31.2,	036.2, 036.0, F00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2	033.7, 035.9, C40, Q33.0, C36.2, 062,
Наименование вида высоютехнологичной медицинской помощи ¹	2		Комплежное лечение фето-фетального синдрома, гемолитической болении плода, синдрома фето-вморфуса,	асцита, гидронефроза почек, гидропефалии, илиротоража, гидроцефалии, дизфрагмальной грыжи, ефестцово-колтчиновый теритомы, хорнолангиомы, сприменением фетальной хирургия, включая лазерную ковтудяцию анастомозов внутрыутробное переливание кровя плоду, баллониая	Xupypritrieckae методы лечензя ОЗЗ.7, ОЗЗ.9, О40, О33.0, О36.2, О62,
N° группы ВМП ¹	1		-	* T R 4 R 5 O E X 8 B R F	×

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи [®] , рубъей	4		
Метод лечения	9	последующим дренированием при состояниях, утрожающих жизни плода, балоенная тампонада тражен при денфратмальной грыже, коагуляция крестцево-коагуляция крестцево-коагуляция крестцево-хорионантимомы и оперативное лечение спинноматке	несечение очагов вифильтративного эндометриоза при поражения крестцово - маточных связок, или ректовалинальной перегородки, или свода кваталища, кти при поражении свежных органов (гомства квинка, мочеточники, мочевой пулыры) с использованием лапароскопического или комбинированного лапаро - вагинального доступа, и том
Вяд лечения	20		менение
Модель вашеента	4	пункционных методинк с подможностью дрениронния (гладроцефаляя, клапан задней уретры) и балюнная тампонада тражен при двафрагмальной гралее, коагудиция крествово- поперативное лечение спиниомодговой гражки на открытой матке	инфильтративный эндометриол ирестцово- маточных силзок, или ректозаганильной перегородки, или свода влагалища, или при поражения смененых органов (токтан кишка, мочеточних), мочевой пузырь.)
Koau no MKE-10°	n	Q64.2, Q03, Q79.0, Q05	Não
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ³	2		Хирургическое органование инфильтративнопрев лечение инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, мии ректоваганильном перегородки, или свода вхагалища, или при поражении смежных органов (толетм кишка, мочеточники, мочежой пузырь) с использованием лапароскопического и комбинированного доступа
Ns rpymm BMff ¹	1		N C Z E H C Z E C Z E H E

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7			
Метод лечения	9	числе с применением реконструктивно - пластического дечения	реконструктивно- пластические, ортаносохрания и наружных на внутренних и наружных эндоскопическия, влагалищими и абдоминальным доступом и их комбивацией	комбинированиюе ворренция истодом лечение ваяталища методом комплексиого кольположа с применением реконструктивно- пластических операций лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей и последующим
Вяд хечения	20		лечение	омбинированное лечение
Модель ващеента	4		врожденные аномалия (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки, с двуротой маткой, с атченелией и апдазмей шейки матки. Врожденные ректоватинальные и уретроватинальные свищи. Уротенитальные свищи. Уротенитальные клитора. Врожденные аномалии вульям с атчопическим расположением	прожденное отсутстиве влагалища, замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища
Коды по МКБ-10°	89		Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56	
Наименование вида шасокотехнопосичной медицинской помощи ¹	2		Хирургическое организаций и порожов развития гениталий и моченыделительной системы у женщии, иключая лапароскопическую салыпинго-стоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопической доступом с лапароскопической ассистенцией, ремонструкцию выагалыща с использованием синтетических мыплантатов, кольпопозав	
Ns rpymmi BMm²	1	- 1		2

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рубхей	4		,		75	
Метод лечения	9	индивидуальным подбором гормональной терапии	феминизирующая пластика наружных половых органов и формирование влагалища с использованием мяняроскопического доступа	комбинированное хирургическое удаление гонад, лечение формирование влагалица методом комплексного кольпопозза с последующим индивидуальным подбором гормовальной терапин	удаление половых желез (дистенетичная гонад, тестикупов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно- пластическое феминизирующие операции с последующим подбором гормовального дечения удаление половых желез (дистенетичная гонад, тестикулов) с использованием	реконструктивно-
Вед дечения	10		хирурсическое	жение	лечение	
Модель вашнента	+		женский псевдогермафродитизм неопределенность пола		задержка полового созревания, обусловленная першичим эстрогенным дефицитом, в том числе при надичим мужской (Y) хромосомы в кариотипе	
Коды по МКБ-10°	es				E23.0, E28.3, E30.0, E30.9, E34.5, E89.3, O50.0, Q87.1, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q99.0, Q99.1	
Написнование вида шасокотехнополичной медицинской помощи ¹	2				Комплексное лечение при задержие полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно- и иммуногенетическими методами, включающее гормональные, иммунологические, физические и малонивалявные кирургические методы лечения	
Ns rpymmi BMm²	1				- 0 x 2 5 2 C 5 5 X	

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4			214.256	
Метод лечения	9	пластические операция лапароскопическим доступом, с аутогрансплантацией тваней удаление половых желез (дистенетичных гонад, тестикулоп) с использованием	применение кольпоноза	ультразвуковая абляция под контролем магнятно- резонансной томографии или ультразвуковым контролем эндоваскулярная окуслюзия	проведения артерии проведения спераций, в том числе метропластики, управляемой баллонной тампонады ворты, зндоваскуларной окслюзии магистральных сосудов, в том числе маточных, внутренних или общих подведошных артерий при абдоминальном родоразрешения с контролем лучевых (в том числе МРТ), методов исследования
Выд жечения	10			хирурсическое лечение	
Модель пацнента	4			множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирурсического лечевия	мнома матки больших размеров во время беремениссти, истинное вращение плаценты, в том числе при предлежании плаценты
Коди по МКБ-10°	8			D25, N80.0	034.1,034.2,
Наименование вида шасокотехноповичной медицинской помощи ¹	2			Неянявазивное и малоянизавиное хирургическое органосохраняющее лечение миолам матка, аденомиска (удовой формы) у женщин	реконструктивно-пластических операций, органосохраняющие у женщин с мюомой изтки больших размеров, с истипнам приращением плаценты, эмболязыция матгонных артерий и ультразвуковым контролем и (или) контролем изтипно-
Ne rpymna BMII¹	1			N	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	336.248
Метод лечения	9	реконструктивно- пластические и (или) органосохраняющие операции с применением робототехники
Вяд хечения	25	лечение
Модель ващеента	+	доброкачественная опухоль шейки матки, явчаниюм, вульвы у женщин репрадуктивного возраста. Гитантская миома матка у женщин репродужтивного позраста. Наружний эндометрию, распространенная форма с воелечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов брюшиой полости. Врождение авомажия (пороки развития) теля и шейки матка, с даурогой маткой, с атенезией и аплазией шейки, с врожденным ректовативальным и урегровативальным свищом, урогенитальным свищом, урогениятальным свищом, урогенитора, с врожденным клятора, с врожденным
Коды по МКБ-10°	es	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, E30.9
Наименование вида шасокотехнопосичной медицинской помощи ¹	2	Хирургическое леченые распространенного эндометриоза, пороков развития и опухолей геноталий, прозавием с использованием робототекцияния
N° rpymia BMII¹	1	e

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубаей	7			403 745	
О Метод лечения	9			проведение разлачивых хирургических вмешательств у больных с тяхеелым геморрагическим синдромом	комбинированное комплексное консервативное
Выд жечения	10			лечение	комбинированное
Модель пациента	4	аномалиямін вульян и атопическим расположиєнием половых органов. Врожденное отсутствие вмагалица. Заммнутое рудиментарное влагалица. Заммнутое рудиментарное влагалица прагалица прагалица прагалица после экстирпации матки. Пациенты с опущением и вмагалица после экстирпации матки. Пациенты с опущением и вмагалица и острессовым недержанием мочи. Интрамуральная и субсерозная лейомнома матки, требующая хидургического лечения. Опущение и вмладение тениталий у женщин репродуктивного возраста	Гематология	патология гемостаза, с течением, осложненным утрожаемыми геморратическими яклениями. Гемолитическая апелая	патология гемостаза,
Коды по МКБ-10°	m			D69.1, D62.0, D69.5, D58, D59	D693
Наименование вида плесокотехнополичной медицинской помощи ¹	2			Комплексное лечение, иклочан полихимногерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазим,	методы экстракорпорального
Ns rpymm BMm¹	1			4 X C Z E D	N

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7			
Метод лечения	9	и хирургическое лечение, видиочающее имиуносупрессивную герапию с использованием: моножлональных антигел, иммуномодулярующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбополтина	комплексное консернативное и хирургическое лечение, и том чисте програминая иммуносупрессиями терапия, заместитецьная терапия компонентами донорской крови, антибнотическая терапия бактернальных и грыбковых инфекций, противовирусная терапия, келаторная терапия.	момплексиое консервативное леченне, в том числе программная нимуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской кроям, противовирусная
Вад лечения	10	лечение	комбинированнос лечение	терапентическое летение
Модель пашеента	4	резистентная к стандартной терапии, и (яли) с течением, осложнееным угражэемыми геморратическими яшениями	рефрактерная апластическая анемки и рецидивы заболевания	парциальная красновлеточная аплазии (пациенты, перенесипе трансплантацию костного молга, пациенты с почечным трансплантатом)
Коды по МКБ-10°	e		D61.3	D90
Наименование вида шасокотехнопоенчной медицинской помощи [†]	2	воздействия на крова, достанционную лученую терапию, хирургические методы лечения, при апластических, цитовенических в питолитических спедромах, н питолитических спедромах, нарушениях плазменного и	острой лучевой болезии, гистиоцитоза у детей	
Ns rpyunu BMII¹	1			

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7			686 103
Метод лечения	9	терапия, хелаторная терапия, иммунотерапия, эфферентние методы		момплексное лечение, афферентные методы дечения, деферентные методы дечения, дерганах и системах грудной, брюшной полости, на осстно-машечной системе и состно-машечной системе и состно-машечной системе и состно-машечной системе и допорской крови, химаческую систавия («яндукция нитибиторов к факторам спертывания («яндукция иммунной толерантности»), удаление гемятом, гемофилических псеядоопухолей,
Выд лечения	20			лечение
Модель вациента	4		эозинофильная гранулема (гистноцится из клеток Лангерганса монофокальная формя)	пациенти с насведственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора Вилиебранда и других факторов свертывания кровя (в том числе с наличнем интибиторов к факторам свертывания) с кровотечениями, с острой траньюй и деформацией и (млн) повреждением конечностей
Коди по МКБ-10°	m		D76.0	D66, D67, D68
Наимснование вида шаговотехнопотичной медицинской помощи [†]	2			Компленсное консервативное лечение и реконструктивно- восстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей с корекцией формы и длины конечностей у больпых с насмедственным дефицитом VIII, и факторов и других факторов с вертывания кроеи (в том числе с надичные ингибиторов к факторам свертывания), болежные Гоше
Ne rpymnu BMII¹	1			w.

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7			2 668 426
Метод лечения	9	артроскопические вмешательства, ортопедические вмешательства на вонечностях (сухожильная и артропластива, вопригирующая остеотомия)	комбинированное комплексиюе лечение, лечение методы лечения, мирургические имешательства на органах и системах грудной, бризшной похости, на костно-миншечной системе и структурах забрющиниюто пространства, заместительную терапию компонентами донорской крови, ортопедические вмешательства на конечностях (костняя пластика, артродез, мышечная пластика, сухожняныя пластика, корригирующая остеотомия), внекросекпестрэктовию	момбивированная высокодозная
Вед хечения	20		лечение	терапеятическое лечение
Модель ващеента	4		пациенти с болезнало Гоше го специфическим воражением внутреннях органов (печени, селезения), деструкцией костей с патологическими переломами и поражением суставов	Приобретенная апластическая анемы у взросых, в том
Коди по МКБ-10°	60		E75.2	D61.3, D61,9
Наименование вида шагокотехнологичной медицинской помощи ¹	2			Программная комбянированняя терапия апаастической анемяи
Ns rpymma BMm ¹	1			9

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рубаей	7			188.780		449 625		
Метод лечения	9	иммуносупрессивная терапия апластической диемии лошадиным ангитимодитарами глобуляном в сочетании с агонистом рецевторов тромболоэтина		комплексное лечение ранних стадий грибовидного миноза, видичева бальнеофотохимногерапию и иммуносупрессивную терапию		межкишечный анастомоз (бок-в-бок или монец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией	пластика днафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетичесних материалов пластика передней бразшной	стенки, в том числе с применением синтетяческих
Выд хечения	20		8	терапситическое лечение	рожденности	мрургическое	херурсическое	
Модель ващеента	4	числе рецидив или рефрактерность	Дерматовенерология	ранние стадии трибовидного микоза кожи - IA, IB, IIA стадий при неэффективности предшествующей фототерании или при прогрессировании заболенания	Детемая хирургия в период новорожденности	врожденная атрезая и стеноз тонкого кишечника. Врожденная атрезии и стеноз толстого кишечника	врожденная двафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис	
Коди по МКБ-10°	6		5000000	C84.0		041, 042	Q79.0, Q79.2, Q79.3	
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2			Комплексное лечение раннях стадий грибовидного микоза, включия бальнеофотохимногерапию и иммуносупрессивную тералию		Реконструкстивно-плакстические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе дапароскопические	Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и оифалоцеле у новорожденных, в том числе торано- и дапароскопическое	
Ne rpyuma BMII ¹	1			L		80		

Средний нерматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		// n. /				W1 W1.53
Метод лечения	9	материалов, включая этапные операции	первичная рацикальная циркулириая пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная	удаление крестионо- континовой тератомы, в том числе с применением лапароскопия	удаление промденных объемных образований, в том числе с применением эндевицесхирургической техники	пластика пиелоуретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с применением видеоассистированной техния	вториченая нефрактомия неовильтация мочеточника в мочевой пульды, в том числе с его моделированием геминефрурегероктомия знаоскопическое бужирование
Вед лечения	20			мечение		хирургическое	
Модель ващеента	4			тератома. Объемные образования забрющинного пространства и брющной полости. Гемантиома и	линфангиома любой локализации	врожденный гыронефроз. Врожденный урегерогидонефроз. Врожденный метауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия моченого пузыря.	Врожденный пузырно- мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удноснии почки. Доброкачественные
Коды по МКБ-10°	m			D18, D20.0,		961.8, 962.0, 962.1, 962.2, 962.3, 962.7, Q64.1, D30.0	
Наименование вида шасокотехнопотичной медицинской помощи ¹	23			Реколструктинно-пластические операции при опухоленцивых образованиях различной локализации у новорожденных,	лапароскопические лапароскопические	Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические	
N° группы ВМП ¹	1		-				

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубжей	7				01 -			Constitution of the last	151 841	VI. 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	603 885
Метод лечения	9	и стентирование мочеточника	ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями	уретероилеосигмостомия	лапароскопическая нефоуретерэктомия	нефрантомия через милиломботомический	Aocryn	No. of the Control of	иссечение послесоволя рубщов или удаление рубщовой деформации с пластимой дефоктов местными тванями, в том числе с помощью дерматензии, включим эспяцдерную, полностойными аутодермстрансплантатами, сложносоставными аутотрансплантатами, в том зутотрансплантатами, в том зутотрансплантатами, в том зисле на микрососудистых анастомозях, или поскутамия на постомняей исия временно-		реабилитационный тренинг с включением биологической
Вед лечены	20			81.00	Uerrain.			The second secon	лечение	игация)	терапевтическое
Модель пациента	4	новообразования вочки	357				2	KONDYCTROJOFNI	рубцы, рубцовые деформации вследствие термических и химических ожогов	Неврология (нейрореабилитация)	остры
Коди по МКБ-10°	n							The second second second	T95, L90.5,		S06.2, S06.3, S06.5, S06.7,
Наименование вида шагокотехнопотичной медицинской помощи ¹	2							The state of the s	Харургическое лечение послеожоговых рубцов и рубцовых деформаций, требующих этапных рекомструктинно-пластическох операций		Нейрореабилитация после перевесенног инсульта и
Ne rpymma 8MII ¹	1							200	6		10

Средині норматив финансовых затрат на единци объема медицинской помощи", рублей	7		3	485 173		369 985
Метод лечения	9	обратной связи (БОС) с применением исскольних модальностей восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с пранскранявльной матнитной стимуляцией		установка интенсивной помпы двя постоянной инфузии геля после предварятельной назоекональной титрации		удаление опухоли с примевением
Выд хечения	10			комбинярован- ная терапия		хирургическое
Модель ващеента	4	моэговые травмы, состояния после острых нарушений моэгового кровообращения и черепно-модговых трацы со сроком давности не более одного года с оценкой функциональных нарушений по модифицированной шкале Рэнкина 3 степени	Неврология	развернутые стадии леводонз- чунствительной болезии Паркинсона с параженными двигательными флюкуварями и двехинезиями при недостаточной эффективости других противопаркинсонических	Нейрохирурсия	виутримоэгопы элокачествениь
Коди по МКБ-10°	es	S06.8, S06.9, S08.8, S08.9, 160 - 169	0.00000	620		C71.0, C71.1,
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2	черепно-моаговой травмы при нарушении двитательных и когнитивных функций		Установка витенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварятельной назоенональной титрации		Микрохирургические вмешательства с
№ группы ВМП ¹	1		100	п		12

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4		
Метод лечения	9	нейрофизиологического монторинга функционально значимых зон головного монта удаление опухоля с применение опухоля с применения митраоперационной микроскопин и знадосковния стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухоленых маст и установки дительно существующих дренажных систем	удаление опухоли с сочетающим применением интрасперационной флооресцентной минуроскопической ассистенции удаление опухоли с применением нейрофизисогическое мониторията стереолаксическое ммешательство с целью дренирования опухолевых
Выд лечения	10		лечение
Модель пациента	4	новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные иовообразования функционально значимых зон головного мозга	внутримозговые элокачественные (первятиме и вторичные) и доброкачественные новообразования бокракх и III желудочков молги
Коды по МКБ-10°	e	C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0	C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0
Наименование вида шагокотехнопосичной медицинской помощи ¹	2	использованием операционного минроспола, стереотаксической биопсия, интраоперационной навиятация и нейрофизиологического моняторинга при внутримозговых толовного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	
N° rpytimu BMII¹	1		

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7			No.				-1.
Метод лечения	9	кист и установки длительно существующих дрекажных систем	удахение опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	удаление опухоли с примевением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскошии	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониториита функционально значимых зон головного мозга	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторията	удаление опухоли с применением
Вяд хечения	20		хирургичесное			хирурсичесное лечение	херурсическое лечение	
Модель ващента	4		внутримозговые элокачественные (первячные и вториченые) и доброкачественные	новообразования IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации		кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга	элокачественные (первячные и вторичиме) и доброкачественные новообразования обслочек	головного мозга
Коды по МКБ-10°	n		C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0			D18.0, Q28.3	C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0	
Наименование вида шасовотехнологичной медицинской помощи ¹	2						Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и	доброкачественных новообразованиях оболочек
Ns rpyumu BMff ¹	1					-	Mea nea nea	AO HO

Средний нерматив финансовых затрат на единциу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4					и
Метод лечения	9	интраоперационной фикооресцентной минроскопии и дазерной спектроскопии удаление опухоля с одномоментным пластического дефекта яри помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов змбализация сосудов опухоли при помощи адтелянных материалов и (или)	микрозмболов	удаление опуходи с применением нейрофизиологического мониторинга	эндоскопическое удаление опухоли	удаление опухоли с применением нейрофизиологического моняторинга
Выд лечены	20	200 C (100 C)))))))))))))))))))))))))))))))))))		хирургическое лечение		хирурсическое
Модель вациента	4	локализации с вовлечением синусон, фалькса, намета мозмечка, а также инутрижелудочковой локализации		доброкачественные и элокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и	пейрофиброми, в том числе внутричерешные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	аденомы типофяза, краниофаринтиомы, элокачественние и
Коди по МКБ-10°	n			C72.2, D33.3, Q85		C75.3, D35.2. D35.4, D44.3, D44.4, D44.5,
Наимснование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	головного мозга с вовлечением синусов, фальиса, намета мозжечка, з также внутряжения доможну покализация		Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмещательства при гиномах	эрептельных вервов и хилэмы, кранкофарантномах, аденомах гипофиза, неприномах, в том числе внутричерепных повообразованиях при нейрофиброматозе 1 · II типов,	врожденных (колдондных, дермондных, эпидермондных) церебразьных кистах,
N° rpymma BMm²	1					

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		
Метод лечения	9	Знадоскопическое удаление ситухоли, в том числе с сдномоментным закрытием жирурического дефекта ауто- или алдогрансплантатом стереотаксическое кмешательство с цевью дренирования олухоленых какт и установки длительно существующих дренажных систем	удаление опухоли с одномементным гиластическим закрытием жирургаческого дефекта при помощи сложносоставных ауто- или альотрансплантатев эмдоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластического дефекта при помощи формируемих ауто- или альотрансплантатев эмбализация сосудов опухоли при помощи адтезянных матерявалов и (или) макрозмболов
Выд лечения	20		лечение
Модель ващиента	4	доброкачественные попообразования шишковидной железы. Врокдачные церебральные кисты	элокачественные новообразования придагочных пазух поса, прорастающие в полость черепа
Коди по МКБ-10°	e	904.9	C31
Наименование вида шагокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	элокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (и том числе кистозимх), туберозном склерозе, гамартозе	Микрохируртические, эндосковические, стереотаисические, комбинированные вмешательства при различных нопообразованных и других объемных процессах основания черена и лиценого смелета, врастающих в полость черена
N° группы ВМП ¹	1		

Средний нерматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4		
Метод лечения	9	удаление опухоли с сциомоментным пластическим закрытием мирургаческим дефекта при помощи сложногоставных вуто-или адмотрансциями пластическим закрытием инрипомощи формаруемых ауто-или адмотрансциянтатов змомощи формаруемых ауто-или адмотрансциянтатов змомощи адтеминих или при помощи адтеминих материалов и (или)	зндоскопическое удаление опухоля с одномоментным пластическим закрытнем хирургического дефекта при помощи формируемых еуто- или алкотрансплантатов микромирургическое вмещательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта
Вид лечения	20	лечение	журки ческое чечение
Модель ващеента	4	элокачественные (первятные и доброкачественные новосбразования костей черена и лицевого скалета, прорастающие в полость черена	фиброзная дисплазия
Коди по МКБ-10°	3	C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2	W85.0
Наименование вида пасокотехнопоенчной медицинской помощи [†]	2		
Ne rpymnu BMff ¹	1		

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7						70	
Метод лечения	9	при помощи сложносоставных ауто- или алготрансплантатов	удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием мирурического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплинтатов	зндоскопическое удаление спухоли с одномоментным пластическим закрытием хирурпического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	удиление опухоли с применением нейрофизиолического мониторинта	удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник	удаление опуходи с одномоментим применением ауто- или аллотрансплантатов	зидоскопическое удаление опухоли
Вяд лечения	20		лечение		мечение			
Модель ващента	4		доброкачественные новообразования носоглотки и мятких тканей головы, анца и шея, прорастающие в основание черепа		элокачественные (первятные и вториченые) и доброкачественные повообразования	позвоночного столба, костей таза, крестца и кончика, в том числе с вовлечением твердой мозговой обозочки, корешков	и спиниомозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	
Коды по МКБ-10°	8		D10.6, D10.9,		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	
Наименование вида шасокотехнопостичной медицинской помощи ¹	2				Микрохирургическое удаление непообразований (первичных и вторичных) и дермондов (дином) спинного модга и его	оболочек, корешков и спиниомозговых нервов, позваночного столба, костей таза, крестца в ковчика при	устован вошечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинивомозговых нервон	
Ns rpymma BMII ¹	1				2.20	<u> </u>	0.5.9	

Средний нерматив финансовых затрат на единциу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		
Метод лечения	9	декомпрессия спинного мозга, морешков и стиникомодомих нервов с имплантацией различных стабыльсирующих систем двухуровневое проведение энидуральных электродов с примевением малоинвазивного ниструментария под нейровизуализационным монтролем	удаление межпозвонковосо диска с имплантацией системы, стабылизарующей позвоночник, или протезирование межпозвонкового диска удаление межпозвонкового диска зидоскопическое двухуровневое промедение эпидуральных элемтродов с примевением маломиналянного инструментария под нейровизуализационным
Вяд хечения	10	жечение лечение	лечение
Модель ващеента	4	спондылолистез (все уровни полноночника). Спиныльный стеноз (все уровни полноночника)	поражения межлозноночных дисков шейпых и трудпых отделов с миелопатией, радикулю- и нейропатией
Коди по МКБ-10°	e	M43.1, Q76.4 T91.1, Q76.4	G95.3, G95.2, G95.8, G95.9, M50, M51.0- M51.3, M51.9, M51.9
Наимснование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	Микрохируртические и эщоспические вмешательства при поражениях межполюночных дисков с шейных и грудных отделов с миелопатией, споидилолистелих и спинальных стенозах.	Сложные декомпрессионно- стабылизирующие и реконструктивные операции при трявмах и заболеваниях позволичима, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, потружных и наружных финсирующих устройств. Имплантация временных эмектродов для нейростимулящим спинного мозга и периферических нервов
N° rpymma BMm¹	-		

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рублей	7		
Метод лечения	9	резекция опухоли или иного опухолепсдобиого образования блоком или частями из комбенированных доступов с реконструкцией с люфекта позваночного столба с использованием потружавых имплантатов и сподилосинтезом стабилизирующимя	декомпрессивно- стабихизирующее вмешательство с резекцией позвонка, мектозвонкопого диска, связочных экементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спонцилоцезя), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамическос) при помощи микроскопа,
Вяд лечения	10	хирурсическое лечение	жечение жечение
Модель пациента	4	деструкция и деформация (патомотический перемом) подвоенов вследствие их доброкачественным доброкачественным непосредственно кли контактими путем в результате водрействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервоц, конского хноста и их оболочек	детенеративно- дистрофическое порожение мискполнонизация диска, сустаюв и семлок полноничем грыхи диска, формированием грыхи диска, деформацияй (тяпертрофией) сустаюв и семлочного аппарата, нестабыльностью сетмента, спондалжимстелом, деформацией и стенолом польовочного канала и его карманоп
Ko,tu no MKE-10°	e	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, B67, D16, D18, M88	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2
Наименование вида пысокотехнологичной медицинской помощи [†]	2		
Ns rpymmu BMm²	1		

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7		
Метод лечения	9	зндоскопической техники и малонизаниялого инструментария двух- и многосталное реконструктивное положентария двух- и многосталное реконструктивное положента положента меженолого сегмента положениях двемента положениях с финсацией положениях с финсацией положениях костной голостики (спондялодека), полостики (спондялодека), положения инкироской техники и малонияливного неструментария	декомпрессивно- стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника на вентрального или заднего доступа, репозящионно-
Вяд хечены	10		лечение
Модель ващиента	4		передомы позвонююв, попреждения (разрыя) междозвонновых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночисто столба вследствие его врожденией патология или перенесениях заболеваний
Коди по МКБ-10°	m		695.1, 695.2, 695.8, 695.9, A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1,
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		
Ns rpymma BMm¹	1		-

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ^а , рубъей	4		
Метод лечения	9	стабилизанрующий стабилизанрующий стабилизанрующий пластики (стабилизантатов двух- и многостапное реконструктивное реконструктивное имещательство с одно- или многоуровневой вертебротомней путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, межпозвонкового диска, позвоноченно- стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизирующий стабилизиружных потружных имплантатов	интракраниальная минрохирургическая паскулярная декомпрессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической
Вяд лечения	10		лечение
Модель ващеента	4		черепимх нервов черепимх нервов
Коди по МКБ-10°	3	S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80,M81, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.1, Q76.1, Q77, Q76.3	G50 - G53
Наимснование вида шасокотехненой медицинской помощи	2		Микрохируртическая васкулярная декомпрессия корешкоп черепимх перпов
Ne rpymna BMff ¹	1		2 # 2

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рубъей	7	497 566	-						
Метод лечения	9	микрохирургическое вмешательство с пряменением нейрофизиологического мониторинга пункционная аспирация	внутримозговых и внутримелудочковых гементом с использованием нейронавитации	мимрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля мровотома в церебральных артериях	эмдовыскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов	микрохирургическое ваешательство с прязаевением нейрофизиоленчаекого мониторията	экловаскулярное вмешательство с применением адгезивной клеевой		
Вяд хечены	10	хирурсическое		лечение		лечевие			
Модель ващента	+	артериальная анееризма в условиях разрына или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и	подострого периода субарахиондального или внутримозгового кроноизлияния	артериальная аневризма головного мозга вае стадин разрыва		артериовенсиная мальформация головного мозга и спинного мозга			
Коды по МКБ-10°	0	160, 161, 162		167.1		Q28.2, Q28.8			
Наименование вида шагокотехнопосичной медицинской помощи ¹	2	Микрохирургические, эндоваскударные и стереотаксические вмешательства с применением адгеживных клеевых	минеромирури и ческии, зидовласкуларные и стереотаксические вимешательства с правменением адительных киевых композиций, минерозмболов, минероспиралей (менее 5 койлов), стентов при патология сосудов головного и стинвого мозга, богитокровосиябыями опухолих головы и головного мозга, внутривеозговых в выутриместудочновых тематомах						
N° группы ВМП ¹	1	2		DAY CTP BANK ROAN NO. CTP BANK					

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рублей	- 4				
Метод лечения	9	композиции, микрозмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов)	эндоваскулярное имещательство с правысвением адтелевных клеевых композеций и мякроэмболов	эндоваскулярное выспетием адгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов)	эндоваскуларное вмешательство с прорыном гематоэнцефалического барьера для проведения витраартериальной химиотерапии минрохирургические вмешательства с интраолерационным
Вяд хечения	10		лечение	хирурсическое лечение	
Модель пациента	4		дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного момта, и том числе каротидно-кавернозные Ложеные пневризмы внутренней сояной артераи. Наследственная геморалическая телеангизиталям (болезнь Рендю - Ослера - Вебера)	артериовенсэные мальформации, аптиоми, гемантисмы, гемантисбластоми, антиофибромы, парагантикомы и лимфомы	спинного мозга
Ko,tu no MKE-10°	m		167.6, 172.0,	C83.9, C85.1, D10.6, D10.9, D18.0 - D18.1, D21.0, D35.5 - D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8	
Наименование вида пысокотехнологичной медицинской помощи [†]	2				
Ns rpymmi BMm²	1				

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рубъей	7		75 75-75				
Метод лечения	9	нейрофизиологическим мониторинтом	микрохирурпческие вмешательства с интраоперационной реинфузней крови	стереотаксическая деструкция подкорковых структур	лиулуровнемое проведение этидуральных электродов с применением малоэния этиного ниструментария под нейровизуализационным контролем	селективная невротомия, селективная дорамыная ризотомия	стереотаксическия деструкция водкорновых структур
Выд лечения	50			харургическое лечение	хирурсическое лечение		
Модель вациента	4			болезть. Паркинсона и вторичний паркинсонкзи, деформирующая мышечная дистония, детский перебральный паралич и эссенциальный тремор	спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявыения энцефалопатий и мислопатий различного генеза (онкологических процессов, последствий черепно-мозговой	и полюмочно-спинемоловой травмы, нарушений мозгового кровообращения по	ишевотческому или геморратическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, последствий медицинских
Коди по МКБ-10°	6			G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8	G09, G24, G35, G80, G81,1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, 169.0 - 169.8, M96, T90.5,	191.3	
Навименование вида пасокотехнополичной медицинской помощи [†]	2			Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургическае и стереогавсические деструктивные операция на	головном и спинном мозге и спинномозговых первах, в том числе селективная ризотомки, для лечения элядленски, гиперкинелов и мизопатий различного генеза		
Ne rpymma BMm²	1						

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи [®] , рубъей	7		50 Att 50	270 096
Метод лечения	9		селективное удаление и разрушение зимпештических очагов с исполь зо-ванием интраоперационного исйрофизиологического контроля деструктивные операции на записештических очагах с предварительным мозга на основе инвазивной имплантация, и том числе мониторирования имплантация, и том числе стереотаксическая, пятуримозговых запектродов и мониторирования имплантация, и том числе стереотаксическая, пятуримозговых запектродов дали проведения	микрохирургичиская реконструкция при врожденных и приобретенных стожных и гигантских дефектах и деформациях
Вяд хечения	9		лечение	хирургическое
Модель пашеента	4	вмешательств и процедур)	резистентная)	М85.5, ОО1, дефекты и деформации споди и Об7.2 - Об7.3, основания черена, орбиты и Об75.0 - О75.2, прилегающих отделов О75.8, О87.0, лицевого скелета врожденного
Коды по МКБ-10°	9		G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, O67.2 - Q67.3, Q75.0 - Q75.2, Q75.8, Q87.0,
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2			Рекомструктивные при стожных и гигантельства при стожных и гигантелях дефектах и деформациях свода и основания черена, орбяты и прилегающих
Ns rpymma BMm ¹	1			4

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4		
Метод лечения	9	свода, лицевого скепета и остопания черепа с компьютерным и стереодитографическим моделированием с применениям и применениям и рекурсоемких натериалов и ресурсоемких и приобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и основания черепа с применения черепа с	непролиз и трансплантации нерва под интраоперацион- ным неброфизиологическим и андоскопическим контролем двухуровневое проведение эпидуралных электродов с применением малояния зивяого инструментария под небровизуализационным контролем
Выд лечены	5		мечение
Модель ващеента	4	и приобретенного генеза	поражения плеченого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болько, исвроизтией мии радикулопатней
Коди по МКБ-10°	8	S02.1-S02.2, S02.7-S02.9, T90.2, T88.8	G54.6, G54.8, G54.6, G54.8, G54.9
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	отделов лицевого скелета прожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемиях имплантатов	Микрохируратические вмешательства на перифераческих перпах и сплетениях с одномоментной пластикой першимх стволов аутогранствания временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических первов
Ne rpymia BMff ¹	1	Age per bal ball	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7		21 A=-		
Метод лечения	9	стереотаксическая деструкция подкорковых структур	микрохирургические вмешательства под интраолерационным нейрофизислогическим и эндоскопическим контролем комбинированире проведение эндускопических электродов с применением малозивазываюто ниструментария под рештичности	микромирургические пмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нерваных стволов аутогрансплантлами под интраоперационным нейрофаканологическим	зндоскопическая вентрикулостомия дна III
Вед хечены	20		лерурсическое Лечение	хирургическое	хирургическое
Модель вациента	4		последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с тупиельнами и компрессионно- ишемическими невропатиями	элокачественные и доброкачественные опуходи периферических нервов и сплетений	врожденная или приобретенная гидроцефалия
Коди по МКБ-10°	60		GS6, G57, T14.4	C47, D36.1, D48.2, D48.7	C91, G93.0,
Наименование вида пысокотехнологичной медицинской помощи ¹	2				Эндоскопические и стереотаксические
Ns rpymmi BMm ¹	1				8 E

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		409 603
Метод лечения	9	желудочка мозга знаоскопическая фенестрация стенок кист знаоскопическая кистовентрикулоциестерносто мия стереотаксическая установка стереотаксическая установка	стереотаксически лечение здокачественных и доброкачественных и толовного и стинного мозга, оболочек, черепных нервов, а тыкже костей основания черента и толовоночника стереотаксически орментированное лучевое лечение артермовенолька мальформаций головного и стинного мозга и патологических соустий головного мозга и стереотаксических соустий головного мозга и стинного мозга и стереотаксических соустий
Вед хечения	20		лучевое лечение
Модель ващеента	4	окилознонного характера. Приобретенные церебральные кисты	злокачественные и доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочея, черепних нервоя, костей черена и лицевого сведети, половым и дуральные мальформации и дуральные артеряовенозные фистулы головного мозга различного генеза. Григемянальная невраштии. Мединаментознорезистентиве боленые синдромы различного генеза
Коди по МКБ-10°	e		C31, C41, C71.0 - C71.7, C72, C73.3, C79.3-C79.5, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, 167.8
Наименование вида пысокотехнопосичной медицинской помощи ¹	2	вмешательства при врожденной клаг приобретенной гидроцефалии окулюзионного характера и приобретенных церебральных кистал	Стереотаисическия орментированное дустанционное лучевое лечение при годовием годовы, годовиот и спинного мозга, годовиоти и и спинного мозга, позволити и медуикаментознорезистен-тили беленых синдромах различного генезя
N° группы ВМП ¹	1		ST TELEVISION OF THE PERSON OF

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	7	1305061			
Метод лечения	9	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с праменением адгезявной и неадтезивной мижроспиралей, стентов, в том чась потомовых ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с момбинированным применением адгезянной и неадгезянной клеепой момпозиции, минроспиралей и стентов ресурсоемкое мижрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство	ресурсоемкое эндоваскупарное амешательство с правменением адгезявной и неадгезивной клесвой композиция, мижроспиралей (5 и бозее койлов) и стентов ресурсоемкое комбияпрованное мижрохирургическое и		
Вяд лечения	2	лечение	хирургическое		
Модель вашеента	+	артериальная анеаризма в условиях разрына или артервовенозная мальформация головиого мозга в условиих острого и полострого периода субарахномуального яли внутримозгового кровоизлияния	артериальная анекризма головного мозга вие стадия разрыва		
Коды по МКБ-10°	0	160, 161, 162	167.1		
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	Микрохирургические, эндоваскударные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клееной композиции, микроспиралей (5 и более койтов) или потоковых стентов при патологии сосудов гологиюровоснабазаемых опухолях головы и головного моага			
N° грушпы ВМП ¹	1	2 7 0 2 2 2 2 0 4 0 0 2			

Средний нерматив финансовых затрат на единику объема медицинской помощи ⁶ , рублей	7		7			
Метод лечения	9	зндоваскулярное имешательство	ресурсоемное эндоваскулирное вмешательство с применением адгезивной и неадтезивной миссвой композиция,	ресурсоемкое эндоваскулирное вмешательство с пряменением адгезивной и неадтезивной клеевой композиции, минроспиралей, стентов	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгелянной и неадрезивной клеевой композиции, микроспиралей и стеятов	знловаскулярная англюпластика и
Выд лечения	2		хирурсическое	мургическое	хирургическое дечение	хирурсическое
Модель вациента	4		артериовенсикая мальформация головного и слинного мозга	дуральные артериовенсаные фистуль головного и спинного модя, в том числе каротидно- кавервозные. Ложные анепризыы внутренней сонной артераи. Наследственная геморалическая (болезнь телеангизистами (болезнь рендю - Ослера - Вебера)	артеряювенозные мальформация, ангиомы, гемангномы, гемангномы, ангиофибромы и параганглиомы головы, шен и головного и спишного молга. Варикизное расширение вен орбиты	окилозии, стенози, эмболит и тромбозы интракраниальных
Коди по МКБ-10°	3		Q28.2, Q28.8	177.0, 178.0	D18.0, D18.1, D21.0, D36.0, D35.6, 167.8, Q28.8	991
Наименование вида пысокотехнологичной медицинской помощи ¹	2					
Ne rpymia BMff ¹	1					

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7		1 720 481	
Метод лечения	9	стентирование	имплантиция, и том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	имплантация, в том числе стереотаккическая, внутримозтовых и зпидуральных электродов и постоянных источниях тока и их замена имплантация помпы для хронического интратемального введения лекарственных препаратов в спияномозговую жидкость и ее замена
Вяд лечения	10		метення	лечение
Модель пациента	4	отделов церебральных артерий. Ищемия головного мозга как последствие переброваскулярных болезней	болезнь Паркинсона и вторичний паркинсонка, деформирующая мышечная дистония, детсянй церебральный параляч и эссенциальный тремор	спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления эндефалопатий и миедопатий радличного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-моаговой и позволочно-спиписмолового кровообращения по ишемическому или геморрапическому типу, демиелинизирующие болезии, инфекционные болезии,
Коды по МКБ-10°	es		G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8	E75.2, G09, G24, G35- G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, 169.0-169.8, M53.3, M54, M96, T88.4, T90.5, T91.3
Наименование вида шагокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Имплантация, и том чисте стереотаксическая, внутримозговых, эпцдуральных и вериферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их заменя для	нейростимулиции головного перифераческих вернов
Ne rpymus BMH ¹	1		4	170 F050

Средний норматив финансовых затрат на единику объема медицинской помощи", рублей	7			į.		
Метод лечения	9		имплантация, в том числе стереотаксическая, внутричеревных и периферических временных кои постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов и их замена	имплантация, в том числе стереотансическая, виутримозговых и энидуральных эзектродов и постоянных пейростимуляторов на постоянных всточниках тока и их замена	имплантация эпидуральных и периферических электродов и постояниях нейростимулиторов из постояних источниках тока и их замена	имплантация эпедуральных и периферических электродов и
Вяд лечения	20		мечение	мечение	мерение	хирурсическое лечение
Модель вациента	4	последствия медицинских имешательств и процедур)	симптоматическая эпиленская (резистентная к лечению лекарстисяными препаратими)	поражения межпозвоночных десков шейных и грудных отделов с мислопатией, радикуло- и нейропатией	поражения плеченого сплетения и шейных корешков, сицром фантомя кориечности с балью, некропатией мии	последствия транматичесник и других поражений
Коди по МКБ-10°	6		G31.8, G40.1. G40.4, Q04.3, Q04.8	MS0, MS1.0 - MS1.3 MS1.8 - MS1.9	G50-G53, G54.0-G54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	G56, G57, T14.4, T91,
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2					
Ne rpymnu BMff ¹	1					

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		2 233 314		351 973
Метод лечения	9	востоянных нейростимуляторов на востоянных всточниках тока и их замена	облучение методом протонной терапяя у пацзентов с доброкачественными новообразованиями, локализованными в области основания черепа		миндоозидолариитеальная резекция торгани с использованием зидовидеотехники миндозидоскопическая ведеозидоскопическая нервосберетающая шейкая лимфаденэктомия видеоассистированияя видеоассистированиея и кактатти перединего
Выд лечения	10		тералектическое лечение		лечение
Модель ващеента	+	периферических нервов и сплетений с тупиельными и компрессионно- ишемическими исвропатиями	пациенты с неоперабельной доброначественной сухолью, расположенной в области основании черена пациенты с доброкачественным в области основании черена после хирургического этапа, в том числе с остаточной опухолью	Онвологии	элокачественные новообразования шея 1 - III стадия
Коди по МКБ-10°	8	192, 193	016.4		C00, C01, C02, C04-C06, C09-0, C09-0, C09-1, C09-1, C10-1, C10-1, C10-1, C10-1, C10-1, C10-1, C11-1, C11-2, C11-1, C11-2, C11-3, C13-1, C13-2, C13-1, C13-2,
Наименование вида пасовотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Протонная лучевая терапия, в том числе детим		Выдеозицоскопические внутрыполостные и выдеозидоскопические внутрыпросветные хирур- гические вмешательства, интервенционные радиолостические вмешательства, малониявливные органосохраниме вмешательства при элокачественых
N° rpytimu BMff ¹	-		\$		On peri

Средний нерматив фенансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рубъей	7	170 470 470			
Метод лечения	9	верхнего средостения видеовсемстированное удаление опухоли придаточных пазух носа видеовсемстированное зидеозорингсельная режения селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию жимнопрепарата как вид органосохраняющего лечения	видеоассистированная одноможентная ресекции и пластика пищевода с явмфаденлитомией 2S, 2F, 3F	лапароскопическая параральная резекция желудка, в том числе с нсследованием сторожевых лемфатических уалов	гастрэктомия с применением зидеоэндоскоптеческих технологий при злокачественных мелудка нопоображнаниях желудка
Вад лечения	20		хирургическое лечение	мечение	300
Модель вашнента	4		локализованные и местнороспространенные формы злокачественных новообразований пишевода	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка	
Коди по МКБ-10°	n	C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.0, C31.0, C31.2, C31.2, C31.2, C31.2, C31.2, C44, C69, C73	CIS	913	
Наименование вида пысокотехнопогичной медицинской помощи ¹	2	новообразованиях			
Ns rpymus BMm²	1	Man			

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи ⁶ , рублей	7		25				4 3.5%
Метод лечения	9	лапароскопическая резекция тонкой кишки	лапароскопическая панкреато- дуоденальная реземция	лапароскопически- ассистированияя правосторонняя геминолэктоння с расширенной лимфаденэктомией	лапароскопически- ассистированная леносторовния гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	лапароскопически- ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной	трансанальная зн.доскопическая микрохирургия (ТЕМ) лапароскопически-
Вад лечения	10	хирургичесное лечение		хирурсическое	хирурсическое лечелие	хирургическое лечение	мечение
Модель ващеента	4	локализованные и местнораспространенные	формы злокачественных нопосбразований двенадцятиверстной и тонкой кишки	локализованные формы ликачественных новообразований правой половины ободочной кишки. Карциномценые опухоли червеобразного отростка	С18.6 доваллаованные формы элокачественных новообразований левой половины ободочной ючики	локализованные формы элокачественных новообразований сигмовидной юпшки и ректосигмомдиюто отдела	раниие формы злокачественных новообразований прямой кишин; локализованные
Коди по МКБ-10°	8	C17		C18.3, C18.4	C18.5, C18.6	C18.7, C19	CD0, CC1
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2						
Ns rpymmu BMm¹	1						

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рублей	7					V	
Метод лечения	9	ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомней мапароскопически-	ассистированная резекция примой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара	внутрипротоковая фотодинамическая терапия под ренттеноскопическим контролем	эндоскопическая комбинированная операция (электрорежеция, аргоно-плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков)	зндоскопическая комбинированная операция (электрорежеции, аргоноплазменная козгузяция и фотодинамическая терапия опухоли желиных протоков)	комбинированное интервенционно-
Выд лечения	5			хирурсическое лечение	лечение	харургическое дечение	хирургическое
Модель ващиента	4	формы элокачественных новообразований прямой кишки		нерезектабельные элокачественные новообразования печени и виутрипеченочных желчных протоков	элокачественные новообразования общего желчного протока	элокачественные новообразования общего жеачного протока в пределах слизистого слоя ТТ	элокачественные новообразования желчикх
Ko,tu no MKG-10°	3			C22, C78.7, C24.0	2000		
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2						
Ne rpyumu BMff ¹	1						

Средний норматив финансовых затрат на единицу объеми медицинской помощи", рублей	7		
Метод лечения	9	радиологическое и эмдоскопическое формирование и стеятирование пункционного быллодичестивного шунта при отухолевых стеновах желченыводящих путей комбринированите интервенционно- радиологическое и эндоскопическое и эндоскопическое формирование и стеятирование и стеятирование и стеятирование и стеятирование и стеятирование путей	видеоэндоскопическое удаление опуколи забрющинного пространства с пластикой сосудов, или резекцией соседина органов индеоэндоскопическое удаление опуколи забрющинного пространства с
Вяд хечения	2		мечение
Модель ващеента	4	протоков	неорганные злокачественные новосбразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные)
Коди по МКБ-10°	e		C48.0
Наименование вида пысокотехнопогичной медицинской помощи ¹	23		
Ns rpymnu BMm¹	1		

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	7		500				79 (2)
Метод лечения	9	паракавальной, паравортильной, забрюшинной лямфадепоктомией	радикальная мастэктомия или радикальная резекции с видеовсистированной парастериальной лимфадеизктомией	лапароскопическая нефрадреналактомия, паразортальная лимфаденэктомия	лапаростопическая нефруретероэктомая	раднокальная цистактомия с формированием резервуара с использованием вадеоэндоскопических технологий	радикальная цистпростатвезякулэктомия с
Выд жечения	10		хирургическое лечение	лечение	лечение	лечение	
Модель пациента	4		локачественные повообразования молочной женезы IIs, IIIs стадии	локаукственные алокачественные новообразования вочка (1-ГУ стадка), нефробластома, в том числе двусторонияя (ТТа-TZNxMo-M1)	локачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки (1-II стадия (ТТа-Т2МхМо)	локализованные клокачественные новообразования, саркома моченого пультря (I - II стадяя (T1-T2bNxMo)	
Коди по МКБ-10°	e		C50.2, C50.3,	C64	066, 0.65	.002	
Наименование вида пасовотехнологичной медицинской помощи [†]	2						
Ns rpymma BMm²	1						

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4		325	383.896
Метод лечения	9	формированием резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий	лапароскопическая адреналэктомия	водилистичная зисеттерация орбиты воднакостиничная экситерация орбиты с сохранением век орбитосинуальная зисение опуколи орбиты удаление опуколи орбиты трансиральная персини трансиральная персини трансиральная персини орбитогомия с ревизией восовых палук органосохраняющее удаление опухоли орбиты реконструкция степок разнящы
Вяд лечения	20		хирургическое лечение	лечение
Модель вациента	4		элокачестиенные повообразования надлочечника	опуходи головы и шен, первичные и рецидитине, метастатические опуходи центральной нериной системы
Коды по МКБ-10°	es		C74	000.0, 000.1, 000.2, 000.3, 000.4, 000.3, 000.4, 000.3, 000.4, 000.3, 000.4, 000.3, 000.4, 00
Наименование вида шасокотехноповичной медицинской помощи ¹	2			Реконструктивно-плактическае, мякрохирургические, общирные циторедултивные, расширенно-комбинированные хирургические вмещательства, в том числе с применением физическия факторов при элокачественных новообразонаниях
N° группы ВМП ¹	1			20

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рубъей	7									-1																	
Метод лечения	9	ENOCSETIONING C	реконструктивно-	пластическим компонентом	фарингэктомия	комбинированная с	реконструктивно-	пластическим компонентом	вэнжин или верхией или нижней	челюсти с реконструктивно-	пластическим компонентом	резекция черепно-лицевого	комплекса с реконструктивно-	пластическим компонентом	з времения радинальная с	реконструктивно-	пластическим компонентом	резектия твердого вебя с	реконструктивно-	пластическим компонентом	резекция глотки с	реконструктивно-	пластическим компонентом	ларингофаринглятомия с	реконструкцией	перемещенным лоскутом	резекция ротоглогия
Выд лечения	20		20.00															211-			D-ST				6300		
Модель вашеента	+																										
Коди по МИБ-10°	8	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,	G1.1, G31.2,	G1.3, G3.8,	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							
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2																										
Ns rpymnu BMII¹	1																										

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей	7			4**						
Метод лечения	9	комбивированная с реконструктивно- пластическим компонентом	резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой	ларингофарингоззофагэктоми я с реконструкцией висцеральными лоскутами	резекции твердого неба с микрохирургической гластикой	реженция гортани с реконструкцией посредством	имплантата или биоинженерной реконструкцией	ларингофарингэктомия с биолиженервой реконструкцией	ларингофарингэктомизи с минуососудистой реконструкцией	резекция инжней челости с микрохирурпический пластикой
Выд лечения	10	DATE OF THE PROPERTY OF THE PR	200.1		one in a teles of the					112-12-2//
Модель вациента	4									
Koan no MKE-10°	m									
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2	5								
Ns rpymnu BMII¹	1									

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		14						
Метод лечения	9	резекция ротоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией	тиреоиджтомия с мизрохирурический пластикой	резектия верхней челости с микрохирургической пластикой	лимфаденэктомия шейная расширенная с ангиопластикой	резекция черепно-пазнично- лицевого комплекса с микрохирурической пластикой	иссечение новообразования митоях тканей с микрохирургической пластикой	резекция черепно-лиценого комплекса с микрохируртической пластикой	удаление инсортанной опухоля с комбинированной
Выд жечения	10								000
Модель вациентв	4								
Коди по МКБ-10°	6								
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2								
Ne rpymnu BMff ¹	1								

Средний норматив финансовых затрат на единику объеми медицинской помощи", рубъей	7	
Метод лечения	9	резекцией соседних оргавов удаление внеорганной удаление внеорганной удаление внеорганной режиция грушевыдного синуса среконструктивно- пластическим компонентом фармитэктомия комбиниронанизя с микрососудистой реконструкцией режинструкция и пластика реконструкция и пластика реконструкция и пластика трахеостомы и фармитэстомы с отерочениям протезиронанием и толосовым протезиронанием реконструктивно-
Выд лечения	2	
Модель пациента	+	
Ko,tu no MKE-10°	e	
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2	
Ns rpymnu BMII¹	1	

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рублей	7		45		
Метод лечения	9	одномоментным трахеолищеводным протезярованием и голосовым протезярованием трахеостомы оформдением трахеостомы отсрочениям пракостомы отсрочениям пракостомы отсрочениям ротогастыя вомбинированияя удаление опухоли головного можа с вранное опухоли головы и ростом удаление опухоли головы и ростом удаление опухоли головы и шея с интракраинальным ростом	стсроченняя имастика пищевода желудочным стеблем	отсроченная пластика лищевода сегментом толстой кишки	стероченняя пластика пищевода сегментом тонкой
Выд хечения	10		хирургическое лечение		
Модель вашнента	+		начальные, локалискованные и местнораспространенные формы	мокачественных новообразований пищевода	
Коди по МКБ-10°	m		CIS		
Наимснование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2				
Ns rpymnu BMm²	1				

Средний норматив финансовых затрат на единицу объеми медицинской помощи", рублей	7																
Метод лечения	9	кишки	отероченняя пластика пищевода с минрохирургической ревыскуляркащией трансплантата	одномомеятная эзофагэетомин или	субтотальная резекция	пищевода с лимфаденэктомней и пластикой пищевода	лепосторонняя гемпколэктомия с резекцией	печени	левосторонняя гемикохэктолия с резекцией легкого	резекция сигмовидной кишки с резекцией печени	резекция сигмовидной кишки	с резекцией легиого	тотальная экзентерацкя	M8JOPO T838	ээдижи экснефандей малого	T833	резекция прямой кишки с
Вяд лечения	20			2-0-2-0	1200		хирурсическое		322	. 10 9/01					er-co		
Модель вациента	4						С18, С19, С20 местнораспространенные и метастатические формы	хиностички в реционали	элокачественимх новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и	ректосигмомдного соединения (II - IV стадяя)							
Коди по МКБ-10°	e						C18, C19, C20										
Наименование вида пысокотехнологичной медицинской помощи ¹	2																
Ns reyuma BMm²	1																

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рублей	7			1	- Li			2-s to		17. 20	
Метод лечения	9	резекцией легкого	брюшно-промежностивя экстираацкя прямой юшим с формированием неосфинктера и толстокишечного резернуара	тотальная эквентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата	примон киплен и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыра	сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные	резекции прямой кишки с рекоиструкцией сфинктерност аппарата и (кли) формированием толстокишечных резервуаров	медилиная резекции печени	двухэтализы резекция печени	панкреатодуоденальная резекция	пилоруссберегающая панкревто-дуоденальная резекцая
Вед хечения	20					хирурсическое		хирургическое	лечение	хэгрургическое лечение	
Модель пацнента	4					докализованные опухоли средне- и именеампулярного	отдела премой кишки	С22, С23, С24, местнораспространенные	первичные и метастатические опуходи вечени	резектабельные опухоли	
Коди по МКБ-10°	6					C20		C22, C23, C24,	C/8/2	C25	
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2										
Ne rpymnu BMff ¹	1										

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	4			76																		
Метод лечения	9	срединная резекция поджелудочной мелезы	тотальная дуоденопанкреатэктомия	расширенно- комбинированная	панкреатодуоденальная резендия	расширенно-	комбинированная	пилоруссберегающая	панкреато-дуаденальная резекция	расширенно-	зомбивированная средникая	резекция поджелудочной	железы	расширенно-	комбинированная тотальная луоденопанкреатэктомия	расширенная,	комбинированная	циркулирная резекция трахен	с формированием	межтрахеального или	трахеогорганного знастомозов	расширенная,
Выд легиния	2			1901100												хирурсичесное	лечение		92			
Модель пациента	4															опуходь трахен						
Коди по МИБ-10°	8															C33						
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2																					
Ns rpymnu BMII¹	1																					

Средний норматив финансовых затрат на единицу объеми медицинской помощи", рублей	7		7/4	¥6.	5 :55	
Метод лечения	9	комбивированная, циркулярная резекция трахен с формированием концевой трахеостомы	пластика траден (ауто-, аллопластика, использование свободных минрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов)	нзолированная (циркулярная) режеция броиха (формирование межброихиального анастомоза)	комбинированияя пневменэктомия с циркулирной резекцией бифуркации трахен (формирование трахео- брояхивального знастомоза)	комбивированная аобэктовин (былобактомин, пневмензетомин) с резекцией, пластикой (алао-, аутотрасплантатом,
Вяд лечения	20			хирурсическое лечение		
Модель пащеента	4			опухоли легкого () - III стадия)		
Коди по МКБ-10°	e			C34		
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2					
N° rpymm BMff ¹	1					

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7					7- 44	
Метод лечения	9	бионнженервым лоскутом) грудной стенки	расширенные лоб-, билобоктомня, письменэктомня, включая билатеральную меднастинальную	плевропневмонактомия	тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией дияфрагмы	удаление опуходи грудной стопки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стении местимии тканями	удаление опуходи грудной стенки с экзартикулящией ребер, ключицы и пластикой общираюто дефекта митких тклней, каркаса грудной стенки ауто., алломатериалами, перемещенными, биониженерными лоскутами
Вад лечения	5			хирургическое	лечение	хирургическое	
Модель ващеента	4			опухоль плевры.	Распространенное поражение плевры, Мезотелнома плевры, Метастатическое поражение плевры	опухоли грудной стенки (магилх тканей, ребер, грудины, ключица)	
Коди по МКБ-10°	n			C38.4, C38.8,	C45, C78.2	C39.8, C41.3, C49.3	
Наименование вида пасовотехнологичной медицинской помощи [†]	2						
Ns rpymmi BMm²	1						

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4							
Метод лечения	9	удаление опухоли грудной стенки с экзартинулящией ребер, ключицы и резекцией соседнях органов и структур (леткого, имашечной стенки пищевода, двафрагмы, перякарда, верхней полой вены, адвентиция зорты и др.)	резекция кости с микрохирургической реконструкцией	режиция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией	удаление двокачественного нопообразования кости с микрохирургической реконструкцией верва	стабилизирующие операции на позвоночнике передизм доступом	резекция кости с реконструктивно- пластическим компонентом	ремекция лопатия с реконструктивно- пластическим компонентом
Вяд лечения	10		хирургическое лечение					
Модель ващеента	+		первячные злокачественные новообразования костей и суставных хрищей тулопища и		новообразования костей, суставимх хрищей туловица и конечностей			
Kozu no MKE-10°	8		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			
Наимснование вида шасокотехнопоенчной медицинской помощи ¹	2	·						
Ns rpymnu BMm¹	1							

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рубъей	7		-												
Метод лечения	9	экстирлация ребра с рекоиструктивно- гластическим компонентом	экстираация лопатки с реконструктивно- пластическам компонентом	экстирация ключицы с реконструктивно-	пластическим компонентом	ампутация межподзадошно- брюшная с пластиюй	удаление позвонка с зедопротезированием и	Write-Gurean	резекция доннов и седалищной костей	с реконструктивно- пластическим компонентом	резекция костей верхнего	реконструктивно-	экстирация костей верхиего	плечевого пояса с	реконструктивно- пластически компонентом
Вяд хечения	10	DOMESTIC P													
Модель ващента	4														
Ko,tu no MKE-10°	0														
Наименование вида пасокотехнополичной медицинской помощи ¹	2														
Ns rpymnia BMm²	1														

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		12			71: 50		
Метод лечения	9	резекция костей таза комбинированная с реконструктивно- пластическам компонентом	удаление элокачестивного повообразования кости с протезированием артерии	кэолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей	пирокое иссечение механомы кожа с пластикой дефекта кожаю-мышечным лоскутом на сосудистой ноже	пирокое иссечение опухоли кожи с рекомструктивно- пластическим компонентом комбинированное (местиме ткани и эспандер)	изолированная сипертермическая регионарная химиолерфузия конечностей	удаление первичных и рецидивных неорганых
Выд жечения	2			хирургическое лечение	мечение		хирурсическое леченяе	хирурсическое лечение
Модель ващеента	4			местнораспространенные формы первиченых и метастатических элокачественных опухолей длянных трубчатых костей	люкачествениие новообразовании кожи		местнораспространенные формы первичиных и метастатических меланом кожок конечностей	местнораспространенные и диссеминированиме формы
Коди по МКБ-10°	3				C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5,	C44.6, C44.7, C44.8, C44.9		C48
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2							
Ns rpymu BMff ¹	1							

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4		A**	<i>q</i>	
Метод лечения	9	забраошинных опухолей с ангиопластикой удаление первичнах и рецидивных неорганных забрасшинных опухолей с реконструктивно-	удаление первичных, решидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-	иссечение новообразования мятоку тканей с мизфохирургической пластикой	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей
Выд лечении	20		хирургическое	хирургическое лечение	мечение
Модель пациента	4	первачных и рецидивных неорганных опуховей забрюшинного пространства	местнораспространенные формы первячяных и метастатических опухолей брюшной стенки	перизминае элокачественные новообразования мяткох тканей тумовища в конечностей, элокачественные повообразования периферической нервной системы тумовища, изконих и верхних конечностей I а-b, II а-b, III, IV а-b стадян	местнориспространенные формы первичимх и метастатических сарком мятких тканей конечностей
Kogu no MKE-10°	n			C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2				
Ne rpymia BMff ¹	1				

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	
Метод лечения	9	радикальная мастэктомия с переизписий лимфатических сосудов подмышечно- подколительной минурокиной кожио и прадожирургической техники минурокинургической техники подкомная мастэктомия (или субтотальная мастэктом прямой мышечими лоскутом прямой мышечими лоскутом прямой мышечими лоскутом прямой мышечими лоскутом прямой мышечими докутом прямой мышечими докутом прямой мышечими докутом прямой мышечими кожно-мышечими минурованная модифицированная
Вед лечения	10	лечение
Модель ващеента	4	элокачественные попообразования молочной железы (0 - IV стадии)
Коди по МКБ-10°	8	C50, C50.1, C50.4, C50.3, C50.6, C50.8, C50.9
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	
Ns rpymnu BMm¹	1	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7								
Метод лечения	9	лоскутом применением жинота с примененем минорохирургической техники	расширенная вульнактомия с реконструктивно- пластическим компонентом	удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, пяхово-бедренной лямфаденэктомней	радикальная абдоминальная трахелэктомия	радикальная влагалищная трахелэктомии с видеоэндоскопитеской тазовой лимфаденэктомией	расширенная экстирлация матки с парааортальной ламфаденэктомней, резекцией смежных органов	расширенная экстирлация матки с придатками кли с транспозицией кичеников и витриоперационной лучевой терапие	расширенная экстириация матки с парааортальной
Вяд хечения	10		хирургическое	мечение	хирургическое лечение				хирургическое лечение
Модель ващеента	+		элокачественные новообразования вульвы (1 - III стадии)	люкачественние новообразования жагалища (II - III стадвя)	элокачественные новообразования шейки матки				злокачествениме новообразования тела матки
Коди по МКБ-10°	3		CSI	CS2	C53				C54
Наименование вида пысокотехнопогичной медицинской помощи [†]	2								
Ne rpyumu BMff ¹	1								

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7			5 - 23					
Метод лечения	9	лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника	экстираация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой лимфаденэктомаей и интрасперационной дученой терапией	тазовые эвисцерации	резекция полового члена с пластикой	резекция почечной лоханки с пислопластикой	удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомлей	удаление рецидивной опухоли почки с реземцией сосединх органов	цистиростанчезикулэктомана с пластикой мочевого
Выд хечения	10			хирургическое лечение	мечение	хирургическое лечение	хирургическое лечение		хирургическое лечение
Модель ващеента	*	(местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия	IA III стадви с осложивениям соматическим статусом (тяпкалая степень ожирения, тяжелия степень сихариого двабета и т.д.)	рецидивы элокачественных новообразований тела матин, шейки матиси и янчиниов.	люкачествениме новообразования полового члена (1-1V стадия)	элокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки	элокачественние новообразования вочки (I - III стадия (T1a-T3aNxMo)		мокачественние новообразования мочевого
Коди по МКБ-10°	00			CS3, CS4, CS6, CS7.8	090	C64			290
Наименование вида пысокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	5							
Ns rpymma BMff ¹	1								

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рублей	7						461 792
Метод лечения	9	резервуара сегментом тонкой зашки	передняя экзентерация таза	лапароскопическое удаление рецидняной опухоли надпочечника с расширенной лавафадеплистовляной	удаление рецидиниой опухоли надвочечника с резекцией соседних органов	лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	момбинированное предоперационная вли лечение послеоперационная химургического вмещательства в течение одной госимпализации комплексное дечение с применением высокотонсичных противоопухолевых лекарстиенних препаратов, вжлючая тариетные
Выд лечения	20			мечение		хирурсическое лечение	жомбинированнос
Модель вациента	4	пузыря (І - IV стадня)		элокачественние новообразования надвочечника (I - III стадия (Tla-Taanxelo)		злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадкя)	СОО, СОЛ, СОС, ОПУХОЛИ ГОЛОВЫ И ШЕВ УДЕТЕЙ СОЗ, СОЧ, СОБ, (остеосириомы, опухоли СОФ, СПО, СП1, саркомы мяток тканей, СА1.0, СА1.1, хондросаркома, СА9.0, СОФ.2, элокачественная фиброзная ССФ.4, ССФ.6, гистиоцитома, ретинобластома)
Коды по МКБ-10°	es			C74			C00, C01, C02, C03, C04, C05, C09, C10, C11, C30, C31, C41.0, C41.1, C49.0, C69.2, C69.4, C69.5,
Наимснование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2						Комбилированное лечение дломачественных новообразований, сочетажщее общирные хирургические имешательства и декарственное противоопухолевое дечение, требующее интенсивной поддерживнощей и корригизрующей терапия
N° rpymmi BMff ¹	1						21

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи [®] , рубъей	4		
Метод лечения	9	при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапин, требуксицей постоянного моняторирования в стационариых услонаем	предоперационная или послеоперационная минеотерационная минеотерационная минеотерационная минеотерационная птечение самодной госпитализации высокотонсичных противовением противовухолевых претивые предости развитии выражениях гоксических реакций с примаевением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования
Выд жечения	20		лечение
Модель вациента	4		системы у детей лечение послеоперационная или лечение послеоперационная или лечение послеоперационная или метемы у детей лечение послеоперационная или метем послеоперационная или метем послеоперационная противенение препара при развития выражен препара при развития выражения выражения препара при развития выражения в стационарных условия в стационарных условия
Коди по МКБ-10°	n		5
Наименование вида пасовотехнологичной медицинской помощи [†]	2		
Ns rpymma BMm¹	1		

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рублей	7		
Метод лечения	9	предоперационная или послеоперационная или послеоперационная или менем миногоралня с проведением мирургического течение с долой госпиталнаяция комплексное лечение с применения противопухопевам высокотонсичных противопухопевам противорительной герапии, при развития выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условних	предоперационная или посмеоперационная или посмеоперационная химкотерационная химкотерационно в проведение в мешательства в течение одной госпитализации момплексное лечение с
Вад лечения	10	лечезвие	комбинярованное лечение
Модель ващнента	4	элокачественные попосбраювания торако- абдоминальной локализации у детей (опухоли средостения, опухоли вечены, яктова, янчинков, неорганизе забрюшинные опухоли, опухоли вочем, мочевыводящей системы и другие). Програминое лечение	С40, С41, С49 опуходи опорно-двигательного комбинярованное предоперационная или аппарата удетей послеоперационная послеоперационная или аппарата удетей соегосаркома, опуходи семейства саркоми Юинга, запокачественная фиброзная вмешалельства в течени гистноцитома, саркоми соемейства саркоми комплексию пооб госпитализации комплексное лечение с
Kozu no MKE-10°	n	C22, C34, C38, C48.0, C52, C53.9, C56, C61, C62, C64, C67.8, C74	C40, C41, C49
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		
N° rpymiu BMff ¹	1		

Средний норматив финансовых затрат на единци объема медицинской помощи", рубъей	5 6	применением высовотоксичных протчевоопухолевых препаратов, включая таристивые лекарственные препараты, при развитии ладоменных томсических реажций с применением сопроводительной терапии, требующей постоявного моняторяродняя в стационарных условяях	терапектическое момплексияя 377-693 лечение нимунохиминотерация с поддерждой ростовымие факторами и использованием антибактериальной, противовирусной терапии, методой афферентной терапии и лученой терапии момплексиюе лечение с использованием таргетных декарстиенных препаратов, декарстиенных препаратов, дамунород поста
Модель пациента	4		первачинае хронические тер лейкозы и лимфомы (кроме высокозпокачестваных лимфом, хронического мисложейкоза в фазе бластного краза и фазе акселерации)
Коди по МКБ-10°	8		C81-C90, IR C91.1-C91.9, IR C92.1, C93.1, IR D45, C95.1 IR E6
Наименование вида пысокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Комплемсное лечение с применением стандартной жимию - и (или) инмунотераппи (иключая таргетные лекарстиенные препараты), лученой и афферентной терапии при первичных острых и хронических жейнозях и лимфомах (за исключением писокозаоначественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии
Ne rpymmi BMm ¹	1		22

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁶ , рублей	4		492 093	283 154
Метод лечения	9	момплексвая химнотератия с поддержной ростовыми факторами и использованием ангибактериальных, противоприбковых, противовируеных жекарстиенных препаратов, методов афферентеюй герапии и лучевой терапия	комплексная химнотерапия с поддержкой ростовыми фикторами и использованиси антибактериальных, противовирусных лекарствениких препаратов, методов афферентной терапии и лучекой терапии	интраоперационная лучевая
Выд лечения	20		лечение	терапевтическое
Модель пациента	4		острые и хронические лейкозы, лимфоми (вроме высокозлокачественных лимфом, хронического бластного кряза и фазе акселерация), мислокрадицизеские лимфо- и мислопродиферативные заболевания, AL-амидокдоз, полицитемия	С00 - С14, С15 элокачественные
Коды по МКБ-10°	m		C81-C90, C91.1-C91.9, C92.1, C93.1, C95.1, D45, D46, D47, B85.8	C00 - C14, C15
Наименование вида шасовотехнологичной медицинской помощи ¹	2	солндиых опухолей у детей	Компленсное лечение с применением стандартной химпо - и (или) иммунотерапии (иключая таргетные темарстиой терапии тученой и афферентиой терапии при острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миеволейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерация), миелодиспластического синдрома, АД-аминондоза, полицитемии у варослых	Внутритканевая,
N° rpyumu BMII¹	1	:	8	24

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4		
Метод, лечения	9	терапия, Внутритканевая, апплинационная лучевая терапия, 3D - 4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия, установки эндостата контроль установки эндостата	внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D планирование. Внутриполостияя лучевая терапия
Вид хечении	20	лечение	терапектическое лечение
Модель пациента	4	новообразования головы и шея, трахен, бронков, леткого, плевры, средостения, плевры, средостения, идголициой железы, инщевода, жолудка, тонкой кишки, ибразования, подкелудочной железы, толстой и прямой железы, толстой и прямой железы, толстой и прямой железы, толстой и прямой кишки, анального пульдя, печени, моченого пульдя, полового члена, полового члена, полового члена, полового члена, полового члена, подстательной железы, коже, мятких тканей (Т1-4N любая МО), можализованные и местнораспространенные	интразинтельальные, микроинвазивные и инталинные элокачественные новообразовании вульяк, выягалища, шейки и тела
Коди по МКБ-10°	6	-C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C34, C34, C48, C49, C50, C51, C55, C64, C67, C64, C67, C64, C67, C64, C67, C64, C67, C64, C77, C77, C77, C77, C77, C77, C77, C7	CS1, CS2, CS3, CS4, CS5
Напменование вида пысокотехнопогичной медицинской помощи [†]	2	внутриполостная, аппликационная лучевая гераппя в радиотерапевтических отделения. Интраоперационвая лучевая гераппя	
Ns rpymma BMff ¹	1	2 5 C D 2 5	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	7		300			The say	200 200	
Метод лечения	9	рентгенологический и (или) ультразлуковой контроль установки эндостата	интрасперационная лучевая терапит. Компьютериал томография и (или) магнитно- резонансная топометрия. 3D - 4D планирование	радиойодабащия остаточной тиреоциной ткани	раднойодтерапия отдаленных метастазов лафференцированного рака цитовидной железы (в легкие, в кости и другие органы)	ралиойодтерапия и сочетании слокальной лучевой терапией при метастазах рака щитовядной железы в кости	раднойодтералия в сочетания с раднонуклюдной терапией при множественных метастазах рака щетовядной железы с болевым синдромом	стереотаксическая
Вяд хечены	10			терапевтическое лечение				терапевтическое лечение
Модель ващеента	4	матки (ТО-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые линфоуалы	элокачестиенные повообразования вочки (Т1- ЗNОМО), вокализованные и местнораспространениме формы	элокачественные новообразования щитовидной	MORECAN			элокачественные нопообразования головы и
Коди по МКБ-10°	n		C64	C73				C80, C97
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ³	2							Стереотаксическая дучевая терация при злокачественных
N° группы ВМП ¹	1							10 F

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		
Метод лечения	9	терапия. Компьютерно- томографическая и (или) матвитно-резонансная толометран. 3D - 4D планирование. Фимсирующие устройства. Объемная весуализация мишени. Установка маркеров.	сочетание системной радионуклидной терапия и
Вяд лечения	10		терапектическое лечение
Модель пациента	4	шея, трахен, бронков, легкого, пищееюда, желудка, тонкой кишки, желудка, тонкой кишки, желудка, тонкой подъестой к правой келезы, толегой к правой келезы, толегой к правой келези, пиланого изанала, печени, пилеры, средостенна, кожи, межелезы, жележих и мужских и меней, молочной железы, кожи, меней, илтовидкой железы, кожи, матких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервично системы, щитовидной железы и других андокринеых желез нервично первячиных множественных люкалязаций. Злокачественные новообразования из первично-невыявленного очага	С50, С61, С34, множественные метастазы в С73, С64, С79 кости при эзокачестненных
Коди по МКБ-10°	6		C50, C61, C34, C73, C64, C79
Наямснование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	23	новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС	Радионуклидная лучевая терапия п
Ns rpymma BMm ¹	1		

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	7			538.807	410 695
Метод лечения	9	локальной лучевой терапии	эмболизации с использованием локальной радионуклидной терапия	инутритканевая лучевая терапия с использованием постоянных источников ионизирующего излучения	высонодолная химиютерализ, применение таргетимх лекарственных препаратов с поддерямой ростонами факторами, использованием компонентов крони,
Вяд лечения	20		тералектическое лечение	терапеятичес-кое лечение	терапеятичес-кое лечение
Модель вашнента	4	новосбразованиях молочной желези, предстательной железы, легкого, почям, притовидной железы (радиойоднегативный вармант) и других опухолей, сопропождающиеся боленым синдромом	перваченые в метастатическае алокачественные новообразования печени, внутрипсченочных желчных протока, в том числе у соматическа-отятощенных пациентов	элокачественные новообразования предстательной железы (ТТ-2N0M0), локализованные формы	
Коди по МКБ-10°	e		C22, C24.0, C78.7	C61	C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95,
Навъмснование вида шасокотехнологичной ведицинской помощи ³	2	радиотераневтических отделениях		Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы	Компленсная к высокодозная химаютерания (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и
Ns rpymm BMII¹	1			25	36

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7	
Метод лечения	9	антибактернальных, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии момплексная терапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактернальных, противогрусных менарственных препаратов интенсивным высокотоксячныя миссивного и длительного массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактернальных, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противогрибковых, противостовия упивногерапия с использованием
Вяд лечения	20	
Модель ващента	4	миеломейкоз в фазах акселерации и бластиого криза. Солидные опухоли у детей имсоного риска (опухоли центральной первной системы, ретинобластома, ретинобластома, нервной системы, опухоли почих, опухоли печени, опухоли истемы, опухоли почих, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мятих тканей, опухоли головы и шен у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юнита, ховдросаркома, ЭФГ, саркомы мятких тканей, ретинобластома, опухоли парамениневальной области). Высокий риск. Миелодиспластические синдромы.
Коды по МКБ-10°	n	C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C41, C45, C46, C41, C45, C44, C45, C44, C45, C46, C66, C66, C66, C66, C66, C66, C66
Наименование вида шагокотехнополичной медицинской помощи ¹	2	рефрактерных форм лимфопролиферативных и мислопролиферативных заболеналий у детей. Компискониченсявная и имсокодинтенсявная и имсокодиниченсявная форм солидиних опухолей, гистиоцитоза у детей
N° rpymma BMm²	1	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	2	548 962
Метод лечения	бискарственных препаратов напразденных препаратов напразденных препаратов, иммунопрепаратов, иммунопрепаратов, иммунопрепаратов, иммунопрепаратов (в том часта вакцияютерация денаритными клетками, имунопрепаратов противовируюных, претивовируюных лекарственных препаратов высовыщем клетками кровя с использованием ростовых факторов, антибактериальных, противовирусных факторов, антибактериальных, противовирусных факторов, антибактериальных, противовирусных проти	момплексная терапня химинопрепаратами,
Вяд лечения	10	терапевтичес-кое лечение
Модель пационта	4 Первичный миелофиброз, иторичицій миелофиброз при миелопродиферативном заболенания (трансформация и ассенциальной тромбоцитемни и миелофиброз). Гистиоцитоз X (мульсифокальный, унифокальный), Гистиоцитоз Лангерганса (мульсифокальный). Здокачественный гистиоцитоз. Здокачественный гистиоцитоз.	острые лейкозм, высокозлокачественные
Коди по МКБ-10°	m.	C81-C90,
Наименование вида пысокотехнологичной медицинской помощи ¹	C4	Компленсияя и пысокодозная химнотерапня (включая
Ns rpymma BMff ¹	-	27 F

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	
Метод лечения	6 иммуномодуляторами, биопрепаратами, заименетическая терапия с использованием антибактериальных, противоворительных лекарственных пребующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростованием антибактериальных, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии момплексвая химиотерапия методов афферентной методов метод
Вад хечения	10
Модель пациента	4 лимфопролиферативные заболенания, хронический миеломейкоз в фазах акселерация и бластного криза. Мислодистический миелофиброз при миелофиброз), множественная миелофиброз), множественная миелофиброз), множественная миелофиброз), множественная миелофиброз), множественная
Коди по МКБ-10°	3 C91.5 - C91.9, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, D45, D46, D47, B85.8
Наименование вида плетокотехнологичной медицинской помощи ¹	2 эпитенетическую терапию) острых лейхозов, лимфопролиферативных и мислопролиферативных взболеваний; в том числе рецидиков и рефрактериых форм у карослых
№ грушпы ВМП ¹	-

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7			2 248 430
Метод лечения	9	с использованием антибактериальных, противогрибконых, противовирусных лекарственных препаратов	камооподолны интенсивных химиотерания с поддержкой аутологичиным гемополтическими стоволовыми клюльзованием комповентов кроии, аитибактериальных, противопрарильных, противопрариных претивопрадилях претивопрадилях претив	резекция большой берцовой кости сегментарная с зидопротезированием резекция костей голези сегментарная с эндопротезированием резекция бедренной кости сегментарная сегментарная
Выд жечения	10			лечение
Модель ващеента	4			опухоли опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юнига, хондросаркома, алокачествениям фиброзная гистноцитома, саркомы мятких ткамей
Коди по МКБ-10°	8			C41.2, C41.4
Наименование вида шасокотехнопосичной медицинской помощи [†]	2			Эндопротезярование, резидопротезирование сустава, реколструкция кости с применением эндопротезов опислогических раздинисных и неразданиять при опухоленых заболеваниях, поражающих опорию-дангательный аппарат у дегей
Ne rpyumu BMII¹	1			28

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4																				
Метод, лечения	9	с эндопротезированием	резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием	резекции костей верхнего плечевого пояса с	эцдопротениропанием	плеченого поиса с	зндопротезированием.	экстиравция бедренной кости	стотальним зндопротезированием	резидопротезирование	резекции прудной стенки с	зидопротезированием	резекция костей, образующих	коленный сустав,	сегментарная с	зндопротезированием	резекция костей таза и	бедренной кости сегментарная	сэндопротезированием	удаление тела позвонка с	эндопротезированием
Выд лечения	20									-			ACT P								
Модель вашеента	4																				
Коди по МКБ-10°	60																				
Наимснование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2																				
Ns rpymna BMTl ¹	1																				

Средний нерматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		1 204 866					
Метод лечения	9	удаление позвонка с эндопротезированием и финсацией	реконструкция востей черена, экаопротезирование верхней челости, экаопротезирование нижнечелюстного сустава с наготовлением стереолитографической модели и пресс-формы	резекция большой берцовой эости сегментарная с зедопротезированием	резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием	резекция бедренной кости сегментарная сэндопротезированием	резекция плечевой кости сегментарная.	резекция костей предплечьи сегментарная с
Выд жечения	10		лечение лечение	хирургическое лечение				
Модель вациента	4		C12, C13, C14, ouyxoun черепно-челюстной C32, C32, C32, локализация C32, C41.1, C41.2, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C44.1- C44.4, C49.1-	первячные опухоли длинных костей la-6, Па-6, IVa, IV6 стадии у взрослых.	Метастатические опухоли длинных костей у пэрослых. Гигантоклеточная опухоль	длиннах костей у взрослых		
Коди по МКБ-10°	8		C12, C13, C14, C32.1, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2, C43.1, C43.2, C43.1, C43.2, C43.1, C44.4, C49.1, C44.4, C49.1,	C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9,	C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5			
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Эндопротезярование, резидопротезярование сустави, реполетрупция кости при опухоленых заболеваниях, поражающих опорно- двигательный аппарат у взростых					
N° rpymma BMm²	1		29					



Январь 2024 года № 3 том 1

Учредитель: Департамент средств массовой информации

и рекламы города Москвы

Издатель: АО «Редакция газеты «Вечерняя Москва» Главный редактор: Тарапата Юлия Александровна

Зам. главного редактора: Трухачев Александр Викторович Ответственный секретарь: Акульшин Павел Александрович Адрес редакции: 127015, Москва, Бумажный пр-д, 14, стр. 2

Тел. (499) 557-04-24, доб. 450 E-mail: vestnikmoscow@vmdaily.ru

Выпуск осуществлен при финансовой поддержке Департамента средств массовой информации и рекламы города Москвы

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационный технологий и массовых коммуникаций. Свидетельство ПИ № ФС 77-81024 от 30.04.2021. Территория распространения: Российская Федерация. Цена свободная

Подписной индекс по каталогу АО «Почта России» (подписной индекс ПС085), в ГК «Урал-Пресс» (подписной индекс 014765)

Периодичность издания: минимально 6 раз в месяц Электронная версия журнала на сайте: vestnikmoscow.mos.ru

Подписано в печать: 16.01.2024 Дата выхода в свет: 18.01.2024

Отпечатано: ОАО «Подольская фабрика офсетной печати», 142100, Московская обл., г. Подольск, Революционный пр-т, 80/42 Тираж 1700 экз.

Заказ №





Январь 2024 года № 3 том 2

Распоряжения Мэра Москвы

О Цуканове С.В. от 09.01.24 № 2-РМ
О Корнеевой А.А. от 15.01.24 № 10-РМ
Постановления Правительства Москвы
О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов <i>(Окончание)</i> от 28.12.23 № 2691-ПП
01 20.12.23 W 20/1 III1
О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город» от 09.01.24 № 11-ПП
О мерах, направленных на реализацию отдельных государственных программ города Москвы от 09.01.24 № 12-ПП
О выделении средств из резервного фонда от 09.01.24 № 13-ПП
О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город» от 09.01.24 № 14-ПП
О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Развитие коммунально-инженерной инфраструктуры и энергосбережение» от 09.01.24 № 18-ПП
Распоряжения Департамента городского имущества города Москвы
О внесении изменений в распоряжение Департамента городского имущества города Москвы от 11 сентября 2017 г. № 29626 от 29.12.23 № 125790
Приказы Департамента экономической политики и развития города Москвы
Об установлении на 2024 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Лесная сказка» от 11.01.24 № ДПР-ТР-1/24
От 11.01.24 № ДПР-1Р-1/24

Распоряжения Мэра Москвы





О Цуканове С.В.

Распоряжение Мэра Москвы от 9 января 2024 года № 2-РМ

Назначить Цуканова Степана Валентиновича на должность заместителя начальника Главного контрольного управления города Москвы – начальника Управления контроля в сфере закупок с заключением служебного контракта сроком на пять лет, но не превышающим срок полномочий Мэра Москвы.

Мэр Москвы С.С.Собянин

О Корнеевой А.А.

Распоряжение Мэра Москвы от 15 января 2024 года № 10-РМ

Принять Корнееву Александру Анатольевну на государственную гражданскую службу города Москвы и назначить на должность заместителя руководителя Департамента образования и науки города Москвы с заключением служебного контракта сроком на один год, но не превышающим срок полномочий Мэра Москвы.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Постановления Правительства Москвы





Приложение

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

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

. . .

Приложение 12

к Территориальной программе

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

•••

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

Окончание.

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7					194			m.			356 927					
Метод лечения	9	резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием	экстирлация костей верхнего плечевого пояса с	экстирация бедренной мости	стотальним	лидопротезированием резидопротезирование	резекция грудной стенки с	эндопротезированием	удаление тела позвояни с зедопротезированием	удаление познонка с	зидопротезированием и финсацией	роботассистированное удаление опухолей головы и шен	роботассистированные резекции шитовидной железы	роботаксистированная	поботастичнованная	нервосберетающая шейная	лимфаденэктомия
Выд жечения	20											хирургичесное				0-11.	
Модель пациента	4											опухози головы и шен (Т1-2, N3-4), рецидип					
Коди по МКБ-10°	n											C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 -	C10.4, C11.0 -	C11.9, C12, C13.0 - C13.2,	C13.8, C13.9,	C14.0 - C14.2,	C15.0, C30.0,
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2											Хирургическое лечение эпокачественных новообразований, в том числе у	детей, с использованием робототехники				
N° rpyumu BMII¹	1											30					

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7	101 10 10 20 VI 406		325
Метод лечения	9	роботассистированная шейная лимфадензистомия роботассистированное удаление лимфатических узюв и клетчити передневерхнего средостепии роботассистированная удаление опухолей полости носа и придаточных пазух носа роботассистированное удаление опухоли полости рта роботассистированное удаление опухоли полости рта роботассистированное удаление опухоля полости роботассистированное удаление опухоля и печи тканей головы и шем	роботассистиропанная парциальная резекция желудка	роботасиястированная дветальная субтотальная резокция желудка
Выд лечены	5		хирурсическое лечение	N Ba-2
Модель ващеента	4		начальные и докализованине формы элокачественных новообразований желудка	T.N.
Коды по МКБ-10²	9	G3.0-G3.3, G3.0-G3.3, G3.8, G2.9, G3.8, G2.9	C16	
Наименование вида пасокотехнопосиченой медицинской помощи ¹	2			
Ns rpymnu BMm¹	1			

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рубъей	7		10	New orl				
Метод лечения	9	роботаксистированная резекция тонкой кишия	роботассистированная правосторонняя гемякокэктоння	роботассъстированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лямфаденэктомией	роботассистированная левосторонняя гемяколэктомня	роботассистированная леностороника гемиколэктомия с рисширенной лимфаденэктомней	роботассистированная резекция сигмовидной кишки	роботаксистированная резекция ситмовидной кишки с расширенной лимфаденактомией
Вед хечены	10	хирургичесное лечение	хирургическое лечение		хирурсическое		хирургическое	
Модель ващеента	4	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки	локализованные опухоли правой полсвипы ободочной кошки		локализованные опухоли левой половины ободочной юшног		локализованные опухоли сигмовидной кишки и	ректоситьюжимого отдела
Коди по МКБ-10°	6	C17	C18.1, C18.2, C18.3, C18.4		C18.5, C18.6		C18.7, C19	
Наименование вида пасовотехнологичной медицинской помощи [†]	2							
Ns rpymnu BMm¹	1							

Средний норматив фенансовых затрат на единци объема медицинской помощие, рублей	4		75		12											
Метод лечения	9	роботассистированная резекция прямой кишки	роботассистированияя резекция прямой кишки с распиренной лапофадеплитомней	роботпесистированияя	печени	роботассистированная правосторожния	гемигепатэктомия	роботассистированная	лепосторонняя	- Compression of the Compression	роботаксистированная расширенная правосторонная	DOGRACOGCHOORACHAS	расширенная левосторонняя	гемигепатэктомня	роботассистированная медианная резекция печени	роботассистированная холецистистомия
Вяд лечения	10	хирургическое		хирурсическое					1850				2041			лечение
Модель пациента	4	локализованные опухоли прямой зашки		резектабельные первичинае и	печени											локализованные формы элокачественных новообразований желчного пулыря
Коди по МКБ-10°	8	C20		C22												C23
Наименование вида пасокотехнопогичной медицинской помощи [†]	2															
Ns rpytmu SMff ¹	1															

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	- 2								
Метод лечения	9	роботаксистированная панкреато-дуоденальная резекция	роботасустированная панкреато-дуоденальная резенция с расширенний лимфаденэктомоней	роботассистированная пилоросохранявощая панкреэто-дуоденальная резекция	роботассистированная паикреато-дуоденальная резекция	роботассистированная панкреито-дуоденальная резекция с расширенной лимфадензктомней	роботассистиропанная пилоросохравязощая панкреато-дуоденальная резекция	роботаксистированная дистальная резекция подмелудочной железы с расширенной	лимфадензистомией
Выд леченыя	2	хирургическое лечение			хирурсическое лечение				
Модель вациента	4	резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков		X.	резектабельные опухоли подметудочной железы				
Коди по МКБ-10°	m	C24			C25				
Наименование вида пасовотехнологичной медицинской помощи ¹	2								
Ns rpymma BMm²	1								

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7			500				
Метод лечения	9	роботаксикстированная медиканная резекция поджелудочной железы	роботасчестированная лобоктомия	роботаксистированное удаление опухоли средостения	роботассистрированная экстирация матки с придатжами	роботассистированная экстирпация матки без придатков	роботассистированная радикальная трахелэктомия	роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатиами
Вяд хечения	2		хирургичесное	хирургическое лечение	хирурсичесное лечение		хирурсическое лечение	хирургическое
Модель ващента	4		ранине формы элокачественных повообразований леткого I стадин	опухоль вылочковой железы І стадин. Опухоль переднего средостения (начальные формы)	элокачественные новообразования шейки матки la стадин		элокачественные новообразования шейки матки (1a2 - 1b стадии)	элокачественные новообразования шейки матки (ла2 - III стадня)
Kozu no MKE-10°	e		C34	C37, C38.1	CS3			
Наимснование вида шасокотехнополичной медицинской помощи ¹	2							
Ns rpymmi BMm ¹	1							

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7		314 -1	1 41				
Метод лечения	9	роботаксикстированная расширенная экстириация матки с транспозицией явчянков	роботаскистированная траиспозиция явчивнов	роботассистированная экстириация матки с придатками	роботояссистированная эвстиравация матки с маточнялая трубазая	роботассистированная экстирация матки с придатками и таовой замфаденэктомией	роботассистированная экстиравция матки расширенная	роботаксистированная аднексэктомия или резекция явчанков, субтотальная резекция большого сальника роботаксистированная
Вяд хечения	20	- V2362111110	хирургическое лечение	хирурсическое лечение		хирургическое лечение		хирургические лечение
Модель пациента	4		элокачественные повообразования шейки матки (П · III стадов), местнораспространенияе формы	элокачественные новообразования эндометрия (Ia - Ib стадяя)		злокачественные новообразования эндометрия (Ib - III стадия)		злокачественные новообразования явчинков I стадии
Коди по МКБ-10°	e			CS4				950
Наименование вида пасокотехнопогичной медицинской помощи ¹	23							
Ns rpymna BMm²	1							

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубаей	7									2 036 011
Метод лечения	9	аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального янчника и субтотальная резекция большого сальника	радинальная простатэктомия с использованием роботетежники	роботассистированная тазовая лимфадензистомия	резекции почки с использованием робототехники	роботассистированная нефрактомия	роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия	роботассистированная радикальная цистэктомия	роботассистированная ативичная резекция легкого	протонная лучевая терапия, в том числе IMPT. Радиомодификация. Компьютерная томография и
Выд лечения	20		хирурсичесное лечение		хирургическое лечение		хирурсическое лечение	хирурсическое лечение	хирурсичесное лечение	
Модель вашеента	4		покализованный рак предстательной железы II стадии (TIC-2CN0M0)		мокачественные новообразования почки I сгадин (ТТа-15N0M0)		люкачественни новообразования янчка	элокачественные новообразования мочевого пузыря (1-1V стадия)	метастатическое поражение легкого	С00-С14, С15- злокачественные С17, С18-С22, повообразования головы и С23-С25, С30, ввен, трахен, бронгов, леткого, С31, С32, С33, влеяры, средостення,
Коди по МКБ-10°	2		192		C64		C62	290	C78	C17, C18-C22, C23-C25, C30, C31, C32, C33,
Наименование вида шасокотехноповичной медицинской помощи ¹	2									Протонная лучевая тершпяя, в том часле детям
N° группы ВМП ¹	1									31

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей		5 047 172
Метод лечения	6 (или) магниторезонанская топометрия. ЗD - 4D планпрованзее. Финсирующие устройства. Плоскостная и (или) объемнан визуализация мишения	иммунотерапия острого лимфобластного лейкоза биспецифическими и конъзогированными моноклональными антителами
Выд жечения	10	терапеятическое лечение
Модель ващента	4 щитовидной железы, молочной железы, желудка, тонкой кншки, ободочной кншки, желчиого пульры, поджелудочной железы, толстой и прямой квини, анального клила, нечени, мочевого пульр, предстательной железы, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (Т14N любая М10), докализованные формы злокачественные формы злокачественные формы злокачественные формы	лимфобластный лейкоз лых, в том часле в, вспочая альную остаточную ь (МОБ), или
Ko,tu no MKE-10°	3 C34, C37, C39, ii C40, C41, C44, iv C48, C49, C50, ii C51, C55, C60, O61, C64, C67, ii C68, C71.0 - ii C71.7, C72.0, ii C73, C74, C73, C73, C73, C73, C73, C74, C73, C77, C72, C73, C74, C77, C77, C77, C77, C77, C77, C77	031.0
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	79	Имунотерапия острых лейкозов
N° группы ВМП ¹	-	322

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7	1 542 434	3 295 797	449 091
Метод лечения	9	заиленетическая и таргетная терапия острых лейкозов интибиторами ключевых точек сигнальных каскадов	терапня острого легефобластного лейкоза у детей с пряменением моноклональных антител	тотальное облучение тела с испольное облучение тела с противонирибковых, противонирибковых, противовирусиых претивовирусиых противовирусиых противовирусиых противовирусиых, противовирусиых, противовирусиях претисивовирусиях противовирусиях претисивовирусиях противовирусиях претиси и противовирусиях претиси и противовирусиях претиси и противовирусиях претиси и противых претиси и противых претиси и противовитов и противовитов и противовитов и претиси и
Вид хечения	25	терапеятическое лечение	терапситическое лечение	лечение
Модель пациента	*	острые миелоидные лейкозы	острый лимфобластный лейноз у детей	острый лимфобластный лейкоз у детей, острый мислобластный лейкоз у детей
Коди по МКБ-10°	3	C92.0	C91.0	C91.0, C92.0
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	Нехимнотерапевтическое биологическое лечение острых лейкозов	Лечение острого лейкоза с использованием биотехнологических методов у детей	Тотальное облучение тела, тотальное облучение тела, тотальное облучение костного мозга у детей
N° rpytimi BMII¹	1	33	34	50 60

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁶ , рубвей	7		2 610 903
Метод лечения	9	противогрибковых, противовирусних лекарственних препаратов	лечение осложиений трансплантации темопоэтических стволовых клеток в ряннем периоде с применением ведолизумаба н(или) экулизумаба, и (или) этамерцепта с сопроводительной терапией
Вяд, хеченыя	20		лечение
Модель ващента	+		дети после восстановления гемопозав в равнем посттранеллантационном периоде после проведения ТТСК
Ko,tu no MKE-10°	2		C382, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.8, C47.9, C47.8, C47.9, C47.1, C74.0, C71, C74.0, C76.1, C76.1, C76.1, C76.1, C76.2, C81, C76.2, C81, C76.2, C81, C76.2, C81, C82, C81, C81, C82, C81, C82, C81, C82, C81, C94.0, D46, D47.4, D56, D61, D69, D77, D76, D80.5, D61, D69, D76, D80.5, E70.3, E76, E70.3, E76, E70.3, E76, E70.3, E76, E70.3, E76,
Написнование вида пысовотехнологичной медицинской помощи [†]	2		Сопроводительная терапий и лечение осложиений у детей после трансплантация стволовых клеток в ранием посттрансплантационном периоде
Ns rpymu BMff ¹	1		98

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7	506 120			158 932
Метод лечения	9	радиолигандная терапия 1771.u-ПСМА пря раке предстательной железы	радиолитандлая тератия 225Ас-ПСМА рака предстательной железы		тимпанопластика с санирующим вмещательством, в том числе при врожденных ангомалиях развитие, приобретенной атреляя вследствие хронического пнойного среднего отита, с применением микрохирургической техния,
Выд лечения	10	терапевтическое лечение	лечение	Mil	мечение
Модель ващеента	4	рак предстательной железы при подтвериденном накоплении диатностических ПСМА-лигандов в опухолевих очалах	метастатический кастастрационно-резасстентный рак предстательной железы, прогрессирующий на фоне ранее проводимой терапия или при невозможности проведения иных методов терапин, при наличин подтвержденного накопления дватностических ПСМА-	Оториноларингология	хронический туботнипальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано- антральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномылии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение
Коди по МКБ-10°	3	C61	190		H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	Системная радионуклидная ПСМА-терыпия			Реконструктивные операции на звукопроводищем аппарате среднего уха
Ne rpymnu BMm¹	1	37		555	85

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		7			
Метод лечения	9	адлогенных трансплантатов, в том числе метадляческих	стапедопластной при патологическом процессе, врождением или приобретенном, с вовыечением окна предлеврия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего ухв	дренирование видолимфотических пространсти внутрениего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	удаление вовообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навитиционной системы, высоковнергетического оборудования, клипирования сосудов или селективной
Вяд хечены	10				хирурктическое	лечение
Модель ващеента	4	слуха. Отоскаероз, повлекающий опальное окио,	необлитерирующий. Отосклероз неуточиенный. Кондуктивная и нейросевсорная потеря слуха. Отосклероз, поплекающий овальное окно.		болезнь Меньера при исэффективности консернативной терапия	доброкачественное новообразование восоглотия. Хронитеское воспалительное заболевание околоносовых палух доброкачественное новообразование среднего ука. Юношеская антиофиброма основания черепа. Гломусные
Коди по МКБ-10°	es				H81.0	D10.0, D10.6, D10.9, D14.0, D14.1 D33.3, J32.1, J32.3, J32.4
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2				Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	Хирургическое леченае доброкачественных нопозбражнаний, хронических носпалительных процессов полости нося, околоноовых пазух, основания черена и среднего уха
N° группы ВМП ¹	1				N S B	IV 2 2 2 2 2 2

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7			1 675 355		120 871
Метод лечения	9	эмболизации	маринготражеопластика при доброкачественных новообразованнях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стевозе гортани и заместительной пластике функциональной пластике гортани и тражеи с применением микрохирургической техники и электроликстрафическим мониторянгом	мохлеарная имплантация при двусторонней нейроссисорной потере слуха		имплантация антиглаукоматозного метадлического шунта
Выд хечения	30		мечение лечение	хирургическое лечение		мечение
Модель ващеента	4	опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основания черена. Добромачественное новообразование черепных нервоп	стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахен. Паралич голосовах складок и гортани.	непросенсорная потеря слуха двусторонняя	Офтальмология	глаукома с говышенным или высоюм внутриглазным давлением развитой, далеко
Коди по МКБ-10°	6		J38.6, D14.1, D14.2, J38.0	H90.3		H26.0-H26.4, H40.1-H40.8, Q15.0
Навимснование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Реконструктично-пластическое восстановление функции гортани и тражен	Хирургическое лечевие сенсоневральной тутоухости высокой степени и глухоты		Хирургическое лечение глаукомы, включая микроннаваненую
N° группы ВМП ¹	1			36		40

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	4							
Метод лечения	9		отсроченная ималантиция иридо-хрусталикопой лекафрасты при иопосбразованиях глаза	орбитотомия различными доступами	змуклещия с пластякой культи и радвокоагуляцией ткавей орбиты при новообразованиях глаза	эксептерации орбиты с одномоментной пластикой спободным кожным лоскутом или пластикой местными тканями	иридокластикой, при новообразованиях глаза	иридэктомин с иридопластикой с экстракцией катаракты с имплантацией интраокулярвой линэм при нопообразованиях глаза
Выд лечения	5		хирургическое и (яки) лучевое лечение		200, 5 100 10			
Модель ващнента	4	зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у изрослых.	длокачестиенные повообразования глаза, его придаточного япларата, орбяты у изрослых и детей	(стадии Т1 - Т3 № М0), доброкачественные опухоля	орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложиений или осложненные патологией роговицы,	хрусталика, стеклюнидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензмей		
Коди по МКБ-10°	es		C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7,	011.0-011.2				
Наименование вида шасокотехнопосичной медицинской помощи [†]	2	энергетическую оптико- реконструктизную и дажерную хирурсию, имплантацию различных нядов дренажей	Хирургическое и (или) лученое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарита и орбиты, анутриорбитальных	доброкачественных опуколей, врожденных пороков развития	орбиты, реконструктивно- пластическая лирургия при их последствиях			
Ns rpymma BMm ¹	1							

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	2																					1
Метод лечения	9	кридоциклосклерэвтомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза	иридоциклосклерэвтомия с иридопластикой,	экстракалсулярной экстракцией катаракты,	ниплантивней	интраокулирной линзы при	Иридоциклохорносклерэкто-	мия, в том числе с	иридопластиков, при повообразованиях глаза	реконструктивно-	пластические операция	переднего и задвего отделов	глада и его придаточного	аппарага	орбятогомия с энуклеацией и	пластикой культи	контурная пластика орбиты	эксцизан новообразования	контаонитивы и роговицы с	послойной	мератоконъюнктивальной	пластикой
Выд лечения	10																					
Модель ващента	+																					
Коди по МКБ-10°	6																					
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2	5																				
Ns rpymus BMff ¹	1																					

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁶ , рублей	7		172 549	148 560
Метод лечения	9	брахитерапия при нопосбразованиях придаточного аппарата глаза рентгенотерапия при элокачестасиниях попосбразованиях жек	брахитерилия, в том числе с одномиментной склеропластикой, при новосбразованиях глаза	аллолимбальная трансплантация витрэстомия с удалением люксированиого крустылисл витреоленсэктомия с имплантацией интраокулярной линаы, в том
Выд хеченыя	20		хирургическое и (мли) лученое лечение	херурсическое лечение
Модель ващеента	4		элокачественные новообразовании глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадни Т1 - Т3 N0 М0), доброкачественные опухоля орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталинся, стекловидиого теля, арительного нерва, глазодавитательных мыши, офтальмогипертензмей	Н02.0 - Н02.5, травма глаза и глазницы, Н04.0 - Н04.6, термические и химические Н05.0 - Н05.5, озюти, отравиченные Н11.2, H21.5, областью глаза и его H27.0, H27.1, придаточного аппарата, при H26.0 - H26.9, острой или стабильной фазе H31.3, H40.3, при любой стадии у варослых и
Коды по МКБ-10°	60		C43.1, C44.1, C69.0-C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0-Q11.2	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,
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Хирургическое и (или) лучевое лечение номообразований глаза, его придаточного аппарата н орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденим порокоп развитии орбиты, реконструктивно- пластическая лирургия при их последствиях	Реконструктивно-пластическое НО2.0- и оптино-реконструктивные Н04.0- операции при гравмах (открытых, закрытых) глаза, его Н11.2, придаточного аппарата, орбяты Н25.0-
N° группы ВМП ¹	1		#	4

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	4	
Метод лечения	9	чисте с лазерным литриолизисом дисклеральное удаление инплантация искусственной радужая (иркдокрустальковой лизфратмы) иридопластика, в том числе с лазерной реконструкцией, передней камеры кератопротезирование пластика полости, века, свода (ов) с пересадкой свободных лоскутов, в том числе с пресидкой респиц пластика культи с орбятальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с пранспитеральное удаление виутриглазьное удаление виутриглазьное удаление виутриглазеного инородного тем с эндолазерной коагулицией сетчатоя реконструктивно-
Выд лечения	10	
Модель пацнента	4	делей со следующими осложивениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертення, открытам разо вска и окологизаничной обсасти, атсричила глаукома, зегропнон и трихіваз века, эктропнон и трихіваз века, зегропност века, латофтальм, птов века, стеноз и прогоков, деформация орбиты, экофпальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствяе произтиели разопиты вследства произтиели разопиты состоиния слазного яблока, неудаленное магитием состоиния стазного яблока, неудаленное немагиятное инородное тело, неудаленное мемагиятное инородное тело, травматическое косолазие, осложивения механического
Коди по МКБ-10°	6	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
Наименование вида пасовотехнологичной медицинской помощи ¹	2	
Ns rpymnu BMff ¹	1	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7	
Метод лечения	9	тарэорафней реконструкция спезоотводящих путей вонтурева пластика орбиты знуклевция (зависцерация) глаза с пластикой культи орбитычальным имплантатом устраневие посттравмятического птоза перхиего вска вторичная имплантация интраокулярвой линам с реконструкция передней камеры, в том числе с даксциямей камеры, в том числе с даксциямей камеры с передней
Вад лечения	10	
Модель вашнента	+	проискождения, связанные с имплантатами и
Ko,xu no MKE-10°	es	
Наимснование вида шасокотехнопогичной медицинской помощи ¹	2	
Ns rpymnii BMm²	1	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объеми медицинской помощи", рублей	7																				
Метод лечения	9	имплантацией иридохрусталиковой двафрагуся	зндовитреальное имешательство, и том числе с	тампонадой витреальной полости, с удалением	ниородного тела на заднего сегмента глаза	пластика орбиты, в том числе с	пейверная (лазерная)	реконструктивная операция	при патология	реконструктивная	блефаропластика	рассечение симблефарона с	пластикой конъюнитивальной	полости (с пересадкой тканей)	укрепление бельма, удаление	ретропротезной пленки при	мератопротезирования	микронизазнинал	витрэктомия с ленезктомией и	имплантацией	интраокулярной линзы в
Выд лечения	10																				
Модель вациента	+																				
Koau no MKE-10°	n																				
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2																				
Ns rpymma BMm²	1																				

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рублей	4			
Метод лечения	9	сочетанняя с: мембранопидиниюм и (или) швартжетомией, и (или) ретинотомией, и (или) ретинотомией, и (или) ретинотомией, и (или) верфтороргинический соединением мыля соединением мыля микроинвазивная микророрганическим микророрганическим микропоминей м	сетчатки	автоматизированная послойная кератопластика с
Вяд лечения	20			комбинирован-
Модель пацнента	4			Н16.0, язва роговици острая, Н17.0 - Н17.9, стромальная или
Коды по МКБ-10°	m			H16.0, H17.0-H17.9,
Наименование вида шасокотехнопогичной медицинской помощи ¹	23			Комплексное лечение балезней рогоницы, включая оптико-
Ns rpymna BMm¹	1			Po K

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4	
Метод лечения	9	использованием фемтосскундиоло дазера или мератома, в том числе с реимплантацией зластичной интрасокундиоло дазера или неавтоматизированиая послойная кератопластика имплантация послойная кератопластика имплантация послодная кератопластика дазера пря болезиях роговицы эксплеравляерная коррекция постравматического астигматизма достовная при язвах роговицы эксплералазерная кератопластика кератопластика кератопластика кератопластика кератопластика
Вад хечения	10	
Модель пациента	4	перфорирующая у варостых и детей, освожненияя гиполноном, эклофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнении роговицы, другие болеани роговицы, дегенерация, наследственнае дистрофии роговицы, кератомогус) у варослых и детей вие зависимости от осложневий
Коди по МКБ-10°	8	H18.0 - H18.9
Наименование вида шасокотехнопосичной медицинской помощи ¹	2	реконструктивную и лазерную кхирургию, заптенсивное дечение извы роговицы
Ns rpymus BMff ¹	1	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7						100 0	
Метод, лечения	9	трансилантация десцеметовой мембраны	послойная глубокая передиял кератопластика	мератопротезирование	мератопластика послойная ротационная или обменная	мератопластика послойная инвертная	реконструкция передней камеры с ленсэктомней, в том числе с витрэктомней, швартотомней	эписклеральное круговое и (или) докальное пломберование в сочетания с натражтомней, и том числе с ленсэктомней, имплантацией интраокулярной линам, мембранопилингом, швартжтомней, ретинотомней, яндогамионадой перфторорганическими соединениями, силимоновым маслом, знаоказерковтупацией
Выд лечения	10						хирурсическое лечение	
Модель вациента	4						ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная фаза, рубцовая фаза, любой стадин,	без осложнений мин осложнения патомогией роговяцы, хрусталика, стекловициого теля, глазодвигательных мышц, врежденной и кторичной глаукомой
Коди по МКБ-10°	9						H35.2	
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2						Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с	применением комплексного офтальнологического обследования под общей анестезней
Ne rpytimi BMft ¹	1						N E TE	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	7		-6	
Метод лечения	9	исправление косотлазия с гластикой экстраонулярных мышц	удаление силиконового маска (другого касополоденулярного соединения) из витреальной полости с инедением расшириющегося газа и (или) воздуха, в том числе с эндоладержовгулицией сетчатки микровинавлявная витрамогомия с лепсоктомией и имплантацией интраокулярной линам в сочетация с: мембранопилингом и (или) шваргостомией, и (или) ретиногомией, и (или) ретиногомией и (или)	силиконовым меслом, и (или) эндолалеркоатулицией сетчатки
Выд лечения	10			
Модель вациента	+			
Коди по МКБ-10°	m			
Написнование вида пасовотехнологичной медицинской помощи ¹	2			
Ne rpymia BMff ¹	1			-

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7		209 655
Метод, лечения	9	микроинвазивная витрактомия в сочетания с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиногомией, и (или) зидотампонидой перфторорганическим соединением или сидиконовым маслом, и (или) зидолалержоагуляцией сетчатия	минаровиналивная витрактомия с ленсэктомней и имплантацией интраскулирной линзы в сочетания с: мембранописингом и (или) швартастомней, и (или) швартастомней, и (или) ретинотомней, и (или) эщотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) яндолазерковгулящей сетчатия
Выд лечения	20		жетение лечение
Модель ващента	+		сочетанням ватологии глаза у взрослых и детей (хорморетивальные воспаления, хорморетинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубряках, региношкак и ретинальные кмсты, ретинальные сосудистые окслюсии, проляферативная ретинопатия, дегенерация макулы и задиего полюса). Кровоизлияние в стеклопидное темо,
Коди по МКБ-10°	9		E10, E11, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H44.1
Наименование вида шагокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Транспупиллирнан, микроинваминая онтико- реконструктивная, андовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при различного генеза
Ns rpymmi BMft ²	1		\$

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	7	
Метод лечения	9	минкроинвазавная витрамсомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) ретинотомией, и (или) ретинотомией, и (или) андотамитопидой перфторорганическим соединением или сисиконовым маслом, и (или) эндолазеркоатулицией интраскулирной линам в витреальной полости с витреальной полости с мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) андолазеркоатулицией селинопомия маслом, и (или) эндолазеркоатулицией сетчатки
Вяд хечения	10	
Модель ващеента	+	осложнееные патологией роговящи, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая реглазонатая каростых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнения кли с патологией хрусталика, стекловидного тела, ваторичной глауковой, макулярным отеком. Разлячные формы отслойки и разрывы сстчатия у варослых и детей, в том числе осложненная сублюксацией роговящи хрусталика, стекловидного тела, Катаракта у варослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, познультате предметральных, эндовитреальных,
Коди по МСБ-10°	n	
Навименование вида писовотехнологичной медицинской помощи ¹	2	
N° rpymu BMff ¹	1	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4		
Метод лечения	9	микроинвазивная ревизия витреальной полости в сочетании с: мембранопилингом, в (вли) швартостовней, и (вли) швартогомней, в (вли) ретипотомней, в (вли) ретипотомней, в (вли) перфторорганическим соединением маслом, и (вли) андолазерковтулицией сстчатия	зинсклеральное круговое и (вли) логальное пломбирование в сочетания с витрактомней, имплантацией интрасуляцией, имплантацией интрасуляцией, имплантацией инартактомней, ретинотомней, ишвартогомней, ретинотомней, эндогампонадой перфтороганическим соединением, скликомовам маслом, эндовазерковгуляцией сетчатия
Выд лечения	20		мечение
Модель вациента	4	детей	Н26.0, Н26.1, врожденные эпомални Н26.2, Н26.4, хрусталина, переднего Н27.0, Н33.0, сегмента глаза, прожденная Н33.2 - Н33.5, осложнееная и вторичная Н40.4, Н40.3, катаракта, мератоконус, какты Н40.4, Н40.3, циляарыюго тела и передней Н49.9, Q10.0, камеры глаза, колобома Q10.1, Q12.0, помутиевке роговицы, другие Q11.1, Q12.0, помутиевке роговицы без Q12.1, Q12.3, осложнений или осложненные Q12.1, Q12.3, стекловидного тела, частичной Q13.0, Q13.3, стекловидного тела, частичной
Kogu no MKE-10°	e		H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.1, Q10.1, Q12.0, Q12.1, Q12.2, Q12.1, Q12.3, Q13.0, Q13.3,
Наименование вида шагокотехнопогичной медицинской помощи [†]	2		Рековиструктивное, посстановительное, рековиструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врождениых аномалиях (поровах развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического офтальмологического обследования под общей анестезией
Ns rpymu BMff ¹	1		P = 0 × 4 = = C 2 + 3 0 2 =

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4	
Метод лечения	9	сквозная кератопластика, в том числе с рекомструкцией передней камеры, виплантацией заастичной китраокулиреой линзы солозная декомструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с питрэктомией, в том числе с питрэктомией, в том числе с рекомструкция катаракты, в том числе с рекомструкция катаракты, в том числе с рекомструкцией передней камеры, витрамскуляреой линтраокуляреой завстичной интраокуляреой и интраокуляреой линзы моделей различных моделей завстичной интраокуляреой катаракты с кумплантацией
Выд лечения	10	
Модель ващента	4	атрофией зрительного нерва. Врождентые анхладии заднего сегмента глаза (сегчатия, стемловидиого тела, сосудистой оболочия, без осложенений или осложненые патологией стекловидиого тела, частичной атрофией эрительного нерва). врожденией птоз, отсутствие (пороки развития) вск, слежного аппарата, глазницы, промденией птоз, отсутствие или агенезий или развития слезного аппарата без осложнений или осложнение патологией роговяцы. Врождение болезия мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз
Коди по МКБ-10°	n	Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, PQ14.3, Q15.0, 3 H02.0 - H02.5, Q14.2, H04.5, H04.5, H04.5, Q15.0, Q14.1, Q14.1
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	
Ns rpymm BMm²	1	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4																						
Метод лечения	9	эластичной интраокулярной линим	диодлазерния циклофотоковгуляция, в том числе с комгуляцией сосудов	удаление силиконового масяв	высокомолекулярного	соединения) из витреальной	полости с введением	pocumpatouscioca i asa n cromo nosayos, a rom uncae	зндолазервовгуляцией	CETSATISE	реконструктивно-	пластические операция из	эестраокулярных мышпах или	веках, или следных путих при	пороках развития	имплантация эластичной	интраскулярной линзи в	афакичный глаз с	реконструкцией задней	камеры, в том числе с	ватрэктомией	пластика культи орбитальным	HMILIBHTBTOMC
Выд лечения	2																						
Модель ващиента	4																						
Коди по МКБ-10°	3																						
Наименование вида пасовотехнологичной медицинской помощи ¹	2	5																					
Ns rpymma BMm²	1																						

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей	7																					
Метод лечения	9	реконструкцией	удаление вторичной матаракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с	имплантицией интраомулираой линзы	микронназлиная	капсулэктомия, в том числе с	витрэктомней на афакичном (эктифакивном) глозу	репозиция интраокулурной	лагизы с витрактомией	контурная пластика орбиты	пластика конъюнктивальных	сводов	микропивазниная ваграктомия с денсактомией и	имплантацией	интраокулярной линзы в	сочетания с:	мембранопилингом и (или)	швартэктомнеей, и (яля)	швартотомней, и (или)	ретинотомией, и (нин)	знаютзмпонадой	перфторорганическим соединением или
Выд жечения	5												204200									
Модель ващента	+																					
Коди по МКБ-10°	8																					
Наименование вида пысокотехнопогичной медицинской помощи	23	3																				
Ne rpyumu BMff ¹	1																					

Срединій норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рублей	7			226349			
Метод лечения	9	силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагулицией сетчатия	микровиназанная витрактомия в сочетанноя с; мембранопасингом, и (кли) шнартотомией, и (кли) ретинотомией, и (кли) ретинотомией, и (кли) вефторорганическим соединением мин сактимоновым маслом, и (кли) яндоламеровомулицией	комбинированное энтенсивное комплексное лечение консерпативное лечение знаокринной офтальновития	внутренная декомпрессия србяты	ластренияя декомпрессия орбяты в сочетания с реконструктивно- пластическими операциями на	глазодвигательных мышлах костная декомпрессия латеральной стенки орбиты
Выд лечения	20			комбинированное лечение			
Модель вациента	4			экзофтальм при нарушении функции щитовидной железы (эндокринная офтальмоватия	активная и неактивная стадия), осложненная	поражением зрительного нерва и эрительных путей (олтической нейропатией), кератитом,	вератоконалина пвитом, извои роговящы (поражения роговящы) и гегеротропней
Коди по МКБ-10°	n			H06.2, H16.8, H19.3, H48, H50.4, H54			
Наимснование вида пасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2			Комплексное лечение эклофтальма при нарушении функции щитовидной железы	(эндокринной офтальмопатии), утрожающего потерей эрения и	сленстой, включая хирургическое и интенсивное консервативное лечение	
N° rpytmu BMff ¹	1			4			

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4		12	141 990		135 615
Метод лечения	9	внутренная декомпрессия орбяты в сочетания с костной декомпрессией датеральной стенно орбяты	реконструктивно- пластические операции на спазодангательных мышцах	имплантания антиглаукоматозного металлического шунта кли нерассасывающегося клапана дренажа		комбинированное внедение барокаторон лечение гормовальных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормовальных, молекулярно- генстических, морфологических и иммуногистохимических методов днагностики, а также методов кизуализации
Выд хечения	20			лечение		жомбинированное
Модель ващеента	4	(вторичным косотлажем)		врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложиениями, у детей	Педиатрия	прежденременное подовое развитие, обусловленное врожденивами и (или) опухолями головного моста, Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями надлючению Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями гонад.
Коды по МКБ-10°	es			H40.3, H40.6, H40.8, Q15.0		C78.1 Q78.1
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2			Хирургическое леченые глаукомы, выпочва микроинвазанную энергетическую оптико- реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию разлячных вядов дренажей		Комбинированное лечение треждевременного полового развития (II - V степень по Prader), визвочая оперативное лечение, бложаду гормональных рецепторов, супрессинную тералию и пульсовом режиме
N° группы ВМП ¹	1			6		8

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	7	
Метод лечения	9	(эндоскопических, учитразлуковой двагняство- резонансной томографии, момпьютерной томографии), включая ренттенрадиологаческие удаление опуколей гонад и сочетании с введением блокаторов в различном пульсовом режиме под монтрозем компиекса биохимических, тормональных, молекулярио- тенетических, морфологических и морфологических и иммуногистохимичесних методов днагностики, а также методов днагностики, а также методов днагностики, уми тразлуковой двагностико- доплерографией, магнитно- резонансной томографии, компьютерной томографии, компьютерной томографии, компьютералиологические
Вид лечения	20	
Модель ващиента	4	Преждевременное половое развитие, обусловленное мутацией генов половых гормонов и их рецепторон
Коди по МКБ-10°	m	
Наименование вида пьесокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	
N° rpymmi BMII¹	1	

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рублей	7	TV	- II
Метод лечения	9	удаление онужолен надвочечников комплексию асчение костной дисплазии, включая бисфосфанаты последнего поколения и другие лекарственные препараты, киняющие на формирование костной тканы, вод контролем аффективности дечения с применением аффектической ренттеновской абсорбщиеметрин, спределением маркеров костного ремоделирования, гормонально-биохимического	статука полякомпонентная терапыя с никциацией или заменой тенно-инженерных биологических лекарственных препарятов или селективных иммунодепрессантов и сочетании или без базаксного кортикостероидиого и иммуносупрессивного дечения
Вяд лечения	10		терапентическое
Модель ващеента	4		броихиальная астиа, тяжелое персистирующее течение, исконтролируемал и (зои) атопический дерматит, распространенная форма, обострение и сочетания с другими клиняческим проявления клиначеским
Коды по МКБ-10°	n		J45.0, J45.1, J45.8, L20.8, L50.1, T76.3
Наименование вида пысокотехнопотичной медицинской помощи ¹	2		Поликомпонеятное лечение агопического дерматита, бронхиальной астмы, крапивницы с инвциацией кон заменой генно-инженеряных биологических лекарственных препаратов
N° rpymmi BMII¹	1		IT # O X W C E

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7		203 100
Метод лечения	9		полнисмиполентиза терапия с иницияцией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селектиных иммунодепрессантов в сочетания или без терапия противовоспалительными, гормовальными препаратами, притовоситескими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапия с применением компресса иммунологических, биологических и морфологических и морфологических и морфологических и морфологических и методов диагностики (эмдоскопических,
Выд лечения	30		лечение
Модель ващеента	4	ривитом, риносинуситом, ривовопъюзиктивитом, конъюнктивитом) или хроническая крапивница тижелого течения	болезиь Кропа, испрерышно- рецидивирующее теченые и (или) с формиронанием осложнений (стенозы, свящи)
Коды по МКБ-10°	e		KSO
Наименование вида шагокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Полисовлюнентное лечение болезии Кроиз, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезии, фарманорезистентных хронических зирусных гепатита, цирроза печени с применением химаютераневтических, с инициациацией или заменой генно-инженерных биклюгических лекарственных препаратов и методов экстраморпоральной детовсикация
Ne rpymmu BMff ¹	1		÷

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7			
Метод лечения	9	ультразвуковой двагностики с допытерографией, магинтно- резонансной томографии, компьютерной томографии)	поликомпонентное лечение с применения гормональных, биологических к иных лекарственных препаратов, взияющих на эщокринную систему, специализированных диет под контролем зффективности лечения с применения компленса биохимических, мимунологических, мимунологических, методов диагностики, а также комплекса методов вызуализации (упътралиуковой диагностики с доплерографией, закинетию-	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных
Вяд хечены	10		летевие	терапевтическое лечевие
Модель ваштента	4		формированием фиброза	неспецифический язвенный колят, испрерынно рецидивирующее теченяе, с
Kogu no MKE-10°	e		E74.0	K51
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2			
Ns rpyumu BMm ¹	1			

Средний норматив финансовых затрат на единику объема медицинской помощий, рублей	7		
Метод лечения	9	биологических лекарственных препаратов или селектинных иммунодепрессантов в сочетания или без терапия промосвальными, гормосвальными под менарственных препаратами, пормосвальными под монтролем эффективности терапия с применением под монтролем эффективности терапия с применением монтролем монтролем монтролем монтролем мотодов, а также визуализирующих методов диатностики (эндоскопических, ультразвуковой диатностики с допплерографией, магинтноревонансной томография)	поликомпожентное лечение с применением момбинированных схем нимуносупрессивной терапия, выслочающей системиме и
Выд лечения	10		тералектическое лечение
Модель ващеента	4	развитием первичного силерозирующего холангита и (или) с формированием осложиевий (метаколон, кровотечения)	хронический вирусный гепатит с умеренной и высоюй степенью активности н (кли) форкированием фиброза печени и
Коди по МКБ-10°	e		818.0, 818.1, 818.2, 818.8, 818.9, 873.2, 873.9
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2		
Ne rpytmu BMff ¹	1		

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7		
Метод лечения	9	(жим) топические глюкомортикостероиды и цитостятики; гепатопротекторы и комплоператыми методов жестракоргоральных методов жестракоргоральных методов жестракоргоральных методов жестракоргоральных методов легоксинации под контролем показателей гуморального и комплектовы гемостаза), нимуноцитохимических, методов, а также методов кизуализация (эндоскопеческих, ультразвуковой дкагностики и компчественной сценки и компчественной сценки и компчественной справия нарушений структуры паренхамы печени, магнитно- резонансной томографии, компълстерной томографии,	поликомпонентное лечение с применением гормональных и
Выд хечения	10		терапевтическое лечение
Модель пациента	4	резистентностью к проводимой лекарственной терапли. Аутомммунный гепатит	цирроз печени, активное течение с развитием
Kozu no MKE-10°	n		K74.6
Наименование вида пасокотехнопогичной медицинской помощи ¹	2		
Ns rpymnu BMm¹	1		

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7		
Метод лечения	9	(наи) нимуномодулирующих, противовирующих лекарственных препаратов, гению-илектерных стимулеторов гемолозза, в том часые с проведением летодов детоксикации под контролем симулеторов гемолотических, биохимических, (имичая параметры гемостаза), цитохимических, (имичая параметры гемостаза), цитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов вызуализация (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией и количественной оценной нарушений структуры пареплемы печени, фибролластографян, магингно-резонанской	полякомповентире лечение с применением: жимнотерапентических
Вед лечения	20		терапектическое лечение
Модель ващеента	4	кровообращения	кистоаный фиброз. Кистоаный фиброз с легочными проявлениями, дыхательной
Ko,xus no MKE-10°	m		E84
Наименование вида шасокотехнопогичной медицинской помощи ¹	2		Поликомпонентное лечение кистозного фиброза (веуконисцидоза) с
Ns rpymmu BMm¹	1		5 5 5

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7	
Метод лечения	9	мекарственных препаратов для диятельного и инталиционного введения и (или) генио-винженерных препаратов; методов лечения, паправизенных ва улучшение, денажной функции бронхов (фязиотерапия) с учетом резистентности механотерапия, кипело- и механотерапия, с учетом резистентности дамоскопической санации бронхов оброизоватической санации и введением жизанотерапезтических и пеняо-изаженерных и кведением жизанотеранся под контрылем минкробиологического моняторирования, мабораторных и инструментальных методов, включал ультралякуювые исследования с доплерографией сосудов печени, фяброэластографию и печени, фяброэластографию и
Выд жечения	10	
Модель ващента	4	недостаточностью и синженными функциями. Кистояный фиброз с кишечилыми промылениями и синаромом мальабсорбции, Дыхательной проявлениями, Дыхательной педостаточностью и синадомом мальабсорбции синадомом мальабсорбции
Коди по МКБ-10°	e	
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	использованием химиотерапентических инженерных биологических лекарственных препаратов, вкикочан генетическую диагностику
N° группы ВМП ¹	1	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		
Метод, лечения	9	моличественную оценку нарушений структуры паренхими печени, биохимические, цитохимические (мониторирования панирентической эластазы, витаминов), лучевые методы (в том чясле ангиопульмонографию) и радиомзотопяюе сканирование	поликомповентное лечение врожденных нимунодефициов с применением жимотерапеятических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-тенетических, нимунологических и цитологических методов обследования
Выд лечения	2		лечение
Модель пациента	4		имаунодефициты с преимущественной недостаточностью антител, наследственная гипотамматлобуливемии, набирательный дефицит имауноглобулина А, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина С, избирательный дефицит иммуноглобулина М, иммуноглобулина М, иммуноглобулина М, иммуноглобулина М,
Коди по МКБ-10°	m		D80, D81.0, D82, D83, D84
Напменование вида пьесовотехнопоенчной медицинской помощи ¹	2		Полиномпонентное лечение врождениям иммунодефицитов с приметерапелических и генно- инженериых биолосических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно- генетических, иммунологических и цитологических методов обследования
Ne rpymma BMm ¹	1		F 5 0 8 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		
Метод лечения	9		полякомпонентное нимуносупрессивное дечение нефротического стероидозависимого и стероидрезистентного сиидрома с применением селектавных иммуносупрессивных, генно-
Вад лечения	2		терапетическое лечение
Модель ващеента	4	недостаточность антител с близким к норме уроннем иммуноглобулинов или с гипериминуноглобулинемия детей. Комбинированный иммунодефицит с тикелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием Т- и В-клетом. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием Т- и В-клетом. Тяжелый комбянированный иммунодефицит с низким изи нормальный содержанием В-клетом. Общий вариабельный иммунодефицит.	МОМ, N07, N25 нефротический синдром неустановленной этизлогии и морфологического варианта, в том чисте врожденный, резистентный к кортикостероядному и цитотовсическому дечению, сопровождающийся отечным
Коди по МКБ-10°	n		NO4, N07, N25
Наименование вида шагокотехнопосичной медицинской помощи ¹	23		Поликомпонентное лечение наследственных нефратов, тубулопативі, стерождрезистентного и стерождзавасимого нефротических сиядромов с применением измуносупрессивных и (или)
Ne rpymmi BMff ¹	1		_ # F O O # # #

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4	
Метод лечения	9	инженерных биологических лекарстиенных препаратов под контролем иммунологических сывороточных и тканевых маркеров активности патологических и тканевых патологический и токсичности проводимого лечение с включение с включением репоражих репобивнитизм и биологических лекарственных препаратов при первичных и вторичных нефритах, ассоциированных и весуденованных и внесуденованных и инструментальных методов, под комтролем лабораторных и инструментальных методов, под комтролем лабораторных и инструментальных методов, вяслючая замакунологические, а также зыдоскопические, а также зыдоскопические, а ультразвуховые методыя
Вед жечения	10	
Модель ващента	4	синдромом, постоянным или функции почек, осложившийся артериальной гипертензаей, кушингомдивм синдромом, остеопенией, эролизио-язиевинам поражением желудочно- кишечного тракта, анемией, некрологическими нарушениями, склонностью к тромбообразованию, залержкой роста и имауподефицитицы
Коди по МКБ-10°	m	
Наименование вида шагокотехнопогичной медицинской помощи ¹	2	ренопротективных ленаратов с морфологическим исследованиям почечной ткани исследованиям инкроскопии и амектролной микроскопии и иммунофлюоросценции) и дополнительным молекулярнотенетическим исследованием генетическим исследованием
N° группы ВМП ¹	1	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7	
Метод лечения	9	поликомпонентное лечение при илследственных вефритах с применениям вефритах с применениям препаратов под меженериях бизоосических лекарственных препаратов под монтролем дабораторицых и инструментацьных методов, выстрементном ветоболических расстройств при канальцевых абоменания почек в стадии почечной недостаточных методов под контролем дабораторинах и инструментальных методов, выслечия вымункалогические, а даже в инструментальных методов, выслечия вымункалогические, в инструментальных методов, выслечия вымункалогические, и инструментальных методов, выслечия вымункалогические, в также ренттенорадивологические (в
Вид лечения	20	лечение
Модель ващеента	4	насиедственные нефропатии, в том числе изследственный нефрит, изстояные болезни, болезии почечимх сосудоп и другие, ословнившиеся нарушением почечимх функцией излоть, до почечной неростаточности, анемией, артераальной гипертезгансій, израшением зреняи и слуха, некрологическами расстройствами. Насиедственные и приобретенные пубулопатии, сопровождающиеся нарушением почечимх функций, системными: метаболическими нарушением почечимх функций, системными: метаболическими нарушением почечим нарушением нарушением нарушением нарушением нарушением нарушением нарушением нарушениям нарушением инперального гомеостаза,
Ko,tu no MKE-10°	n	
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2	
Ns rpymmu BMm ¹	1	

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4		271190
Метод лечения	9	том числе двухэнергетическая ренттевовская збсорбциометрия) и ультралиуковые методы днагностяки	полиномполентное вимуномодулярующее лечение нерино-мышечных, врожденных, дегенеративных, демислинганрующих анболеваний центральной нераной системы нимунобизоволегическими и генно-изыенернамия лекарственными препаратами, на основе комплекса иммунобизоволегических и молекулярно-генетических методов диагисстики под контролем лабореторенах и инструмевтальных методов, включая иммунологические, бязымические методы, а также методы визуализации (ренттемологические,
Вяд хечены	20		лечение
Модель пациента	+	неврологическими нарушениями, задержкой роста и развития	врожденные и детенеративные заболевания центральной нервиой системы с тякелыми двигательными нарушениями, аключая перинатальное поражение центральной нервиой системы и его тосведствям. Ремяттирующий с частыми обострениями или прогрессирующий рассеваный склераз. Оптикомпенит Девигательными нарушениями двигательными нарушениями двигательными поражениями с очаговыми поражениями с патральной нервной системы. Спастические формы детского церебрального паралича и другие
Коды по МКБ-10°	8		G12.0, G31.8, G35, G36, G60, G70, G71, G80, G80.1, G80.2, G80.8, G81.1, G82.4
Наименование вида шагокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девина, нейродетенеративных нервномилитечных забомеваний, спастических форм детского перебрального паралича, митохонаривальных митохонаривальных митохонаривальных митосиралениях препаратов, митохов вистракорпорального воздействая на кровь и с использованием приклащной клямезотерация
№ группы ВМП ¹	1	-	9

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7	
Метод лечения	9	ультразвуковые методы и радиоизовиние) сканирование) поликсмпонентное лечение неряно-мишечивых, четенератиппых и митохонадинальних заболеваний центральной неряной системы метадозами мортикостетическими метадозами лекарственными препаратами, а также методами лекарственными препаратами, а также методами методовом комплекса воздействия на кровь, под монтролем комплекса нейровизуализационных и нейрофункциональных методов обследования, определения уровни сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса момплексное лечение тяжених двичательных и арушений при спастических формах детского
Вед жечения	20	
Модель ващентв	4	двигательными нарушениями, соотпетствующим 3-5 уконию по шкале GMFCS
Коди по МКБ-10°	e	
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	
Ns rpytmu BMff ¹	1	

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		594 868
Метод лечения	9	перебрального парадича, прождения, искупая первинатальные, пекродетенеративных, невродетенеративных, нервио-мышечных я домисленаленых и домисленаленых с применения мерапоратия, стимуляционных токов и движении, основанных на принципе бизлюгуюской обратиой свяли), кинезотерапии, роботкирования и (али) ботулянотерапии и (али) ботулянотерапии и (али) монтролем комплекса нейровизуализационных и (или) нейровизуализациональных методов обследования	применение систем непрерываюто подкожного введения висулина с функцией автоматической остановые подачи инсумна при
Вяд лечения	10		
Модель пациента	4		сахариый диабет 1 типа в детском возрасте, сопровождающийся высокой вариябельностью гликемии в инде водтиержденных
Коды по МКБ-10°	e		E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2		Лечение сахарного диабета у дегей с использованием систем непрерывного наедения инсудина с гибридной обратной систамо
Ne repume BMII ¹	1		49 2

Срединій норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубхей	7		372 901
Метод лечения	9	пилоганиемий и возможностью проведения мониторяния и контроля прокодемого лечения у пациента с сахарным двадсетом применение систем непредматической остановки подачи инсулина до пилоганиемия и контроля прокодимого проведения и контроля прокодимого лечения у пациента с сахарным джабетом	поликомпонентная тератия с инициацией или заменой тенно-пиженерных биологических лекарственных прецаритов или селективных иммунодепресситов в сочетании или без пульстератия гломоморгимондами и (или) глюмоморгимондами
Вяд лечения	20		лечение
Модель пациента	4	эпизодов частой легкой или тялкалой гипогликемии	юношеский ренматовциий артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (мли) резистентностью к проводимому лекарственному леченно
Коди по МКБ-10°	e		M08.0
Наименование вида шагокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Полисомпонентное лечение новощеского ревматондного артрита с инициалией или заменой гензо-иниенеризах биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов
N° rpymma BMm¹	1		08

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	7		672 441
Метод, лечения	9	для перорального приема, и (или) вимунодепрессантов вод контролем лабораторных и илструментальных методов, выдочая биохимические, иммуналогические, и (или) молекулярно- биологические методы, и (или) рентпенсиосические (компьютерная томографая, матинтно-резонанская томография), и (или) ультразнуковые методы.	поликомпонентная терапяя с инициацией или заменой тенно-инженервых биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапяи тлюкомортикондами, и (или) иммунодепрессантов, и (или) высокодолиого иммуноглобулива человека пормального, и (или)
Выд лечения	5		лечение
Модель ващнента	4		системная красная волчанка с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению
Коды по МКБ-10°	m		МЗ2
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2		Поликомпонеятное лечение системной красной волганки с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов
Ns rpymma BMm ¹	1		5

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7		
Метод лечения	9	антибактернальных/противог рибкошах препаратов и (или) интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыханки и почечной функции дыханки и почечной функции и (кии) застражореоральных методов сонщения крови, под контролем лаборатореых и инструментальных методов, иметоды, и (или) методы, и (или) методы, и (или) минфоблотические, и (или) морфолотические, и (или) ренттелологические, и (или) ренттелологические, и (или) ренттелологические (или) ренттелологические, и (или) улитразвуковые методы	поликсмпонентняя терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных
Вяд лечения	2		терапеятическое лечение
Модель ващеента	4		Юношесянй артрит с системиым началом, криопирин-ассоциированный периодический синдром,
Коди по МКБ-10°	8		M08.2, E85.0, D89.8
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Поликомпонентное лечение Юношеского артрита с системным наталом, криопирии ассоциированного
Ns rpymna BMff ¹	1		E 8 5

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4	
Метод лечения	9	препаратов в сочетания или без пульс-терапия плимокомортикомдами, и (или) иммунодепрессантов, и (или) иммунодепрессантов, и (или) иммунодельство, и (или) антибактериальных/противог рибковых препаратов и (или) интенсявная терапия, выдочая методам протезирования методам протезирования методам протезирования и почечной функции даканки и (или) молекулярно-тенетические и (или) морфологические, и (или) морфологические, и (или) задоскопические, и (или) ренттенологическае (коми) ренттенологическае (коми) ренттенологическае
Выд лечения	10	
Модель ващеента	4	Семейная средиземноморская лихорадия, Периодический синадром, ассоциированный с ревентором фактора невроза онуходи, Синадром тиверимыствого усредней степенью активности носпалительного проводимому декарственному дечению
Коди по МКБ-10°	6	
Наименование вида шасокотехнополичной медицинской помощи ¹	2	пернодического синдрома, Семейной средилемноморской ликорадки, Пернодического синдрома, ассоциированиого с рецептором фактора некриза отухоли, Синдрома гиперимануюстобулинемия D.c инициацией или заменой генно-миженерных биологических лекарственных препаратоп
N° rpytimi BMff ¹	1	

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4		
Метод лечения	9	магаитно-резонанская томография), и (или) ультразвуховые методы	поликомпонентная терапия с инициацией мин заменой геппо-инженерных бою могических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапия в сочетании или без пульс-терапия челонека нормального, и (или) иммунодного, и (или) высокодозвого и (или) высокодозвого, и (или) высокодозвого, и (или) высокодовых препаратов и (или) интенсивыя терапия, выпочечной функции дыхания и почечной функции дыхания и почечной функции и (или) экстракорпоральных методов, контролем лабораторных и инструментальных методов, высокия били) молекулярно-генетические
Вяд лечения	10		лечение
Модель ващиента	4		узелковый полвартерият и родстиенные состояния, другие некротизирующие наскулопатия с нысовой/средней степенью активноста и (мли) резистентностью и проводимому декарственному лечению
Коди по МКБ-10°	n	10 10 10 10	M30, M31
Наименование вида шагокотехнопосичной медицинской помощи ¹	2		Поликомпонентное лечение узелионого полнартернита и родственных состояний, других некротизирующих паскулонатий с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратоп
N° rpytimu BMII¹	1		

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рубжей	7		
Метод лечения	9	методы, и (или) молекулярно- биологические и (или) микробиологические, и (или) морфологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентусиологические (компьютерная томография, матантно-резонанская томография), и (или) ультразяуковые методы	поликомпонентная терапия с нияциацией или заменой тенно-инаженерных биологических лекарственных ирепаратов или селективных иммунодепрессаятов в сочетания или без пульс- терапия такжожортикондами и (или) глюкокортикондами и (или) иммунодепрессаятов под комтролем лабораторных и инструментальных методов, выспочая биохимические, иммунологические и (или) молекулярно-генетические, и (или) молекулярно-
Выд лечения	5		лечение
Модель пациента	4		Системный систероз с высокой степенью активности воспалительного процесса и (лол) резистентностью и проводимому лекарственному леченно
Коды по МКБ-10°	n		M34
Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи [†]	2		Поликомпонентное лечение системного склероза с инициацией или заменой генцо-инженерных биологических лекарственных препаратов
Ne rpymna BMft ²	1		L 0 1 2 0 E

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		950 150
Метод лечения	9	биологические, и (или) минфобиологические методи, и (или) морфологические, и (или) эндоскопические, и (или) ренттемологические (компьютерная томографая, магинтно-резонанская томография), и (или)	поликомпонентная терапівя с инициацией или заменой генно-пиженерных бислогических лекарственных препаратся в сочетанни или без пульс-тератим и (или) иммунодепрессантов, и (или) иммунодозного иммунодозного инификация услаги антибактериальных / противог рибковых препаратов и (или) интенсявная тератия, ислочам методы протезирования функция дыханки и почечной функция дыханки и почечной функция и (или) экстракорпоральных методов
Вяд лечения	30		лечение
Модель ващеента	4		дерматополимиозит с высовой степенью активности воспалительного процесса и (ыли) резистентностью к проводимому лекарственному лечению
Коди по МКБ-10°	6		M33
Наимснование вида пасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Поликомпонентное лечение ферматополимиозита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратоп
N° группы ВМП ¹	1		25

Средний нерматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи ⁸ , рубжей	4			449 798		
Метод лечения	9	очищения крови, под монтролем лаборатореных и инструментальных методов, выдочаточеские, ималунологические и (или) молекулярно-гонетические методы, и (или) молекулярно-биологические и (или) минфобывоогические, и (или) реиттелвологические (или) реиттелвологические (или) реиттелвологические (или) учитразвуковые методы ультразвуковые методы		аортокоронарисе шунтирование у больных ишемической боленные в условиях испусственного кровоснабления	вортокоронариес шунтиронание у больлых ишемической болезико сердиз на работающем сердие	аортокоронарное шузгурование в сочетании с
Выд лечения	20		оургия	хирургическое		
Модель ващнента	4		Сердечно-сосудистая хирургия	ишемаческая болезнь сердца со значительным проксимальлым стенозированием главного стиола леной коронарной	артерии, наличие 3 и более стенолов коронарных артерий в сочетании с патемотией 1 или 2 квапанов сердца,	аненризмой, дефектом мекскелудочковой
Коды по МКБ-10°	3			120.1, 120.8, 120.9, 125, 144.1, 144.2, 145.2, 145.3, 145.6, 146.0,	149.5, Q21.0, Q24.6	
Наимснование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2			Коромарятая реваскуляризация мвокарда с пряменением аортокороварного шунтирования при ишемической болезаня и	различных формах сочетанной патология	
Ns rpymus BMm ¹	1			ES		

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рубжей	7		349311
Метод лечения	9	1 - 2 клантаюв аортокоронарисе шунгирование в сочетании с аневризарствого дефекта постинфарктиоло дефекта иежженудочковой перегородом, деструкцией проводящих шутей и аритмогенных зон сердца, в том числе с миллантацией заектрокардностимулятора, кардновертера-	полостимия операциямия эндоваскулярная деструкция дополнительных проводищих путей и аритиогенных зон сердца имплантация частотно- адаптированного грехжамерного кардностимулитора торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца хирургическая и (или) криодеструкция
Вядлечения	20		лечение
Модель вашнента	4	перегородки, нарушенизын ритма и проводимости, другими полостинын	пароксизмальные нарушения ритма и вроводниости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами
Коди по МКБ-10°	m		144.1, 144.2, 145.2, 145.3, 145.6, 146.0, 147.0, 147.1, 147.2, 147.9, 148, 149.0, 149.5, Q22.5, Q24.6
Наименование вида шагокотехнологичной медицинской помощи [†]	2		Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений рытма сердца без имплантации кардиовертера- дефибрильтора
N° группы ВМП ¹	1		4.

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		407 216	
Метод лечения	9	дополнительных проводящих путей и аригиопенных зон сердца	эндоваскулярная (балдонная антлокиастика со стептиропанием) и хирургическая воррекция приобретенной и ироадеяной артериовенозной аномалии эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроие артерий консчиостей) аневриманстомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапансодержащим жондунтом	эндовэскулирная (балдонная англюдаестика и стентирование) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветней радикальная,
Вяд лечения	20		лечение	хирургическое
Модель пациента	4		врожденные и приобретенные заболевания дорги и магистральных артерий	Q20.1 - Q20.9, врождениме пороки — Q21, Q22, перегородок, камер сердца и Q23, Q24, Q25 соединевий магистральных сосудов
Коди по МКБ-10°	e		120, 125, 126, 126, 170.0, 170.1, 170.0, 172.2, 172.3, 172.2, 172.8, 173.1, 177.6, 198, Q26.0, Q27.3	Q20.1-Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25
Наимснование вида шасокотехнилогичной медицинской помощи ¹	2		Хирургическая и энцоваскулярная хорренция забаловиний магистральных артерий.	Радикальная и гемодинамическая коррожция прожденяцих пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов
N° rpymma BMm²	1		50 50	

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рублей	7		506 020
Метод лечения	9	гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и варослых реконструктивные и пластическое операция при изотированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и варослых мирургическая (перевязка, сужнание, пластика) коррекция легочной артерии,	пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения протезирование 1 клапана в сочетания с пластикой или без пластики клапана, удаление опухоли сердца с пластикой или без пластики клапана протезирование 2 клапанов в сочетания с пластики клапана или без пластики клапана или без пластики клапана или без пластики клапана клапана сердца протезирование и (или) пластика клапана сердца
Выд хечения	10		лечение
Модель ващента	4		поражение клапавного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)
Ko,tus no MKG-10°	6		Q20.5, Q21.3, Q23.0, Q22.0, Q22.3, Q22.3, Q22.3, Q22.3, Q22.4, Q22.3, Q24.4, Q22.3, [134.2, 135.2, 136.2, 105.2, 106.3, 106.2, 106.3, 106.3, 1
Наименование вида пасокотехнопогичной медицинской помощи ¹	2		Хирургическое лечение врожденим, ревыятических и иеревыятических пороков клапанов сердця, опуховей сердця
№ группы ВМП¹	1		8

Средний норматив фенансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7		1911871	574 147
Метод лечения	9	больного без инфекционного зидокардита или 1 - 2 кляланов у больного с инфекционным зидокардитом	транскатетераное протезирование клапанов сераца	иссечение гипертрофированных мышц при обструктавной гипертрофической кардиомиопатия реконструкция левого желудонна
Вяд хечения	5		лечение	летенне
Модель пациента	4		поражение клапаниюто аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, осужоли сердца)	хроняческая сердечиля недостаточность различного генеза (ишемическая болезив сердца, гипертрофическая кардномнопатия с обструкцией путей оттока, дилитационная
Коды по МКБ-10°	e	108.9, D15.1	Q20.5, Q21.3, Q22. Q22. Q22. Q22. Q22.4, Q25.3, Q24.4, Q25.3, 134.2, 135.1, 135.2, 136.2, 105.2, 106.1, 106.2, 106.1, 106.2, 107.2, 108.0, 108.1, 108.2, 108.0, 108.1, 108.2, 108.0, 108.1, 108.2, 108.0, 108.1, 108.2, 108.0, 108.1, 108.2, 108.0, 108.1, 108.2, 108.0, 108.1, 108.2, 108.0, 108.1, 108.2, 108.0, 108.1, 108.2, 108.0, 108.1, 108.2, 108.9, 108.2, 108.9, 108.2, 108.9, 108.9, 108.2, 108.9, 108.2, 108.9, 108.9, 108.1, 108.2, 108.9, 108.9, 108.1, 108.9, 108.9, 108.1, 108.9, 108.9, 108.9, 108.1, 108.9, 108	123.5, 123.4, 123.5, 123.4, 150.0
Наименование вида шагокотехнологичной медицинской помощи ³	2		Эндоваскулярное лечение врождениях, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	Хирургическое лечелие хронической сердечной недостаточности
N° rpymma BMm³	1		22	50

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рубъей	7		1 209 859	100	7-	549.316	637 981
Метод лечения	9	имплантация систем моно- и бивентринулириого обхода желудочков сердца ресинхронизирующая электрокардностимулиция	имплантавия однокамерного кардиовертера-дефибрил- лятора	имплантация двухкамерного мардиопертера-дефибрил- лятора	имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибрил- лятора	радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция, реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у новорожденных и детей до 1 года	репротезирование клапанов сердца
Вяд лечения	10		хирургическое лечение			хирургическое лечение	хирургическое
Модель пациента	4	кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III - IV функционального класса (NYTA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза,	сопровождающиеся гемодинамическими расстройствами и отсутствием	эффекта от лечения лекпрственналми препаратами	020.1 - 020.9, промленина пороки 021, 022, перегородок, камер сердца и 023, 024, 025 соединений магистральных сосудов	повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения
Ko,tas no MKE-10°	6		144.1, 144.2, 145.2, 145.3, 145.6, 146.0,	147.0, 147.1, 147.2, 147.9, 148, 149.0,	149.5, Q22.5, Q24.6	020.1-020.9, 021,022, 023,024,025	108.0, 108.1,
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2		Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с	имплантацией кардиовертера- дефибрилятора		Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений матистральных сосудов у детей до 1 года	Хирургическая коррекция поражений клапанов сердця при
N° группы ВМП ¹	1		59			8	19

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7		1324218
Метод лечения	9	ререпротезирование клапанов сердца репротезирование и пластика протезирование 2 и более клапанов и вмешательства на моронарных артервих (зортокоронарное шунтирование 2 и более протезарование 2 и более клапанов и вмещательства по проводу нарушений ритма (эмдовасулярная деструщия дополнительных проводищих путей и арятмогенных зон	эклопротезирование ворты
Выд жечения	10		хирургическое дечение
Модель пациента	+	кляпанов сердца в сочетання с коррекцией фибралляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпеясированные состояния при миогоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение)	прожденные и приобретенные заболевания арты и магистральных артерий
Коди по МКБ-10°	e	108.8, 108.9, 147.0, 147.1, 133.0, 133.9, 132.0, 132.1, 182.2, 182.3, 182.6, 182.7, 182.8	120, 125, 126, 85, 170.0, 170.1, 170.8, 171, 172.0, 172.2, 172.3, 172.6, 173.1, 177.6, 198, Q26.0, Q27.3
Наименование вида шасокотехнополичной медицинской помощи ¹	2	протезировании	Экловаскулирияя коррекция заболеваний зорты и магистральных артерий
Ne rpymna BMm¹	1		29

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубжей	7	385.318	1 990 090	444 272
Метод лечения	9	транстоминальная баллонная англопиастика легочицк артерий	имплантация устройства для модулиция сердечной сократимости	милиантации опеснодера ушка левого предсердия
Вядлечения	10	лечение	хирургическое лечение	хирургическое лечение
Модель ващеента	+	пациент с неоперабельной формой XTЭЛГ с ФК III (ВОЗ) перенесенной ранее тромбоэмболией легочной артеран, тромбозом вен инжих конечностей и преимущественно дистальным поражением легочной артераей (по даниым инжазивной инжазивной	пациент с ХНС с ФК III по NYHA, с ФВ 25 - 45%, с симптомами СН несмотря на оптимальную перапию с узвам комплексом QRS (меньше/равно 130 мс), либо с противопоказаниями к кардиоресипхронизирующей тералин	пациент с пеклапанной фибриловиней предсердий при наличии протиповоказаний, непереносимости или иных рисков, связанных с антикоагулянтной терапией
Коди по МКБ-10°	m	127.8, 128.8	150.0, 142,	148.2, 148.1, 148.2, 148.9
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	Транслюминальная баллонная амтиопластика легочим артерий	Модуляция сердечной сократимости	Эндоваскулирвая окилизия ушка левого предоердия
№ грушпы ВМП ¹	1	59	20	99

Средний норматив финансовых затрат на единцинской медицинской помощи", рублей	7	640 306	11 292 884	428 896
Метод лечения	9	трансвенозная экстракция экцакардиальных экстродон с применением механических и (мик) лазерных систем экстракции	имплантация желудочковой вспомогательной системы дительного использования для детей	одномоментное проведение ренттепзицоваскуляриящим нижней монечности (баллошая англошастика, при
Вяд хечения	20	хирурсическое лечезвие	мургическое	хирургическое лечение
Модель ващеента	4	осложнения со стороны имплантируемой антиваритмической системы, связанные с местным или распространенным или процессом, имплененным процессом, имплененным процессом, ими стенозом митистральных вен, дисфункцией системы и иными клиническими состояниеми, требующими ее удалсняя	хроническая сердечная недостаточность различиело генеза (ипемическая болезиь сердца, дилятационная кардиомиопатия и другие), III или IV функционального класса (NYHA), фракция выброся левого желудочка менее или равно 25 процентов	сахэрный двабет 1 и 2 типа с миотоуровневым окслюзиовно-стенотическим поражением артерий
Коды по МКБ-10°	es	782.1, 782.9, 782.8, 782.9, 151.3, 199.2, 139.4, 197.8	142.1,150.0, 150.1	E10.5, E11.5
Наименование вида шагокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	Трансвенозная экстракция эндокардиальных экектродов у пациентов с имплантируемыми устройствами	Хирургической справчий хронической справчий недостаточности у детей	Гибридные операции при многоуровневом поражения магистральных артерий и артерий инманих конечностей у больных сахарным диябетом
N° группы ВМП ¹	1	99	67 3	89

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁶ , рублей	7		2 513 909		239 594	TOTAL CONTROL OF THE PARTY OF T			975 SAS
Метод лечения	9	необходимости со стентированием) и открытой операции (протезярование, шултирование, эндартероктомия, пластика, тромбактомия)	имплантация подкожной системы для профилактики внезапной сердечной смерти		торакопластика	торакомиопластика	перемещение и пластика двафратим	корренция поронкообразной деформации грудной клетки горакопластика: резекция ребериого горба	резекция грудины и (мяи) ребер с восстановленяем маркаса при помощи металлононструкций, синтетических материалов резекция грудной стенки,
Вяд лечения	10		хирургическое	108	хирургическое	лечение		мечение	хирургическое
Модель пациента	4		пациент с высоким риском писзаписй сердечной смерти, либо переживший внезапную остановку сердца без показаний к любому виду стимуляции сердца	Торакальная хирургия	туберкулез органов дыхания			врожденные аномалия (пороки развития) грудной клетки	гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомислит ребер, грудины), лучевые язвы
Коды по МКБ-10°	m		125.5, 142.0, 142.1, 142.2, 142.8, 142.9, 143, 146.0, 149.0, 149.8, 150.0		A15, A16	400000000000000000000000000000000000000		067.8, Q76.7, Q67.8, Q76.7	M86
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2		Экстранарднальная (подкожная) система первичной и вторичной профилактики висзапной сердечной смерти		Реконструктивно-пластические	операции на грудной стенке и	дефрагме		
N° группы ВМП ¹	1		69		20	i i	ri é		

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7					71:		13		
Метод лечения	9	торыкомиюплястика, в том числе с использопанием перемещенных мышечных лоспутов, микрохирургичес- кой техники и аллотрансплантачов	пластика диафрагмы синтетическими материалами	клаланная бронхобоокация, в том числе в сочетании с компалсохирургическими вмешательствами	эндоскопическая фотодивиамическая терапна спухоля тражен	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляции опухоля тражен	эндоскопическая лазерная фотодеструкция опухови трахси	зидоскопическое электрохирургическое	удаление опухоли трахеи	экдепротенирование (стентирование) тряхен
Вяд хечения	9		лечение	хирургическое лечение	хирурсическое лечение					
Модель ващента	4		врожденная двафрагиальная грыжа, посттравматические двафрагмальные грыжи	туберкулез органов дыхания	новообразование трахен in situ.					
Коды по МКБ-10°	6		0.79.0, T91	A15, A16	D02.1					
Наимснование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2			Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости						
Ns rpytmu BMff ¹	1									

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубаей	7		9. 41				
Метод лечения	9	эндоскопическая реканализация трахеяс бужирование, электрорезекция, дазерная фотодеструкции, криодеструкция эндопротезирование (стентирование) трахея	установка зндобровхнальных млапанов с целью лечения змпнемы плевры с бронхоплевральным свищом	установка эндобронхизльних клапанов с целью редукции легочного объема	эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) брояхишьных артерий при легочных кровотечениях	эндоваскулярная окулюзка (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных мровотечениях	эндоваскулярная эмболизация легочных артериовенсаных фистул катетеризация и эмболизация
Вед хечения	20	лечение	хирургическое лечение	хирурсическое	жирурсическое	хирургическое лечение	женение
Модель ващеента	4	рубцовый стеноз трахен	гнойные и некротические состояние нижних дыхательных путей	эмфизема леткого	туберкулез органов дыхания	бронхоэктажи	Q32, Q33, Q34 прождениле вномалия (пороки развития) органов дыхания
Коды по МКБ-10°	n	J95.5, T98.3	186	343	A15, A16	J47	Q32, Q33, Q34
Наименование вида пысокотехнологичной медицинской помощи ¹	2						
Ns rpymmi BMff ¹	1						

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁶ , рублей	- 2						100					
Метод лечения	9	брояхимльных артерий при легочных кровотечениях	видеоторикоскопические анатомические резекции легких	видеовосистированение резенции легких	иждеопосистированная пиевмонэктомия	индеолесистированная плеврэктомия с декортикацией легкого	индеоторакоскопические анатомические резекции легких	видеоторакоскопические знатомические резекции легких	индеоторакоскопические анатомические резекции легких	индеотораноскозическая декортикация легкого	видеотораноскопическая плеврэктомии с декортикацией веткого	видеоторакоскопическая
Вяд лечения	20		хирурсическое		New 315		хирурсическое	хирургическое лечение	хирурсическое	хирургическое лечение	хирургичесное	хирургическое
Модель ващеента	4		туберкулез органов дыхания				ОЗ2, ОЗЗ, ОЗ4 врожденные аномалия (порожи развития) органов дъжания	бронхозктазен	абсцесс легиото	эмвиема плепры	гнойные и некропические состояния нижних дисптельных путей	панлобулярная эмфиземя
Коди по МКБ-10°	8	000000000000000000000000000000000000000	A15, A16				032, 033, 034	147	782	394.8	,185, 186	343.1
Наимснование вида шагокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Видеоторавоспопические операции на органах грудной полости									
N° группы ВМП ¹	1											

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рубъей	7						23				No. 200
Метод лечения	9	хирургическая редукция объема летиях при диффузиой змфиземе	видеоторакоскопичесное удаление повообразования	средостення, вылочающой железы			видеотораноскопическая перикардэктомня	видеоторакоскопическая плекация диафратмы	видеоторакоскопическая гластика диафрагмы синтетическими материалами	резекционные и жоливпсохирургические операции летких у детей и подрестков	двусторонняя одномоментная резекция ветких плекрэктомия с
Вяд лечения	10	лечение	хирургическое				хирургическое лечение	хирурсическое		хирургичесное	
Модель вашнента	4	Легиого	неуточненные новообразования средостения	неуточненные новоебразования выпочновой железы	доброкачественные новообразования включьовой железы	доброкачественные новообразования средостения	перикардит	врожденизи днафрагиальная грыжи, посттравматические	диофрагмальные грыжи	туберкулез органов дыхания	
Коды по МКБ-10°	n		D38.3	D38.4	D15.0	D15.2	132	079.0, T91		A15, A16	
Навменование вида шасокотехнополичной медицинской помощи ¹	2			8			96			Распиренные и реконструктивно-пластическое операции на органах грудной полости	
Ns rpymna BMff ¹	1									14 K 5 E	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	7			12									
Метод лечения	9	декортикацией легкого при змпиеме плепры туберкулезной этитологии	пневмонэктомия и плевропневмонэктомия	реконструктивные операции зна пищеноде, в том чисве с применением микрохирургической техники	циркулярные резекции трахен торцевой трахесстомией	реконструктивно- пластические операция на толже и ее бифуркации, и том	числе с реземцией легмого и пневыопэктомией	циркулирная резекции трахен с формированием	межтражеального мии тражеогортанного анастомоза	пластика тракен (ауто-,	свободных	минфохирургических,	перемещенных и биониженерных лоскутов)
Выд лечения	25			хирурсическое лечение	хирурсическое								
Модель ващеента	4			врожденные яномалян (пороки развития) пищевода	новообразование трахея								
Коди по МКБ-10°	e			620	C33								
Наименование вида шлеовотехнологичной медицинской помощи ¹	2	5											
Ns rpymma BMff ¹	1												

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁴ , рубжей	4						155			
Метод лечения	9	циркулирвая резекция трахен с мектрахсальним анастомозом	трахеопластика с использованием миздолирургической технион	разобщение респираторно- пищеюдных сиящей	тотальная пленрэктомни с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагиы	плевропневмонактомия	реконструктивно- пластические операция на тралсе, ее бифуркации и глапных бронхах, в том числе с резекцией мегкого и пневмонэктомией	одномоментная двусторонняя хирургическая редукция объема летких при диффузиой эмфиземе	лоб-, билобэктомия с гиеврэктомией и декортикацией легкого	плевропневмонэнтомия
Выд лечения	5	хирурсичесное лечение			мечение		лечение	хирурсическое лечение	хирургическое	
Модель ващеента	4	рубцовый стеноз трахеи, трахео- и броихопищенодные свящи			новообразование органов дыхания и грудной клетки		врожденняе аномалия (пороки развития) трахен и бронжов	панлобарная эмфнэема легкого	гнойные и некропические состоинзе инжинх дыхательных путей	
Коди по МКБ-10°	e	J95.5, T98.3			D38.1, D38.2, D38.3, D38.4		032	343.1	185, 186	
Наименование вида пысовотехнологичной медицинской помощи ¹	2	5								
Ns rpymma BMm²	1									

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7	330.331	12						
Метод лечения	9	резекционные и коллапсохирургические операции на единственном легиом	пневменэктомия при резецированном противоположном легком	понторные резекции и пневмонэктомия на стороне ранее оперированного легкого	траисстериальная трансперикардиальная окилозня главного бронха	реампутация культи бронха транспленральная, а также из контралятерального доступа	трансстернальная трансперикардиальная онклюзея главного бронка	реампутации культи бронка трансплевральная, реампутации культи бронка из контравтерального доступа	повтореме резекции тражен
Вад лечения	20	хирургическое лечение					хирургическое лечение		мирурсичесное
Модель вашнента	4	туберкулез органов дыхания					гнойные и некротические состояния инжиих дыхательных путей		доброкачественные опухоли трахеи. Рецидленрующий рубцовый стеноз трахеи
Коды по МКБ-10°	8	A15, A16					185		.195.5, T98.3, D14.2
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным	кроинением				112		
N° rpymma BMm¹	1	71							

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7	377.575							343.828
Метод лечения	9	роботассистированняя анатомическая резекция легких	реконструктивные операции на пищеводе с применением робототежники	роботассистированиме режекции легких и пневионэктомии	роботассистированная перикардистомия	роботассистированные анатомические резекции легиях и пиевмоноктомин	резскция пищевода с одномоментной пластикой желудка, тонкой или тълстой кишки с пряменением робототежники		лекомпрессивно- стабилизирующее вмешательство с реземцией новообразовалии и позвоека из вентрального или заднего доступа со споидилосинтелом позвоегочника с
Вяд лечения	10	хирурсичесное лечение	хирургическое лечение	мечение	хирурсичесное	мечение	хирурсическое лечение	недия	лечение
Модель вашнента	4	туберкулез органов дыхания	врожденные аномалик (пороки развития) пищевода	Q32, Q33, Q34 прокденные аномалия (пороки развития) органов дыхания	перикардит	бронхозитазия	прожденные аномалии (пороки развития) пищевода	Травматология и ортопедия	деструкция и деформация (патологический перелом) положения доброкачественным новобразованием непосредственно или
Коды по МКБ-10°	8	A15, A16	680	032, 033, 034	132	347	639		867, D16, D18, M88
Наимснование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	Роботассистированные операции на органах грудной полости		-					Рекомструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корритирующей вертебротомией с использованием протезов тел
N° группы ВМП ¹	1	72							73

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4		
Метод лечения	9	использованием потружных имплантатов и стабилизирующих систем резекция опухоли или иного опухолеподобного образования бловом или частями из комбинированных лоступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием потружных имплантатов и сподляюсинтезом стабилизирующими снетемями	декомпрессияно- стабилизирующее позвонка, мекпозвонкового диска, спизочных элементов сегмента позвоночника из задиего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использонанием костной пластики (спондилодеза), потружных имплантатов и стабилизирующих систем
Выд хечения	10		лечение
Модель ващеента	4	контактным путем в результате водрействия опуходи спинного мозга, спинномодговых нервов, конского хвоста и их обслючен	дегенеративно- дистрофическое поражение мелгозвоинолых дескоп, суставов и связок подеодичека с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) сусталов и связочного аппарата, нестябильностью сегмента, споиделозвистелом, деформацией и стенозом подеодочного манала и его карманов
Коды по МКБ-10°	e		M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, N95, Q76.2
Наименование вида шагокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением потружних и наружных финспрующих устройств	
Ne rpymut BMff ¹	1		-

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ^а , рублей	7		
Метод лечения	9	(ригидных или динамических) при помощи микроскопа, андоскопической техники и маловиналниного инструментария двух- и миноголапное реконструстивное вмешательство с резекцией похвонка, мектиозвонкового диска, свядочных экементов сегмента позвоночника из комбинированных доступой, с финсацией позвоночника, с финсацией позвоночника, с финсацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), потружных имплантатов и стабилланрующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и маломиналянного инструментария	двух- и многостапное реконструктивное имешательство с одно- или многоуровневой вертебротомней путем резекция позвонка,
Вед жечения	2		лечение
Модель ващиента	4		512.0, перемомы позвоннов, , 513, повреждения (разрыя) S19, мемпозновиолих дисков и S22.1, связок позвоночника, Acформации позвоночного S24, деформации позвоночного S32.1, стояба вспедствие его
Коди по МКБ-10°	6		A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1,
Наименование вида пасовотехнологичной медицинской помощи ¹	2		
Ne rpyumu BMff ¹	1		

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7		233 004	
Метод лечения	9	межлозвонкового диска, сиязочных элементов сегмента позвоеючника из комбивированных доступов, репозиционные стабыхизирующий спощилосиител с использованием костной пластики (спощилодеза), погружных имплангатов	реплантации (реваскуляризация) отчлененного сегмента верхней или шекней комечности	устранение дефектов и деформаций методом корритирующих остеотомии, кожной и сухожильно- мышечной иластинов, костной ауто- и алаопластики с использованием наружных и виутрениях фиксаторов реконструктивно- пластическое вмешательство на костях
Выд лечения	10		хирургическое лечение	мение
Модель пациента	4	врожденной патологии или перенесенных заболенаний	полное отчленение кли неполное отчленение с деномненсацией кровосиябжения различныя сетментов перхней и инжней конечности	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти радиччной этиологии у взростых. Любая этиология у детей, сопровождающимся и дефектами ткаячей, нарушениями состиомии и суставах и костными парушениями анатомии и функциональных
Коди по МКБ-10°	0	S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q77, Q76.3	T11.6, T13.4. T13.6, T14.5, T14.7, T05, S48, S58, S68, S88, S98	M24.6, 298.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, G68.1, Q72.8, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9
Навименование вида шлеокотехнологичной медицинской помощи [†]	2		Реплантации комечностей и их сегментов с примененяем микрохирургической техники	Реконструктивно-пластические операции при при помобинированиях дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и предлазовной техники, а также с замещением мяткотуанных и костяных хрящениях дефектов синтетическими и
Ne rpymma BMm²	1		4.	

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7			
Метод лечения	9	стопы, кисти, с вспользованием ауто- и адпотранстиантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, метадлоконструкций	морригирующие остеотомии монечностей	реконструкция длинных трубчатых костей при неправильно сросшихся
Вяд хечения	10		лечение	хирургическое лечение
Модель ващента	4	(кисти, стопы)	любая этнология леформации таза, кослей верхнях и некних конечностей (утловая деформации не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе миноторовненые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любах этнология дефектов костей таза, деформации костей таза, деформации костей таза, бедренной мости у детей со спастическим	, М91, дисплазии, аномалии Q65.0, развития, последствия травы Q65.3, крупных суставов
Коды по МКБ-10°	m		T94.1, M95.8, M96, M21.7, M25.6, M84.1, M84.2, M95.8, Q65, Q68 - Q74, Q77	M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3,
Наименование вида шагокотехнополичной медицинской помощи ¹	2	биолотическими материалами	Рековструктично-пластическое операции на костях таза, верхних и инжива конечностях с использованием посружных или наружных финссирующих устройств, синтетических и бизологических остесламениясицих материалов, компьютерной навигации	
№ грушпы ВМП ¹	1			

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	7		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Метод лечения	9	переломах и ложных суставах с использованием остеотомии, мостной аутопластики или мостных заменителей с остеосинтелом	реконструкция вертлужной внадины при застарелых передомах и переломо- выпихах, требующих морригирующей остеотомии, мостной аутопластики или непользованая костных заменителей с остеосинтелом посредством гройной тазобедренного сустава посредством гройной остеотомини таза и тралспозиция вертлужной впадины с заданными углами антеперсия и фронтальной вниживация	создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения разпичных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой
Вид лечения	10			
Модель пащеента	+			
Коди по МКБ-10°	n	0,65.4, 0,65.8		
Наименование вида шагокотехнологичной медицинской помощи [†]	2			
Ns rpymma BMII ¹	1			

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рублей	7		1)	192.742
Метод лечения	9	костей с изменением их пространстиенного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами висшией фиксация	спободнал пересадна кровоснабжаемого комплекса ткавей с использованием сперационного микроскопа и прецессиловной техники	замещение хрящених, костно- хрящених и сиздочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов бислогическими и синтетическими материалами
Вад жечения	5		лечение	лечение
Модель пациента	4		глубокий дефент тканей любой ломализации. Сегментарыкй дефект длиниых трубчатых костей конечностей. Культя первого луча кисти. Короткие культи тремфаланговых пальцев кисти. Дефект пистых хостей и сустанов пальцев кисти. Хромпеческий остеомиелит с рубярилами изменениями ножи в зове поражения. Утрата активной функции мышц верхней конечности	умеренное нарушение анатоман и функции прупиого сустава
Коди по МКБ-10°	8		192, 193, 195	M15, M17, M19, M24.1, M87, S83.3, S83.7
Наименование вида шагокотехноповтиной медицинской помощи ¹	2		Минрохируртическая пересадка компленсов тканей с посстановлением их кровоснабжения	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрященых дефентон синтетическими и биологическими материалами
N° группы ВМП ¹	1		Promiteral	75

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	4	213 792	
Метод лечения	9	имплантации эждопротеза, в том числе под контролем компьютерной навитация, с сдиопременной ввитация, с сдиопременной сои комечности устранение сложных многодноситоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навитация использования эздопротеза, в том числе под контролем компьютерной навитация компьютерной навитация исле под контролем компьютерной навитация компьютерной навитация исле под контролем компьютерной фиксация	имплантация специальных дисиластических компонентон знаопротеза с коствой аутопластических компонентон аутопластикой прации всиг вертмумной ипадицы всиг замещением дефекта крыши опорными блоками из грабекуллярного метадла укорачивающал остеотомяя
Вяд хечения	10	лечезвие	мечение
Модель ващеента	+	деформирующий артроз в сочетании с постравматическими и послеоперационными деформациими конечности на различных плоскостях	деформирующий артроз в сочетании с дисплазней сустава
Коды по МКБ-10°	n	M10, M15, M19, M95.9	M17, M19, M87, M88.8, M91.1
Наименование вида шасокотехнополичной медицинской помощи ¹	2	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, алектолахи, сросшихся песросшихся передомах области сустава, посттравматических вышихах и подвызихах, остеопорозе и системных заболеваниях, и том числе с использованием компьяотерной навитации	
Ns rpymma BMff ¹	1	92	3

Средний норматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рубъей	4		×6.	5	300
Метод лечения	9	бедренной кости и ниптантация специальных диспластических компонентов эмдопротеза с реконструкцией отводищего механизма бедра путем транспознция большого вертела	имплантавия эмлопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств финосация	имплантация энцопротеза, в том числе с использованием компьютерной навитации, и замещением дефекта костным аутогрансплантатом кви спорными блоками из грабекулярного метация	артролиз и управляемое поставовление длигы конечности посредством применения аппаратов внешней финсации миплантации эндопротеза с
Вяд жечения	10		мечение	хирургическое	
Модель ващеента	4		леформирующий артрол в сочетании с выраженным системным вли локальным остеопорозом	посттравматический леформирующий артроз сустана с выпихом или подвывихом	
Коди по МКБ-10°	8		M24.7	M17.3, M19.8,	
Наименование вида пасовотехнологичной медицинской помощи [†]	2				
Ns rpymnu BMm¹	1				

Средний нерматив финансовых затрат на единци объема медицинской помощи", рубией	4				5
Метод лечения	9	замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного метадля с предварятельным удалением аппарата внешней фиксации	имплантация энцопротеза, в том числе под контролем вомпьютерной навитация, и стабилизация сустава за счет пластики мплоих тканей	имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	имплантавин энкопротеза сустава в сочетании с костной аутопластнкой структурным или губзатым трансплантатом
Выд лечения	20		хирургическое	лечение	хирургичесное лечение
Модель вашнента	4		анкилоз крупного сустава в порочном положения	деформирующий артроз в сочетания с постравматичесьями в посъеоперационными деформациями конечности на различных плоскостях	дегенерятивно- дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной
Коды по МКБ-10°	e		M24.6, 298.1	M19, M95.9	M05, M06
Наимснование вида пысокотехнологичной медицинской помощи ¹	2			Эндопротезярование коленных, плечевых, локтевых н гоменостопных суставов конечностей при выраженных деформяциях, дисплазии, анклюзах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, постравматических вывихах и подпыликах, остеонорозе, и том числе с использованием компьютерной навитяции	Эндопротезярование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями сосдинительной ткаки
Ns rpymmi BMm ¹	1		Y	0 0 2 2 6 4 5 5 5 5 5 5 5	គ្រួ១៦

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		485 038
Метод лечения	9	и использованием дополнительных средств фиксации	реконструктивное висшательство с одно- или илискорровненой вертебротомней, лутем резекция позволил, межиозволил, межиозволили за вейтрального позволили за вейтрального позволили за вейтрального позволили в позволиний споциоснятез с непольжованием костной глутем (споциоснятатов и стабилизирующих систем двул- или многоэтапное реконструктивное реконструктивное вмешательство с одно- или многоурокневой вертебротомней, путем резекции позвонка, межапозволика за пементов сегмента
Выд лечения	10		лечение
Модель вациента	4	ткани	инфантильный и идиопитический сколиоз 3 - 4 степени, осложиенный вторичным остеохондрозом с ротацией и миотоплоскостной деформацией позвонков подводочники, с изличием роберного отделов подводочники, с изличием роберного отделов подводочники, с изличием роберного торба. Болезиь Подводочника, с изличием роберного торба. Болезиь подводочника с клиновидной деформацией, ротпацией и миотоплоскостной деформацией подводициа подводочника. Врокденные деформации подводиция подводиные деформация грудной клетог. Остеохондродисплазия и спомдилелинфидариза
Коди по МКБ-10°	6		M40, M41, Q76, Q85, Q87
Наименование вида шагокотехнопосичиой медицинской помощи ¹	2		Реконструктивные и корригирующие операции при сполнотических деформациих позвоночника 3 - 4 степеня с применением имплантатои, стабылянрующих сустем, аппаратов внешней фиксация, в том числе у детей первых лет хонани в сочетании с аномальей развития грудной клетки
Ne rpymnu BMII¹	-		4

Средний норматив финансовых затрат на единику объема медицинской помощи", рублей	7		600 794	340 252
Метод лечения	9	возвоночника из комбинированных доступов, многоэталный репозиционно- стабилизирующий спондилованием костной пластики (спондилования), погружных имплангатов и стабилизирующих систем	имплантация эндопротеза с устранением контроктуры и восстановлением бизазатической оси конечности	удаление вестабильных компонентов эндопротеза и мостного цемента и имплактация ревизионных эндопротенных систем с замещением костеных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными
Выд лечении	5		журсичение	лечение
Модель пациента	4	дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматол. Синдром Марфана	деформирующий артроз, контрактура крупных суставов с нарушением биологической оси конечности, асептической некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозмежности других видов остоосинтеза	нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечностя
Коди по МКБ-10°	0		D61, D66, D67, D68, C90, M87.0	296.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0
Наименование вида пысокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Тотальное знавиротезирование у вациентов с наследственным и приобретенным дефицитом факторов свертывания прони, наличием ингибиторов к фикторам и болезиью Валлебранда, болезныю, с тромбоцитопенизми и тромбоцитопатиями	ие суставов
Ns rpymus BMm²	1		82	66

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7			
Метод лечения	9	материалами и применением дополнительных средств фиксации	удажение хорошо фиксированиях конпонентов экцопротела и костного венента с использованием ревизионного инбора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнятельных средств фиксация	ревизии эндопротеза и различные веравляты остеосинтеза перелома с реконструкцией попрежденного сегмента с помощью пластики адлокостью кли биохомпоэнтными материалами ревизия эндопротеза с удалением нестабильных комповентов эндопротеза и костиого цемента и имплактация ревизионенх комповентов с
Вяд хечения	2		мечение	лечение
Модель вациента	4		извос или разрушение компонентов эндопротеза суставов копечностей	перипротезные переломы с парушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза
Коди по МКБ-10°	es			
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2			
Ne rpymma BMff ¹	1			

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	7			
Метод лечения	9	одновременным остеосинтезом перслома различными методами	ревизия эндопротела с заменой колястилсяновых момпоментов после ультразвуковой обработки раты и замешением костинах дефектов бискомпозитными материвалями костяюто андопротела и костяюто андопротеля и костяюто андопротеля и миллянтация ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротелями систем с замещением костных дефектов и применением материалами и применением мотолинтукыми средств	финсации удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного
Выд жечения	20		лечение	
Модель ващеента	4		глубокая инфекция в области эндопротеза	
Коди по МКБ-10°	m			
Навименование вида пысовотехнологичной медицинской помощи ¹	2	5		
Ns rpymma BMff ¹	1			

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4		
Метод лечения	9	пемента с использованием ревислионного набора инструментов и имплантация импретинующимого кам блоковидного спейсера удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантации ревизионных эндопротезных дефектов амлотрансплантатами или биокомпозитивами и примевением материвлами и примевением материвлами и примевением материвлами и примевением материвлами и примевением дополнительных средств	удаление хорошо фиксиропаниях компаниентов эндопротеза и костиого цемонта с использованием ревизионного набора инструментов и ремяплантация ревезмонных эндопротезов в
Выд хечения	20		лечение
Модель ващеента	4		рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза
Коди по МКБ-10°	60		
Наимснование вида пысокотехнопогичной медицинской помощи	23		
Ne rpyumu BMff ¹	1		-

Средині норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубрей	7			599311	309 903		
Метод лечения	9	биомеханячески правильном положении	ревизан эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизиовными спизанными эндопротезами в стабилизацией сустава за счет	морригирующие остеотомии дивных трубчатых костей нижних конечностей с испольжованием интрамедуливрного телеснопического стериля	имплантация энцепротеза с использованием роботизированных систеи с одновременной реконструкцией биологической оси комечности	частичное эндопротезирование сустава с использованием роботизированием	имплантация эндопротеза с использованием
Вяд лечения	20			хирургической лечение	лечение	мечение	хирургическое
Модель ващеента	4			переломы и деформации длянных трубчатых костей нижних конечностей у детей с незавершенным остеогенезом	деформирующий артроз в сочетания с постравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различных плоскостях н в различных плоскостях	М93.2, М93.8, детенеративные повреждении М17 костно-хрящевых структур в области крупных суставов	асептический некроз кости в области крупных суставов
Коды по МКБ-10°	9		To all of the least of the leas	078.0	M17, M19, M95.9	M93.2, M93.8, M17	M17, M19, M87, M88.8,
Наименование вида шасокотехнопосичной медицинской помощи ³	2			Реконструктивно-пластические операции на дининых трубчатых костах инжиях конечностей с использованием интрамедулюрных телескопических стержней	Эндопротезирование суставов конечностей при деформациях, дисиязим, анкилозах, неправильно срошимся и несросшимся перемомах области сустава, посттравиятических вывихах и подвывихах,	остоопорозе, системных заболенациях и детеператинных повреждениях суставов с использованием	роботизированных систем
N° группы ВМП ¹	1			08	<u> </u>	y n = £	-

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	7				
Метод лечения	9	роботизированных систем с мостной аутопластикой крыши верхлужной впадины или замещением дефекта крыши спорными блоками из трабекуллярного метапла	имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем в сочетания с костной аутопластикой структурным или тубчятым трансплантатом и использованием дополнительных средств финсация	имплантания эндопротеза с использованием роботизированных систеи с однопременной реконструкцией биздотической оси конечности и замещением дефекта мостным аутотрансплантатом или опорнамия блоками из трабекулярного металая	имплантация эндопротеза под контролем роботизированиях
Выд жечения	10		хирургическое	жирурсическое	хирурсическое
Модель вашнента	4		деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным вли докальным остеопорозом.	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывяхом или подпалияхом	анкилоз крупного сустава в порочном положения
Коди по МКБ-10°	m	M91.1	MS0, M10,	M17.3, M19.8,	M24.6, 298.1
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2				
Ns rpymmi BMm²	1				

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи [®] , рублей	7			1175070	10			
Метод лечения	9	систем и стабилизация сустава за счет пластики мятких тканей		трансилантации почки	трансплантация панкреятодуоденального комплекса	трансплантации дветального фрагмента подвизудочной железы	трансплантация панкреятодуоденального комплекса и почки	транспантации диставьного фрагмента поджелудочной железы и почки
Вяд хечения	20			хирургическое	хирургическое лечение		хирургическое лечение	
Модель пациента	4		Трансплантация	терминальная стадии поражения почек. Врождения почек. Врожденияй нефротический сиидром. Отмирание и отторжение трансплантата почки.	инсулинзависимый сахарный двябет. Агенезан, аплазия и гипоплазии подменудочной	железы, Отмирание и отторжение других пересажениях органов и тканей (панкреатопривиме состояния неовкологического генеза)	инсулинзависимый сахарный диабет с поражением почек. Терминальная стадия	поражения почек. Отинрание и отторжение других пересаженных органов и тканей
Коды по МКБ-10°	8			N18.0, N04, T36.1	E10, Q45.0, T86.8		E10, N18.0, T86.8	
Наименование вида шасокотехнопосичной медицинской помощи ⁾	2			Трансплантации почки	Трансплантация поджелудочной железы		Трансплантация поджелудочной железы и почки	
Ne rpymna BMff ¹	1			22			0.7.8	

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		
Метод лечения	9	трансплантации фрагмента трансплантации фрагмента тонкой кишки	трансплантация летких
Вид лечения	10	мечение	мрургическое
Модель вациента	4	другие уточиенные непифекционные Гастроэнтериты и колиты. Другие уточиениие болезии коншечника. Нарушение всекывания после жирурсического вмещательства, не классифицирование в других рубриках. Врожденные отсутстиие, ятрезия и стеноз тонкого кишечника. Отмирание и отгоржение других пересажениях органов тканей (заболевания кишечника с энтеральной некостаточностью)	змфизема неуточненная. Интерстициальная легочная болезнь веуточненная. Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная. Бронхоэктатическая болезнь (бронхоэктатическая легочная болезнь веуточненная другие
Коди по МКБ-10°	9	K52.8, K63.8, K91.2, Q41, T86.8	,143.9, ,144.9, ,147, ,184, ,198.4, E84.0, ,E84.9, 127.0, ,128.9, ,186.8
Наименование вида шасокотехнопосичной медицинской помощи [†]	2	Грансплантация тонкой кишки	Трансплантация легких
Ns rpymmi BMff ¹	1		I.F.

Средний норматив финансовых захрат на единицу объема медицинской помощи ⁴ , рублей	7		1 485 023	
Метод лечения	9		ортотопическая транспавнтация сердца	
Вад хечения	20		менне	
Модель пацнента	4	интерстициальные легочные болезии. Другие поражения с фиброле, Другие поражения легочными проявляется петочный фиброз с легочный фиброз с негочный фиброз петочный фиброз петочный проявляется петочный. Перавчиям легочных гивертензия. Болезиь легочных сосудов неуточнения». Отмирание и отторжение других переспления органов и ткяней.	аневризма сердца. Ишемаческая кардиомнопатия. Кардномнопатия. Дипатационеная	Другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатия. Отмирание и отгоржение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV
Коды по МКБ-10°	n		125.3, 125.5, 142, T86.2	
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Трансплантации сердца	
Ns rpymu BMm¹	1		25	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁶ , рублей	7							7
Метод лечения	9		ортотопическая трансплантация печени	ортотопическая трансплантация правой доли печени	ортотопическая трансплантации расширенной правой доли печени	ортотопическая транспантация левой доли печени	оргатопическая транспаантация девого латерального сектора печени	ортотопическая трансплантации редуцированной печени
Вяд жечення	5		хирурсическое					
Модель ващеента	4	функционального класса (NYHA))	алюгольный цярроз печени. Первичный билиарный	цирроз, Вторичинй билиаримі цирроз. Билиаримі цирроз	неуточиенный. Другой и неуточиенный цирроз печени, Дображателенное	новообразование печени (нерезектабельное). Злокачественные	новообразования вечени и внутримеченочных желчных протоков (нерезентабельные).	Атрезяя желчных протоков. Другие врожденные закомалии желчных протоков. Кистозная болезиь печени. Другие врожденные аномалии печени. Синдром Критиера - Найвра. Болезия вакопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени
Коди по МКБ-10°	6		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			
Навименование вида шасокотекнепогичной медицинской помощи ¹	2		Трансплантация печени					
N° группы ВМП ¹	1							

Средний нерматив финансовых затрат на единцу объема медицинской помощи", рублей	7	2 127 247	4 014 033
Метод лечения	9	леточного комплекса	родственная трансплантация адлогенного коствого мозга (вилючая предтранспланта- ционный период, проведение трансплантация и пострансплантация и поряжимонния иммунологической реконституции, включая иммунодаптиваую, протипоминоробную, протипоминоробную, протипоминоробную,
Выд лечения	10	хирургическое лечение	лечение
Модель ващеента	4	первачная легочная гипертензия. Другие уточненные формы сердечно- легочной перостаточности. Сердечно-петочная персотаточность пеугочненные аномалия сердечной перспородки (синдром Эйзенментера). Отмирание и отторжение сердечно-мегочного	болезнь Ходикина. Некодикинелимфомы. Множественная млелома и злокачественные плазмоклеточные плазмоклеточные новообразования. Лимфомдинй лейкоз (лимфолединй лейкоз (миелолейкоз). Меноцигарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические внемии. Миелодиспластические
Коды по МКБ-10°	3	127.0, 127.8, 127.9, Q21.8, T86.3	C38.2,C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.6, C47.9, C71, C74.0, C74.1, C74.0, C76.0, C76.1, C76.2, C76.1,
Наименование вида шасокотехнопостчиной медицинской помощи ¹	2	Трансплантация сердечно- легочиого комплекса	алиотенная
N° группы ВМП ¹	1	26	15 80

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рубъей	7	
Метод лечения	9	трансплантация аллогенного мостного моста (пилочая предтрансплантационный пернод, проведение трансплантации и постурансплантации и постурансплантации и постурансплантации и иммунолуватиния и иммунолуватиния реконституции включая иммунолуватиния уступоливомикробвую, противоликробвую, противоликробвую, противолумбковую терапию)
Выдлечения	20	
Модель ващента	4	синдромы. Примитивная нейроэктодермильная опухоль (PNET). Нейробластома. Першучный мислофиброз, вторичный мислофиброз при мислопродиферативном заболешания (трансформация истинной полицитемии и эссепциальной тромбоцитемии в минасфиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и магиях ткяней (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования (саркома Новообразования (саркома Коктавлых хрищей (саркома Коктавлых хрищей (саркома Коктавлых синдромы кондросаркомы). Болезни накопичения. Остеонетроз. Врожденные сандромы костно-мозговой недостаточностя. Тяжелый комбинированявліг иммунодефицит. Синдром Виккотта - Окцрича. Синдром
Коди по МКБ-10°	e	C94.0, D46, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E77, Q45, Q78.2, 190.8
Наименование вида шасокотехнополиченой медицинской помощи ¹	2	
Ns rpymnu BMm²	1	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		2 736 108
Метод лечения	9		трансплантация вутология (включая предтрансплантационный период, забор коствого мозга, проведение трансплантации и посттрансплантационный прижимления и ммунологической реконституция)
Вядлечения	10		мечение
Модель ващента	4	Чедияка - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серпоняднослесточная анемия. Талассемия. Гистноцитозы.	болезиь Ходжкина. Некодикониские лимфомы. Множественная миелома и алокачественная миелома и назмождеточные плазмождеточные новообразования. Лимфомданый лейкоз. Лимфомданый лейкоз. (миелопадный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические внемии. Маелодиспластические синадоомы. Примитивная опухоль (РМЕТ). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболенания (трансформация
Коди по МКБ-10°	es		C38.1, C38.2, C40, C41. C47.0, C47.3, C47.4, C47.3, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49.2, C48.0, C68. C71, C74.0, C74.1, C74.0, C74.1, C74.0, C74.1, C74.0, C74.1, C74.0, C74.1, C76.1, C76.3, C81. C82, C83, C81. C82, C83, C81. C82, C83, C81. C82, C93, C92. C93, D56, D57, D56, D57,
Наименование вида шасокотехнополичной медицинской помощи ¹	2		аутологичная аутологичная
N° группы ВМП ¹	1		98

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7	
Метод лечения	9	
Вядленения	2	
Модель ващента	4	истинной полицитемии и эссенциальной тромбоци- темния в минелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соедизительной и мителек повообразования костей и суставных хрящей (саркома докачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома кондросаркома). Болезии накопмения Остеопетров. Вромдениые свидроми костно-мозговой недостаточности. Тяжелий комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Сидрича. Синдром Выскотта - Сидрича. Синдром Чедияжа - Хигаши. Хроническая гранулематозная болезиь. Гипер-IgM спидром. Гемоглобинопатии. Тазассемия, Гистицитозы, Нефребластома.
Ko,tu no MKE-10°	9	D69, D70, D71, D47,4, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, 190.8
Наименование вида паговотехнологичной медицинской помощи [†]	2	
Ns rpyumu BMII¹	1	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7	170 112							4.
Метод лечения	9	высоконитенсивная фокусированная удътразвуковая аблиция доброкачественнах опухолей почек и моченыдескительного тракта радночестотная аблиция	дооромачественных поражений мочевыделительного тракта плазменныя абляция доброкачественных	мочевиделительного тракта	лажерная золация лоброкачественных поражений	мочевыделительного тракта эндоскопическая	имастика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого	протеза при прозапсе геняталий у женщин	знаопластика устъя мочеточника у детей
Вед хечения	10	лечение					лечение с		
Модель вашнента	+	опуходь предстательной железы. Опуходь почки. Опуходь мочевого пузыра. Опуходь почечной коханки. Склероз шейки пузыра. Склероз шейки пузыра. Стриктуры уретры. Аденома простаты	PAG.				проманс тазовых органов. Недержание мочи при	Негостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная	дясфункция. Пузырно- лоханочный рефлюкс высовой
Коды по МКБ-10°	00	N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1	Table Control of March 1994				N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2		
Наименование вида шагокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абхиционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной)	X X				Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией сиптетических сложных и сетчатых протезов		
Ns rpymmi BMm²	-	28							

Средний норматив фенансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубъей	7	IW JO YW	
Метод лечения	9	имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря фалопиастика с протезярованием фалиопротезом имплантация временного сакрального нейростимулитора мочевого пузыря имплантация постоянного сакрального сакрального нейростимулятора мочевого нейростимулятора мочевого сакральног	нефрантовыя с тромбактомней из инженей полой веньы перкутанная нефролитолянски с эндогименая литотрински у детей била теральная гластика тазовых отделов мочеточников гемянефруретерэктомня у детей перединя тазовая эксентерация
Выд лечения	20		лечение
Модель ващнента	4	мочевого пузыря	опухоль почки. Камня почек. Стринстра мочеточника. Опухоль мочевого пузыра. Врожденный метауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удноения почки. Врожденный пузырно- мочеточникопый рефлюкс
Коди по МКБ-10°	e		N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7
Написнование вида пысокотехнополичной медицинской помощи	2		Рецидишные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы
Ns rpymnu BMft ¹	1		1

Средний норматив финансовых захрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	336 248								
Метод лечения	9	лапаро- и ретроперитонеосиопическая нефроурелерактомия лапаро- и ретроперитонеосиопическая резекция почия	пластика урстры	роботассистированиная расширенная лиофаденэктомпи	роботассистированияла радинальная простатэктомия	роботассистированная цистактомия	роботассистированная резекция почки	роботаксистированная нефректомия при апокачественных опухолях почан	фальопластика
Вяд лечения	2	хирурсическое лечение	мечение	хирурсическое					хирургическое
Модель ващеента	4	прогрессивно растущая виста почки. Стряктура мочеточника	травматическая ампутация наружных половых органов, размозженее наружных половых органов, ожоги мужских половых органов	опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки	7 × 77 0 1 × 78 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				травметическая ампутация наружных половых органов,
Коды по МКБ-10°	m	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28	\$38.2, \$38.0, T21	C67,C61, C64					S38.2, S38.0, T21
Наименование вида шесокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	Оператувные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	Рековструктинно пластические опрации на наружных мужскох половых органах	Оперативные ямешательства на органах мочеполоной системы с использованием робототехники					Реконструктивно пластические операциина наружных мужских
N° rpymma BMm²	1	88	10.50.50	68					

Средний норматив финалисовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубеей	7				595 168				249 891		
Метод лечения	9	имплантация 1 компонентного протеза полового члена	пластика мошонки	пластика мошовки с протезированием (односторонее/двуксторонее)	имплантация 3 компонентного протеза полового члена	фальопластика и пластика мошонки	роботассистированная реконструкция незико- уретрального сегмента	имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыра		панкреатодуоденальная резекция	тотальная панкреатодуодензятомия
Видлечения	5	3170			хирургическое лечение		хирурсическое лечение	метенне		хирургическое	
Модель вациента	4	разможнестие наружных половых органов, ожоги	мужских половых органов		травматическая ампутация наружных половых органов,	разможение наружных полоных органов, ожоги мужских половых органов	недержание мочи (в результате травмы спинного мозга или головного мозга, а также органов и структур таза)	недержавие мочи (в результате травим спинвого модга или головного можа, в также органов и струхтур таза)	Хирургия	К86.0 - К86.8 заболевания подъелудочной железы	
Коды по МКБ-10°	3				538.2, S38.0, T21		R32	R32		K86.0 - K86.8	
Наименование вида васскотехнологичной ведицинской помощи ¹	2	повоных органах			Реконструктивно пластические операции на наружных мужских	половых органах	Оперативные вмешательства на органах моченоловой системы с использованием робототехники	Оперативное вмешательство с имплантацией искусственного сфанистера мочевого пузыря		Микрохирургические, распиренные, комбенирован-	ные и реконструктивно- пластические операции на поджелудочной жезазе, в том числе лапароскопически
Ne rpymia BMII [†]	1				8	45111		инстол.		10	

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4		War and				
Метод лечения	9	эндоваскулярная окилозерующая операция на сосудах печени	резекции двух и более сегментов печеня	реконструктивная гепатчкоеюмостомия	портокавальное шунтирование, Операции заитопортального разобщения. Траисьютулирное вмутрипеченочное портосястемное шунтирование (TIPS)	иссечение пресанральной кнегъ парасикральным или комбинированным доступом с удалением копчина, в том числе с пластикой свищевого отверстии полнослойным лоскутом стенки прямой княшкя и (или) пластякой тазового дна	ликвидации ректоцеле, и том числе с циркулярной эндоректальной
Вяд хечения	10	хирурсичесное				хирурсическое лечение	хирурсическое лечение
Модель пациента	4	заболевания, врожденные авкомалии печени, жетчимх протоков, воротной вены. Нопосбольными печени	Новообразовании внутрипеченочных желчных	протоков, Нопсобразования внепеченочных желчных	протоков. Новообразования желчного пузыра. Инвазая печени, вызвания эхинококком	пресакральная кисти	опущение мышц тазового дна с выпадением органов малого таза
Коды по МКБ-10°	es	D13.5, B67.0, R76.6, K76.8,				L05.9, K62.3, NRT.6, K62.8	
Наимснование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	Микрохирургические и рекомструктично-пластические операции на печени, желтных и продолжи и печения и	том числе эндоваскулирные операция на сосудах печени, и	рекомструктичные операция на сосудах системы воротной вены,	стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	Рекомструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на прямой кипке и промежности	
N° группы ВМП ¹	1				7.07.070	CARTINITY CT.	

Средний норматив фенансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁶ , рублей	- 4		5.0°			VP-10	0,00	314347
Метод лечения	9	проктопластикой по методине Лонго, пластика ректовативальной перегородки имплантатом	ректопексня с пластикой тазопого дна имплантатом, заднепетлевая ректопексия, пперация Делорыя	скадание сфинктера из поперечно-полосатых мышц с реконструкцией запирательного аппарата примой кишки	иссечение дивертикула пищевода	пластика пишеводи	эскоратокараловия образования экстирация пищевода с пластикой, в том чисве	реконструктивно-пластичес- мяе, органосохраняющие операции с применением роботогехники
Вяд лечения	10			хэрургическое лечение	хирургическое			лечение
Модель ващента	4			сфинктера	приобретенный дивертикул пищегода, ахалазая	кардиальной части пищевода,	officers and force of the second of the	D12.4, D12.6, гастроззофатеальная D13.1, D13.2, рефлюкслая болезив. Язвенная D13.3, D13.4, болезиз желудка. Язвенная D13.5, K76.8, болезиз двенадалитерстной D18.0, D20, кишки. Новообразования D35.0, D73.4, желудка. Новообразования
Коды по МКБ-10°	8		10		K22.5, K22.2, K22			D12.4, D12.6, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, K76.8, D18.0, D20, D35.0, D73.4,
Наименование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2				Реконструктивно-пластические операции на пищеноде, желудие			Реконструктивно-пластическае операции на подвелудочной железе, вечени и желчиких протоках, пишеводе, желудее, тонкой и толстой кишие, операции на надпочечниках и
N° rpymma BMII ¹	1			-				92

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рубией	7		1 073 649		209.760	
Метод лечения	9		последовательная поперенная	The second secon	реконструктивная хейлоринопластика	радикальная уранопластика
Выд жечения	10		жирургическое лечение	ргня	хирургическое лечение	хирурсическое
Модель пациента	4	двенадцятиверстной кишки. Новообразования тонкой кишки. Новообразования толстой кишки. Киста печени. Новообразования подмечудочной железы. Новообразования надпочечима. Киста селезенки. Неорганное забрюшинное	синдром коротвой кишки. Нарушение всасывания восле кирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Синдром короткой кишки с выраженными явлениями мальдигестии и мальдигестии и	Челюстно-лицевая хирургия	врожденная полная двухсторонняя расщеяни верхней губы	врожденная одно-или
Коды по МКБ-10°	m	K21, K25, K26, K59.0, K59.3, K63.2, K62.3, K86.0 - K86.3, E24, E26.0, E27.5	K90.8, K90.9,		036.0	035, 037.0,
Наимснование вида пасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	при новообразованиях забрюшинного пространства с использованием робототехлиния	Аутологичение реконструктивно-пластическое операции по удлинению тонкой кишки у детей	The second secon	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-	челюстно-лицевой области
Ns rpymma BMff ¹	1	to the control of the	53		25	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7				
Метод лечения	9	при одно- и двусторонней расцелине неба, костная пластика альвеохарного отростка верхней челости, устранение протрузии межчелюстной вости, в том числе с использонанием ортодонтической техники	реконструктивно- пластическая операция устранения орбитального гипертелоризма с использованием вне- и внутричерепного доступа	мранисиластика с помощью костной реконструкции, дистракционного остеотенски, в том числе с использованием медирально наготоплениями имплантатами	реконструкция постей лицевого скелета и никией челюсти, в том числе методом дистракционного остеотенеза и контурной пластики с
Выд лечения	10	лечение	хирукическое лечение	мерение	хэрурсическое лечение
Модель ващинта	+	двусторонняя расщелина неба и авъасолярного отростка верхней челюсти	гипертелоризм	краниосиностовы	челюстио-лицевой дизостоз
Коди по МКБ-10°	8	037.1	075.2	075.0	Q75.4
Наименование вида пасовотехнологичной медицинской помощи [†]	2				
N° rpymmu BMm¹	1				

Средний норматив фенансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	4		Y		LE 329				0		
Метод лечения	9	помощью индинидуально изготоплениях имплантатов	ринопластика, в том числе с примевением хрищеных трансплантатом, миплантационнях материалов	ливетики при обинирном дефекте носа доскутом на ножке из прилегающих участков	ринопластика лоскутом со лба	ринопластика с использованием стебельчатого	AOCIOYTR	замещение общирного дефекта поса с помощью спожного экзопротеза на	ринопластика с использованием повыскудяризарованиого	ЛОСИУТЯ	реконструктивно- пластическая операция с использованием аутотрансплантатов из прилегающих к ушной
Вяд лечения	2		мечение		хирургическое	лечение					жетение
Модель вашеента	4		обшярный или субтотальный дефект костно-хрящевого отделя наружного носа		тотальный дефект, травматическая эмпутация поса			промденное отсутствие, травыватическая ампутация ушной ракозаны			
Коды по МКБ-10°	8		Q30.2, Q30, M96, M95.0		S08.8, S08.9						508.1, Q16.0, Q16.1
Наименование вида шагокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Рекомструктивно-цластические операции по устранению общирных дефектов и деформаций митокх тканей,	отдельных анатомических зон и (или) структур теловы, лица и шеи	вен шен						
N° rpymma BMm²	1										

Средний норматив финансовых затрат на единику объема медицинской помощи", рублей	7		,		
Метод лечения	9	раковине участков и иных трансплантатов	пластика при тотальном дефекте уха с помощью спожного экзопротезя с опорой на внутрикостные имплантаты	хирургическое устранение вонтрактуры шен с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирурги- ческая пластика с помощью реваскулиризиропапного лоскута	рекомструктивно- пластическая операция сложным лоскутом на ножже с грудной клетки, с испыльзованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканими стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью ревыскулиризярованного
Выд лечения	25			лечение	лечение
Модель вациента	4			послеожотовая рубцовая контрактура лица и шен (II и III степеня)	обшириый дефект мятких тканей нижней зовы лица (2 и более анатомические области)
Коди по МКБ-10°	00			195.8, 795.9	T90.9, T90.8, M96
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2				
Ns rpymma BMff ¹	1				

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7		
Метод лечения	9	пластическое устранение деформации 2 и более ротационными доскутами, реконструктивно- сложным доскутами сложным доскутов с оссвыми сосудистыми рисунками, методом дерматензен с использованием тканей, растянутых эспандором, мизфолирургическая пластика с помощью ревяскуляризированного доскута	реконструктивно- пластическая операция сложным доскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием доскутов с осеньми 2 и более рисунками, 2 и более ротациолными доскутами, методом дермятензии с использованием тканей,
Вяд жечения	20	хирургическое лечение	лечение
Модель пациента	4	обширный порок разватия, рубценая деформиция кожи волосистой части головы, мятоях тканей лица и шеи (2 и более анатомические области)	посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мятких тканей лица и шен
Коди по МКБ-10°	8	191, 190.5, Q18	T90.9, T90.8, M96
Наименование вида шасокотехнопогичной медицинской помощи ¹	2		
Ns rpymna BMm²	1		

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7			
Метод лечения	9	растянутых эспандером, минфохирургическая пластика с помощью ренаскуляризированного лоскута	реконструкция постей свода черена, верхней зоны лица с использованием дистракционных финструкция аппаратов, костных аутогрансциантатов, биодеградирующих материалов или ревяскуляризированного лоскуля реконструкция лобяой кости с помощью металлоконструкций, силиконового имплантата или аллогенных материалов	реконструктивно- пластическая овсращия путся остеотомии, репозиция смещенных изстимх отломков и замещения дефекта аутотрансплантатом, композитими материалон или
Вяд лечения	10		лечение	херурсическое лечение
Модель ващеента	4		посттравматический дефект костей черепа и верхней зовы лица	посттравматическая деформация скуло-носо-добно- орбитального комплекса
Коди по МКБ-10°	e		T90.1, T90.2	T90.2 - T90.4
Наимснование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2		Реконструктинно пластические операции по устранению общирных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета	
Ns rpymma BMm ¹	1			

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7					
Метод лечения	9	титановой пластиной (сеткой), и том числе с использованием компьютерных методов планирования, нитраоперационной компьотерной павитации	реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансциантата, ациогенного материала иди силиконового инплантата	опорно-контурная пластика с использованием коронарного (полукоронарного) хирургического доступа и костимх трансплантатов из теменной кости	эндопротезирование с использованием компьютерных технологий при планирования и прытислярования лечения	опорно-комтурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбяты и (или) перхией челости по
Вяд жечения	10		1	журургическое		мечение
Модель вациента	4			посттравматическая деформации глазницы с энофтальагом		деформация глазницы с экзофтальмом
Коди по МКБ-10°	3			805, H05.3, H05.4		H05.2, S05,
Наимснование вида пасовотехнопогичной медицинской помощи [†]	2					
Ns rpymma BMm²	1					

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи", рублей	7						
Метод лечения	9	Фор III с выдвижением или дистракцией	пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челксти с использованием вие- и внутрироговых костинх аутотрансплантатов или дистракционного метода	ортогнатическая операция путем остеотомин верхней н (или) нижней челюсти	мостива пластика челюсти с применением различных трансплантатон, имплатационных материалов и (или) дистранционного аппарата	реконструкция при комбивированном дефекте челюсти с помощью ревыскуляризированного аутотранспламтати	сложное зубочелюстное протезярование с опорой на имплантаты
Выд лечения	5		лечение	хирургическое лечение	хирургическое		
Модель пациента	*		дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (взяжей) челости в пределах 3 - 4 и более зубол	аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) никией челюсти	послеоперационный (постравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей		
Коди по МКБ-10°	8	0.0000000000000000000000000000000000000	K08.2, K08.9		T90.0, T90.1,		
Наименование вида пасовотехнологичной медицинской помощи ¹	2						
N° rpymmi BMff ¹	1						

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рублей	7			100		- 10		
Метод лечения	9	стожное челюстно-лицевое протезирование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантатах	рекопструктивно- пластическая операция с использованием орготопических трансплантатов и имплантатов	реконструкция сустава с использованием эндопротезирования	зндоскопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и сияточного анпарата	реконструкция сустава с использованием экдопротезирования	реконструктивно- гластическая операции с	использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов
Вядлечены	10		хирурсическое		хирургичесное	P 65		
Модель пациента	4		анкилоз (анкилозирующие поражения) височно- индевечелюстного сустава		деформирующий артроз вэкочно-инжиечелюстного сустава			
Коди по МКБ-10°	8		M24.6, M24.5		M19			
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2							
Ns rpymnu BMff ¹	1							

Средний норматив финансовых затрат на единику объема медицинской помощи ⁶ , рублей	7		5	78-11		310 637			
Метод лечения	9	мноневропластика	кросспаястика лицевого нерка	непропластика с применением микрохирургической техники	ревизия и невропластика подъязычного нерва	субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением вствей лицевого нерва	паротидыстомия с пластическом замещением резецированного отрезка лиценого нерна	удаление опухоленого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта	леструкции сосудистого новообразования с использованиям зачектрохныического лизиса, термического, радиочастотного и (или) ульразвукового воздействая блоковая резекция
Выд лечения	20	хирургическое	лечение		хирурсическое	хирурсическое лечение	мерурсическое лечение	хирурсическое лечение	хирурсическое лечение
Модель пациента	4	парез и паралич мимической	мускупатуры		паралич мускулатуры языка	доброкачественное новообразование околоушной спонной железы	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие общеги	обширное олужаленое поражение мягких тканей различных зоягляца и шеи	общирная (2 и более анатомические области) сосудистая мальформиция, опухоль или диспластическое образование лица и шея
Коди по МКБ-10°	es	G51, G51.9,	GS1.0, GS1.8,	170.3, 632.0	G52.3, S04.8, T90.3	D11.0	011.9	D10, D10.3	D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0
Наименование вида шагокотехнопосичной медицинской помощи ¹	2	Реконструктинно-пластические	операции по восстановлению	нспользованием	minchovaly for it technic restains	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мятких тезней и (или) костей липеного свелети с одномоментивым пластическим устранением образоващиетося раневого доф			
N° rpymma BMm²	1		Del.			86			

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи [®] , рублей	7			
Метод, лечения	9	мальформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей	удаление новообразования с сдномоментной костий имперохирургическая пластика с помощью реваскуляркамронанного доскута режения вее непрерываютий костий пластикой, минрохирургической пластикой с помощью реваскуляркамронанного доскута и (мин) знуюпротеянрованием	удаление вовообразования с одномомеятных замещением дефекта верхней челюсти стожным протезом
Видлечении	20		лечение	хирургичесное лечение
Модель пациента	4		новообразование вижней челюсти и пределах не менее 3 - 4 зубов и (яли) ее ветви	новообразование верхней челости
Коди по МКБ-10°	n		D16.5	D16.4
Наименование вида пасокотехнологичной медицинской помощи [†]	2			
Ns rpyumu BMII¹	1			

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рубжей	7			423 250	116 326
Метод лечения	9	удаление новообразования с резекцией части или псей челости и одномоментной костной пластикой аутогрансплантатом, мижромирурической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута		хирургаческое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструпцию и ревыскулиризацию артерий нижних конечностей	комплексвое лечение, включая имплантацию средсти суточного мониторирования тлижемии с комплютерным анализом вариабельности суточной ганкемии с целью предупреждения и коррекции жизнеутрожающих состояний комплексвое лечение, включая жирургическое и (или) зазерное лечение,
Выд лечения	20	лечение		хирурсическое лечение	хврургическое лечение, терапевтическое лечение
Модель ващеента	4	новообразование верхней (икжней) челости с распространением в прилегающие области	Эндокринология	E10.5, Е11.5 сахарный двабет 1 и 2 типа с критической ишемией	сахарный двабет 1 и 2 типа с сочетаниями пораженем сосудов почек, сердца, глаз, голочиото мозта, включая пацкентов с трансилантированиями органами
Коды по МКБ-10°	60	D16.4, D16.5		E10.5, E11.5	E10.6, E10.7, E11.6, E11.7, E13.6, E13.7, E14.6, E14.7
Наименование вида пасовотехнопосичной медицинской помощи ¹	2			Хирургическая, сосудистая и эндоваскулярная реваскулярнаяция магистральных артерий пинсик конечностей при синдроме диабетической стопи	Комбинированное лечение сосудистых осложиений сахарного диабета (нефронатия, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного моэгл), выхлочая реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую
Ne rpymnu BMff ¹	1			98	6

Средний нерматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁸ , рубвей	7		
Метод лечения	9	дазбетической ретинопатии жирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию	мирургическое лечение опухолевых образований паращитовидных желез (парадсиомэктомия, удаление эктопически расположенной параденомы, тотильная парадиеномоктомия с аутотрансплантацией паращитовидной железы в мышцы предплечья с примевеняем интрасперационного ультразвукового ультразвукового
Выд лечения	2	жургическое	мечение
Модель вациента	4	сахарный двабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращении и множественными осложиениями. Нейропатическая форма синдрома двабетическая форма синдрома диабетической стопы	первичный, вторичный и третичный гиперпаратиреоз с тяжелыми полнорганный и поражениями, резистентный к консервативному дечению. Первичный гиперпаратиреоз в структуре МЭН-1 и МЭН-2 синдромов. Онгерпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией
Коди по МКБ-10°	es	E10.4, E10.5 E11.4, E11.5, E13.4, E13.5, E14.4, E14.5	E35.8, D35.8
Наимснование вида шасокотехнологичной медицинской помощи ¹	2	тералию системами постоянной подвожной мифузии, с мониторированием глихемии, в том числе у пациентов с травесплантярованими органами	Комплексное лечение тижелых, форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза
Ns rpymmi BMII ¹	1	TO CONTROL TO THE CONTROL THE CONTROL TO THE CONTRO	Maria Zellies

Средний норматив финансовых эприт на единицу объема медицинской помощи*, рублей	7		
Метод зечения	9	исследования, выделением возвратного верна, интраоперационным спределением динамаки уровня паратирсондного гораюна и предоперациозшой кальцийствия вощей подготовкой, включающей применение кальциймиметиков, программение гемодиализом у пациентов с хронической болезных почек.	хирургическое лечение тижелых форм тиреэтоксикоза под комтролем возвратно- горганных нервов и паращитовидими желез с предоперационной индукцией эутиреоза, коррекцией эутиреоза, коррекцией миокарда, мершительной миокарда, мершительной недостаточности. Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением пульс-
Вид лечения	2		мечение
Модель пациента	4		тажелые формы диффулю- тожического и многоулювого тожического зоба, осложенные кардиомполятиями, цереброявскулярными и темодинамическими расстройствами. Тижелые формы диффузио- тожического зоба, осложенные эндокринной офтальмопатией, утражающей потерей зрения и спепотой
Kogsa no MKE-10²	3		E05.0, E05.2
Наименование вида насовотехнологичной медицинской помоци	2		
Ny rpymma BMIT ¹	1	9	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей	7		303 574
Метод лечения	9	терации мегадозами глюновортномдов и цитотовствеских иммунодепрессантов с использованием компленса инструментальных, иммунологических и молекулярно-бяологических методов двагностияя	гастрошунтирование, в том числе мини- гастрошунтирование с наложением одного желудочно-кишечного внастомоза билиопаниреотическое шунтирование, в том чисте с наложением дуодено- итеоанастомоза
Видлечения	5		хирургическое лечение
Модель пациента	4		сакарный диабет 2 типа с морбедным ожирением, с ипдеисом массы тела равным и более 40 кг/м²
Koga no MKE-10 ²	0		E11.6, E11.7
Наименование вида высомотехномогичной медицинской помощя	.2		Гастроинтестинальные комбинированные рестриктиво-шуптирующие операции при сахарном дивбеге 2 типа
N° группы ВМП¹	1		2 0 0 0

Высокотехнологячная медицинская помощь.

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

материальных запасов, расходы на оплату стоимости дабораторных в инструментальных исследований, проводимых в других организациих (при ³ Норматили финансовых затрат па единицу объема предоставлении медицинской помощи приведены с учетом коэффициента дифференциации, установленного для города Москвы, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оппату труда, прочие выплаты, приобречение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питавия, мяткого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химниктов, прочих отсутствии в медицинской организации лаборатории и днагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного расходы на эрендную плату за подъзование имуществом, оплату программного обеспечения и прочик услуг, социальное обеспеченое работников питання в медицивской организации), раскоды на сплату услуг сикви, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию наущества, медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средствВысокотехнологичная медицинская помощь оплачивается с применением коэффициента дифференциации к доле заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи: 1 группа – 35 %; 2 группа – 41 %; 3 группа – 17 %; 4 группа – 23 %; 5 группа – 26 %; 32 группа – 40 %; 33 группа – 23 %; 34 группа – 35 %; 35 группа – 23 %; 36 группа – 20 %; 37 группа – 32 %; 38 группа – 37 %; 39 группа – 57 %; 40 rpynna - 19 %; 58 rpynna - 16 %; 59 rpynna - 26 %; 60 rpynna - 34 %; 61 rpynna - 24 %; 62 rpynna - 46 %; 63 rpynna - 9 %; 64 rpynna - 30 %; 65 rpynna -32 %; 6 группа – 7 %; 7 группа – 52 %; 8 группа – 35 %; 9 группа – 50 %; 10 группа – 29 %; 11 группа – 26 %; 12 группа – 21 %; 13 группа – 18 %; 14 группа – 18 %; 15 rpynna – 39 %; 16 rpynna – 30 %; 17 rpynna – 23 %; 18 rpynna – 32 %; 19 rpynna – 28 %; 20 rpynna – 56 %; 21 rpynna – 38 %; 22 rpynna – 24 %; 23 группа – 39 %; 24 группа – 37 %; 25 группа – 36 %; 26 группа – 27 %; 27 группа – 21 %; 28 группа – 46 %; 29 группа – 37 %; 30 группа – 36 %; 31 группа – rpynna - 51 %; 41 rpynna - 45 %; 42 rpynna - 56 %; 43 rpynna - 47 %; 44 rpynna - 35 %; 45 rpynna - 20 %; 46 rpynna - 18 %; 47 rpynna - 15 %; 48 rpynna 11 %; 49 rpynna – 10 %; 50 rpynna – 9 %; 51 rpynna – 18 %; 52 rpynna – 16 %; 53 rpynna – 39 %; 54 rpynna – 18 %; 55 rpynna – 53 %; 56 rpynna – 20 %; 57 33 %; 66 rpynna – 21 %; 67 rpynna – 28 %; 68 rpynna – 33 %; 69 rpynna – 18 %; 70 rpynna – 33 %.

при отсутствии организованного питалия в медицинской организации), расходы на оплату услуг сиязи, транспортимх услуг, коммунальных услуг, работ социальное обеспечение работнимов медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на * Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние пормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета особенностей города Москвы и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату медицинского проводения в других организациях (при отсутствие в медицивской организацие даборатории в диагизского оборудования), организации питания и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользонание имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, инструментария, реактивов в химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, груда, прочие выплаты, приобретсиие лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, 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

Срединй нермитив фанкансовых затрат на единицу объема медицинской помощи?, рублей	7	283 154	
Метод лечения	9	интраоперационная лучевая терапия. Внутриткановая, апплиятационная лучевая терапия. 3D-4D- планирования. Внутриполостияя лучевая терапия. Регитевологический и/или ультразвуковой контроль установки	внутрятканевая, аппликационная лучевая терапии, 3D-4D- планиронание.
Вид лечения	5	метензе	теранеятическое леченае
Модель пациента	4	алокачественные попообразования головы и шен, тражев, броизов, меткого, шлевры, средостенны, шитовидиой железы, молочной железы, пишеводы, желудка, товкой кишки, ободочной кишки, желчного пулыря, подиселудочной железы, голстой и прямой кишки, анального канала, печени, почки, полового члены, постей и суставных хращей, кожи, митикх тжаней (Т1-4N любая МО), можамизованные и местнораспростравенные формы	интразнителиальные, мякронизаливные и нипалиные элекзчественные новообразования вульны, взагалища, щейки и тела
Коды по МКБ-10°	es	000-014, 018-022, 020,031, 034,037, 034,037, 039,040, 041,044, 048,049, 041,044, 048,049, 050,056, 051,054, 057,056, 057,056, 057,056,	CS1, CS2, CS3, CS4, CS5
Наименопание вида ВМП¹	2	Внутрыткансвая, внутрыполостная, апплинал терапиял радиотерапевтических отдечениях. Интрасперационная лучевая терапия	
ус группы ВМП	1	4	

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей	2		500 W			50 V	
Методлечения	9	Виутриполостная лучсвая терапия	рентгенологический и/жим ультразвуковой контроль установки эндостата	интраоперационная лучеван терапня. Компьотерная томография и (вля) магнитно-редонанская топометрия. 3D-4D-планиропание	радиойодабляция остаточной тиреомдной ткания	раднойодтерапня отдаленных метастазов дифференцированного рака питовидной железы (в легкие, в кости и другие органы)	радиойодтерапия и сочетании с локальной лучевой терапией при
Вид лечения	S				терапевтическое жечение		
Модель пициента	ų	с метастазированием в праворгальные мин ваховые	and the state of t	алокачественные новообразования почки (Т1-3N0M0), локализованные и местнораспростравенные формы	жокачественные новообразования щитовидной железы		
Коды по МКБ-10°	en			200	<i>C7</i> 3		
Наименопание вида ВМП ¹	25						
Ne rpynns BMfi	1						

Средний нормітин финансовых затрат на едипниу объема медицинской помощу зрублей	2			
Метод лечения	9	метастазах рака щитовидной железы и кости	раднойодтерания в сочетания с раднонуклидной терапией при множественных метастазах рака цитовидной железы с болезым синдромом	стереотажэтческая дистанционняя лучеван терапва. Компьютерно- томографическая и (или) магинтно-резонанская толометрия. 3D-4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Установка маркероп.
Видлечения	S			мечение
Модель пациента	-4			этокачественные новосбразования головы и шен, тражен, бронхов, жегкого, пницевода, желудка, тошкой клими, желенного пузари, желеных тутей, поджелудочной железы, толстой и примой кишки, анального канала, печени, плевры, средостении, кожи, менсинков, молочной железы, мочевого пузыри, надпочечников, мостей и суставных хрящей, кожи, мигких тканей, глаза, галовного мола и других отделов центральной нервной системы, щитовидной мелезы и других отделов центральной нервной системы, щитовидной мелезы и других отделов центральной
Коды по МКБ-10°	es			COO-C75, C78-C80,
Наименование вида ВМП ¹	2			Стереотаксическая лучевая тералия при алоначественных повообразованиях с слятометастатическим поражением внутреннях органов и ЦНС
Ne rpymusi BMII	1		.1*	

Средний норматив финансовых затрат на едипину объема медицинской помощи?, рублей	2				538.807	356 927
Метод лечения	9		сочетание системной терапии радионуклидной терапии и докальной дучевой терапии	эмболизация с использованием локальной радионукамдной терапия	внутрятканевая лученая терапвя с использованием востоянных источников военсанующего	роботассистированное удаление опухолей головы
Вид лечения	S		лечение	лечение дечение	терапентическое лечение	жирургическое
Моцель пациента	4	желез, перпичина множественных локамизаций. Злокачественные новообразования из первично- непыпаленного очага	миожественные метастазы в кости при элокачественных новообразованиях можучной железы, железы, предстательной железы, железы (радкойодиестятивный заривант) и других опухолей, сопровождающиеся болеяни синдромом	первячине и метастатическае здокачественные новообразования печени, виутрипеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически отятощениях пациентов	элокачественные новообразования предстательной железы (T1-2NOMO), локализованные формы	опухоли головы и шен (TI-2, N3-4), рецидия
Коды по МКБ-10°	es		C50, C61, C34, C73, C64, C79	C22,C24.0,	190	C06.2, C09.0,
Наименование вида ВМП ³	22		Радионуклидиан лучеван терапия в радиотерапевтических отдетениях		Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы	Хирургическое лечение элокачествениях
Ne rpymns BMIT	1		The second of the second		25	30

Средний нормитив финансовых затрат на едипину объема медицинской помещи ² , рублей	7	=30	10. 72		s			
Метод лечения	9	и шен роботассистированные режении щитовидной железы	роботассистированная тиреондэктомия	роботасенстированная нервосберетающая шейная лимфаденэктомия	роботассистиропанная шейная лимфаденэктомия	роботассистированное удаление лимфатических удлов в клетчатия передневерхнего средостения	роботассистированное удаление опухолей полости носа и придяточных пазух носа	роботассистированная эндолариятеальная резекция
Вид жечения	S							
Модель пациента	¥							
Коды по МКБ-10°	es	C09.9, C10.0 - C10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9,	C13,0-C13.2,	C14.0 - C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9,	C32.0 - C32.3,			
Наименование вида ВМП ³	-23	новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники						
Ne rpymus BMIT	1							

Средний нормітив финансовых затрат на едипниу объема медипинской помощи ³ , рублей	2			07 07	6 151		55.		
Метод лечения	9	роботассистврованное удаление опухоан полости рта	роботассистированное удаление опуходи глотки	роботассистированное удаление опухолей мигких тканей головы и шен	роботассистированная парциальная резекция желудка	роботассистврованная дистальная субтотальная резекция желудка	роботассистированная резекция тонкой кишин	роботассистированная правосторония гемнколэктомия	роботассистированная правосторонния гемнюлэктомия с расширенной лимфаденэктомией
Видлечения	S				мечение		хирургическое лечение	мечение	
Модель пациента	4				начальные и локализованные формы элокачественных новообразований желудка		начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки	локализованные опухоли правой половяны ободочной кишки	
Коды по МКБ-10°	es				C16		C17	C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	
Наименование вида ВМП ¹	2								
Ne rpymusi BMIT	1								

Средний норматив финансовых заграт на едипицу объема медицинской помощи ² , рублей	7			00				
Метод дечения	9	роботассистированная левосторонныя гемянколэктомия	роботяссистированная левосторонная геменколяктомия с расширенной лимфаденной	роботассистированная резекция сигмовидиой кишки	роботассистированная резекции сигмовидной кишки с распиренной лимфадензистомней	роботассистиропанная резекция прямой кишки	роботассистиронанная резекция прямой кишки с расширенной лимфадензитомней	роботассистированная анатомическая резекция печени
Вид жечения	5	жирургическое			жирургическое лечение		xepyprecace p	
Модель пациента	**	локализованные опухоли левой половяны ободочной кишки		локализованные опухоли сигмовидной киших и ректосигиоздиого отдела		мокализованные опуходи прямой кишки		резектабельные первичные и метастатические опухоля печени
Коды по МКБ-10°	m	C18.5, C18.6		C18.7.C19		020		C22
Наименование вида ВМП ¹	2							
Ne rpymma BMIT	1							

Средний мормитии финансовых затрат на единицу объема медицинской помощуй, рублей	7	- 3	u sa		V. 19			,
Метод лечения	9	роботассистированная правосторонняя геметепатэктомия	роботассистированная левосторонняя ремиченатэхтомия	роботассистиронанная расширенная правосторонняя геметепатактомия	роботассистированная расширенная левосторонная ремиченатэктомия	роботассистированная медианная резскция печени	роботассистиронанная холецистактомия	роботыссистированная паниреатодуоденальная резекция
Видлечения	S						мерургическое	хирургическое
Модель пациента	4						локализованные формы элокачественных новообразований желчного пузыря	резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков
KOMM no MKG-10°	es						C23	524
Наименование ѕида ВМП ³	24							
Ne rpymus BMIT	1							

Средний норматив финансовых затрат на едипину объема медицинской помощи ² , рублей	7							
Метод лечения	9	роботассистированная паниреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией	роботассистированная пипоросохраняющая панкреатодуоденальная резекция	роботассистированная ванкреятодуоденальная режеция	роботиссистированная панкреатодуоденальная резекции с расширенной лимфаденэктомией	роботассистированная пилоросохраняющая панереатодуоденальная резектия	роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфадсизистомней	роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы
Вид жечения	S			хирургическое лечение				
Модель пациента	¥			резектабельные опухоли поджелудочной жетезы				
Коды по МКБ-10°	3			525				
Наименование вида ВМП ¹	22							
Ne rpymas BMIT	1							

Средний норматии финансовых заграт на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей	2								
Метод дечения	9	роботассистированная лобостомня	роботассистированное удаление опухоля средостения	роботассистрированная экстирцации матки с придаткани	роботассистированная экстирпация матки без придатков	роботассистированная радикальная тракелостомия	роботассистированная расширенная экстириация матки с придатмами	роботассистированная расширенная экстириация мития с транспозицией якчиниюв	роботассистированная транспозиция интинков
Вид лечения	S	жирургическое лечение	жирургическое	хирургическое лечение		хирургическое лечение	хирургическое лечение		мирургическое
Модель пациента	4	ранине формы мокачественных новообразований легкого I стадия	опухоль вилочновой железы! стадии, Опухоль переднего средостения (начальные формы)	люкачественные нопообразования шейки матки 1а стадии		алокачественные новообразования шейки матки (1а2 - lb стадия)	алокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - III стадии)		атокачественные повообразования шейки матки (П - III стадия), местнораспростравенные формы
Коды по МКБ-10°	m	C34	C37, C38.1	CS3					
Наименование вида ВМП ¹	2								
Ne rpymnia BMIT	1								

Средний нормитив финансовых затрат на едипицу объема медицинской помощу?, рублей	2						V5
Метод лечения	9	роботассистированная экстирпации матюя с придатками	роботовесистированная экстирпация матии с маточными трубами	роботассистированная экстириация матюя с придатками и тазовой лимфаденоктомией	роботассистированная экстирпация матки расширенная	роботассистированная аднексэктомия или резекции имчинков, субтотальная резекция большого сальника	роботассистированная аднеисэктомия односторонная с резекцией контрантерального якчинка и субтотальная резекции большого сальника
Видлечения	S	хирургическое лечение			женение		
Модель пациента	4	элокачественные новообразования эндометрии (la - lb стадии)		элокачественные новообразования эндометрия (В- III стадия)	100	элокачественные новообразования янчижов I стадии	
Коды по МКБ-10°	69	\$5	7.0			0.56	
Наименование вида ВМП ¹	2						
Ne rpymns BMIT	1						

Средний порматив финансовых затрат на едипину объема медицинской помощи?, рублей	7								506 120	
Метод лечения	9	радикальная простатыстомыя с вспользованием робототехняга	роботассистированная тазован лимфаденэктомия	резекция почки с использованием робототехники	роботассистированная вефрактомия	роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия	роботассистированная радикальная цистэктомия	роботассистированная атипичная резекция леткого	радиолигандная терация 177Lu-ПСМА пряграме предстательной железы	радиолигандная терапия 225Ac-ПСМА рака
Вид лечения	S	мирургическое		хирургическое лечение		мирургическое	хирургическое лечение	мечение	терапентическое лечение	терапевтическое жечение
Моцель пациента	4	мокализованный рак предстательной менезы II стадин (TTC-2CNOM0)		этокачественные новообразования почки I стадии (Та-IbN0M0)		алокачественные новообразования яичка	элокачественные новообразования мочевого пузыря () - IV стадвя)	метастатическое поражение жеткого	рак предстательной железы при подтвержденном накоплении дизгностических ПСМА-лигандов в опухолевых очагах	метастатический кастрационно- резистентный рак предстательной
Коды по МКБ-10²	65	C61		C64		C62	290	C78	C61	
Наименование ѕида ВМП ¹	2								Системнан радионуклиднал ПСМА-терапия	
Ne rpymns BMIT	1								37	

Средний норматии филансовых затрат на единицу объема медицинской помоще?, рублей	7	
Метод лечении	9	предстательной железы
Видлечения	5	
Модель пациента	4	железы, прогрессирующий на фоне ранее проводимой терапия мля при невозможности проведения иных рекомендованных методов терапия, при наличия подтвержденного накольния мяниеностических ПСМА-лигиндов в опухолевых очатах
Коди по МКБ-10°	3	
Наименование вида ВМП ¹	23	
N rpymna BMII	1	

Высокотехнологичная медицинская помощь.

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

инструментарян, реактивов и химикатов, прочих материальных записов, расходы на отлагу стоимости дабораторных и инструментальных коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имущестном, оплату программного *Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и средние пормативы финансовых затрат на единицу объема прочие выдлаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентари, медицинского организации питання (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, трансвортных услуг, обеспечении и прочик услуг, социальное обеспечение работников медицинског организаций, установленное законодательством Российской медицияской помощи приведены без учета особенностей города Москвы и включают в себя расходы на заработную плату, начысления на оплату труда, исследований, проводимых в других организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диягностического оборудования), Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

к Территориальной программе

Реестр участвующих в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования, осуществляющих проведение женщинам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка, не установленной базовой программой обязательного медицинского страхования, за счет средств межбюджетных трансфертов из бюджета города Москвы бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на указанные цели

Раздел 1. Реестр медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования

Nº π/π	Наименование медицинских организаций
1	2
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени Д.Д.Плетнёва Департамента здравоохранения города Москвы»
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московская городская онкологическая больница 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^2 1 Департамента здравоохранения города Москвы»
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.СЛогинова Департамента здравоохранения города Москвы»
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» Департамента здравоохранения города Москвы»
7	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)
8	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр «Лечебно-реабилитационный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации
9	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
10	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И.Бурназяна»
11	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н.Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации
12	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации
13	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
14	Акционерное общество «Европейский медицинский центр»
15	Акционерное общество «Медицина»
16	Акционерное общество «К 31 Сити»

Раздел 2. Реестр медицинских организаций, осуществляющих проведение пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка, не установленной базовой программой обязательного медицинского страхования

Nº π/π	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 А.К.Ерамишанцева Департамента здравоохранения города Москвы»
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени Ф.И.Иноземцева Департамента здравоохранения города Москвы»
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени М.П.Кончаловского Департамента здравоохранения города Москвы»
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» Департамента здравоохранения города Москвы»
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени С.С.Юдина Департамента здравоохранения города Москвы» ¹
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 15 имени О.М.Филатова Департамента здравоохранения города Москвы»
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 29 им. Н.Э.Баумана Департамента здравоохранения города Москвы»
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 52 Департамента здравоохранения города Москвы»
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 67 имени Л.А.Ворохобова Департамента здравоохранения города Москвы»
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница N° 31 имени академика Г.М.Савельевой Департамента здравоохранения города Москвы» ²

¹Проводятся централизованное лабораторное исследование образцов сыворотки крови для определения материнских сывороточных маркеров (связанного с беременностью плазменного протеина А (PAPP-A) 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).

 $^{^{2}}$ Проводятся медико-генетическое консультирование, инвазивные методы пренатальной диагностики (амниоцентез, биопсия хориона и другие).

к Территориальной программе

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на одного жителя города Москвы, одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию на 2024 год

		Источник финансо	вого обеспечения
№ строки	Показатель на одного жителя города Москвы, одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию	бюджетные ассигнования бюджета города Москвы	средства обязательного медицинского страхования
1	2	3	4
1	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4+5), всего,	0,511	2,491058
	в том числе:		
2	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,240440
3	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,446344
3.1	– для проведения углубленной диспансеризации		0,026821
4	III. Норматив комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	0,2047	0,122493
5	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6+9+10+11), в том числе:	0,3063	1,681781
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7+8), в том числе:	0,018448	
7	– норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи		
8	 норматив посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи 	0,018448	
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,1999	0,643517
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое)	0,087952	0,917623
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,120641
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,0028
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,0210
_	объем посещений для проведения второго этапа диспансеризации		0,0046

к Территориальной программе

Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до трех дней включительно

№ п/п	Код КСГ	Наименование
1	2	3
		1. В условиях дневного стационара
1.1	ds02.001	Осложнения беременности, родов, послеродового периода
1.2	ds02.006	Искусственное прерывание беременности (аборт)
1.3	ds02.007	Аборт медикаментозный
1.4	ds02.008	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)
1.5	ds05.005	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе ¹
1.6	ds08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети 1
1.7	ds08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети ¹
1.8	ds08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети 1
1.9	ds15.002	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) ¹
1.10	ds15.003	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) ¹
1.11	ds19.028	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
1.12	ds19.029	Госпитализация в диагностических целях с постановкой (под-тверждением) диагноза злокачественного новообразования с ис-пользованием ПЭТ КТ (только для федеральных медицинских организаций)
1.13	ds19.033	Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования
1.14	ds19.116	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) 1
1.15	ds19.117	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) 1
1.16	ds19.118	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) 1
1.17	ds19.119	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) 1
1.18	ds19.120	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) 1
1.19	ds19.121	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) 1
1.20	ds19.122	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) ¹
1.21	ds19.123	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) 1
1.22	ds19.124	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) 1
1.23	ds19.125	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) ¹
1.24	ds19.126	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) ¹

№ п/п	Код КСГ	Наименование
1	2	3
1.25	ds19.127	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) ¹
1.26	ds19.128	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) ¹
1.27	ds19.129	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) ¹
1.28	ds19.130	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) ¹
1.29	ds19.131	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) ¹
1.30	ds19.132	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) ¹
1.31	ds19.133	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) ¹
1.32	ds19.134	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) ¹
1.33	ds19.057	Лучевая терапия (уровень 8)
1.34	ds19.063	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
1.35	ds19.067	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
1.36	ds19.071	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
1.37	ds19.075	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
1.38	ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
1.39	ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
1.40	ds20.006	Замена речевого процессора
1.41	ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)
1.42	ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)
1.43	ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)
1.44	ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)
1.45	ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)
1.46	ds21.007	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
1.47	ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
1.48 1.49	ds27.001 ds34.002	Отравления и другие воздействия внешних причин Операции на органах полости рта (уровень 1)
1.49	ds34.002 ds36.001	Операции на органах полости рта (уровень 1) Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина ¹
1.51	ds36.001	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
1.52	ds36.012	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
1.53	ds36.013	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
1.54	ds36.015	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) ¹
1.55	ds36.016	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) 1

№ п/п	Код КСГ	Наименование
1	2	3
1.56	ds36.017	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) 1
1.57	ds36.018	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) 1
1.58	ds36.019	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) 1
1.59	ds36.020	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) 1
1.60	ds36.021	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) 1
1.61	ds36.022	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень $8)^1$
1.62	ds36.023	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) 1
1.63	ds36.024	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) 1
1.64	ds36.025	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень $11)^1$
1.65	ds36.026	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень $12)^1$
1.66	ds36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень $13)^1$
1.67	ds36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) 1
1.68	ds36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) 1
1.69	ds36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) 1
1.70	ds36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) 1
1.71	ds36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень $18)^1$
1.72	ds36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) 1
1.73	ds36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) 1
1.74	ds36.035	Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмо-фильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии
		2. В стационарных условиях
2.1	st02.001	Осложнения, связанные с беременностью
2.2	st02.002	Беременность, закончившаяся абортивным исходом
2.3	st02.003	Родоразрешение
2.4	st02.004	Кесарево сечение
2.5	st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)
2.6	st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)
2.7	st03.002	Ангионевротический отек, анафилактический шок
2.8	st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе 1
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

№ п/п	Код КСГ	Наименование
1	2	3
2.11	st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети $^{\mathrm{1}}$
2.12	st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые
2.13	st09.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7)
2.14	st12.001	Кишечные инфекции, взрослые
2.15	st12.002	Кишечные инфекции, дети
2.16	st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети
2.17	st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
2.18	st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)1
2.19	st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)1
2.20	st16.005	Сотрясение головного мозга
2.21	st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
2.22	st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
2.23	st19.144	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) 1
2.24	st19.145	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) ¹
2.25	st19.146	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) ¹
2.26	st19.147	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) ¹
2.27	st19.148	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) ¹
2.28	st19.149	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) ¹
2.29	st19.150	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) ¹
2.30	st19.151	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) ¹
2.31	st19.152	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) ¹
2.32	st19.153	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) ¹
2.33	st19.154	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) ¹
2.34	st19.155	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) ¹
2.35	st19.156	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) ¹
2.36	st19.157	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) ¹
2.37	st19.158	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) ¹
2.38	st19.159	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) 1
2.39	st19.160	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) ¹

№ п/п	Код КСГ	Наименование
1	2	3
2.40	st19.161	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) 1
2.41	st19.162	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) ¹
2.42	st19.082	Лучевая терапия (уровень 8)
2.43	st19.090	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
2.44	st19.094	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
2.45	st19.097	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
2.46	st19.100	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
2.47	st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
2.48	st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
2.49	st20.010	Замена речевого процессора
2.50	st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)
2.51	st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)
2.52	st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)
2.53	st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
2.54	st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)
2.55	st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
2.56	st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
2.57	st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
2.58	st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин
2.59	st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
2.60	st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
2.61	st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
2.62	st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
2.63	st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
2.64	st31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
2.65	st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
2.66	st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
2.67	st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
2.68	st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина ¹
2.69	st36.020	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)
2.70	st36.021	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)
2.71	st36.022	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)
2.72	st36.023	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)
2.73	st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
2.74	st36.009	Реинфузия аутокрови
2.75	st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
2.76	st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
2.77	st36.024	Радиойодтерапия

NTO /-	I/o= I/OE	11
№ п/п	Код КСГ	Наименование
1	2	3
2.78	st36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
2.79	st36.026	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
2.80	st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень $1)^1$
2.81	st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень $2)^1$
2.82	st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень $3)^1$
2.83	st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) 1
2.84	st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) 1
2.85	st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) 1
2.86	st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) 1
2.87	st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень $8)^1$
2.88	st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) 1
2.89	st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) 1
2.90	st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень $11)^1$
2.91	st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) 1
2.92	st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) 1
2.93	st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) 1
2.94	st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) 1
2.95	st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень $16)^1$
2.96	st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) 1
2.97	st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень $18)^1$
2.98	st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) 1
2.99	st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) 1

 $[\]overline{\ }^1$ При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

к Территориальной программе

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

- 1. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания (далее – Порядок) устанавливает правила оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее осуществления.
- 2. Медицинская реабилитация как необходимый этап лечения осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара и стационарных условиях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.
- 3. Медицинская реабилитация граждан на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.
- 4. Формирование индивидуального плана медицинской реабилитации, составление заключения (реабилитационного эпикриза) осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой под руководством врача по физической и реабилитационной медицине (врача по медицинской реабилитации).
- 5. Оказание медицинской помощи по медицинской реабилитации включает в себя три этапа:
- 5.1. Первый этап проведение медицинской реабилитации в остром периоде течения заболевания или травмы при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой специалистами отделений ранней медицинской реабилитации в отделениях реанимации и интенсивной терапии, специализированных отделениях медицинских организаций по профилю оказываемой помощи во взаимодействии с врачом-анестезиологом-реаниматологом и (или) лечащим врачом.
- 5.2. Второй этап проведение медицинской реабилитации при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в раннем восстановительном периоде течения заболевания или травмы, периоде остаточных явлений течения заболева-

ния или травмы, а также в позднем восстановительном периоде (для пациентов, нуждающихся в круглосуточном наблюдении при проведении мероприятий медицинской реабилитации) на реабилитационных койках в стационарных условиях в отделениях медицинской реабилитации, созданных в медицинских организациях, в том числе в центрах медицинской реабилитации, санаторнокурортных организациях.

Медицинская реабилитация на втором этапе осуществляется по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на первом этапе, либо по направлению врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.

5.3. Третий этап – проведение медицинской реабилитации пациентам в позднем восстановительном периоде, периоде остаточных явлений течения заболевания или травмы, при хроническом течении заболевания вне обострения при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, включая применение телемедицинских технологий, а также в санаторно-курортных организациях.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется при завершении лечения в стационарных условиях и при наличии медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях.

Медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации, в том числе с применением телемедицинских технологий.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется по направлению лечащего медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на первом и (или) втором этапах, врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.

6. При проживании пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении прохождения медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для дальнейшей организации проведения такому пациенту медицинской реабилитации с применением телемедицинских технологий на дому.

- 7. Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.
- 8. Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 г., на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 г., уволенным с военной службы (службы, работы).
- 9. Маршрутизация пациентов при проведении мероприятий по медицинской реабилитации, включая определение этапа медицинской реабилитации и группы медицинской организации, в которой проводятся (будут проводиться) мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляется с использованием шкалы реабилитационной маршрутизации в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 10. Пациенты, имеющие медицинские показания для оказания паллиативной медицинской помощи, направляются в медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

- 11. Пациенты, имеющие медицинские показания для оказания медицинской помощи по профилю «гериатрия», направляются в медицинские организации и иные организации, осуществляющие медицинскую деятельность по профилю «гериатрия», в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 12. Долечивание (реабилитация) лиц из числа работающих граждан, имеющих место жительства в городе Москве, в специализированных санаторно-курортных организациях непосредственно после стационарного лечения осуществляется в порядке, установленном правовыми актами города Москвы.
- 13. Сведения о медицинских организациях, осуществляющих медицинскую реабилитацию, в том числе о специализированных санаторно-курортных организациях, в которые направляются граждане для долечивания (реабилитации) непосредственно после стационарного лечения, размещаются на официальном сайте Департамента здравоохранения города Москвы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также доводятся до граждан лечащими врачами.

О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город»

Постановление Правительства Москвы от 9 января 2024 года № 11-ПП

В соответствии с положениями об управлении государственными программами города Москвы, утвержденными постановлением Правительства Москвы от 4 марта 2011 г. № 56-ПП «Об утверждении Порядка разработки и реализации государственных программ города Москвы», **Правительство Москвы постановляет**:

1. Направить в 2024 году на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город» объемы бюджетных ассигнований согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Бирюкова П.П.

Мэр Москвы С.С.Собянин

О мерах, направленных на реализацию отдельных государственных программ города Москвы

Постановление Правительства Москвы от 9 января 2024 года № 12-ПП

В соответствии со статьей 9 Закона города Москвы от 22 ноября 2023 г. № 33 «О бюджете города Москвы на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов», положениями об управлении государственными программами города Москвы, утвержденными постановлением Правительства Москвы от 4 марта 2011 г. № 56-ПП «Об утверждении Порядка разработки и реализации государственных программ города Москвы», Правительство Москвы постановляет:

- 1. Направить в 2024 году на реализацию отдельных государственных программ города Москвы объемы бюджетных ассигнований согласно приложению к настоящему постановлению.
- 2. Предоставить в 2024 году субсидию юридическому лицу, указанному в приложении к настоящему постановлению, в рамках реализации Департаментом капитального ремонта города Москвы соответствующего мероприятия Государственной программы города Москвы «Развитие культурно-туристической среды и сохранение культурного наследия» за счет бюджетных ассигнований согласно приложению к настоящему постановлению.

- 3. Установить, что субсидия предоставляется Государственным казенным учреждением города Москвы по капитальному ремонту многоквартирных домов города Москвы «УКРиС».
- 4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Бирюкова П.П.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы № 12-ПП от 09.01.2024 г. не подлежит опубликованию.

О выделении средств из резервного фонда

Постановление Правительства Москвы от 9 января 2024 года № 13-ПП

В соответствии со статьей 9 Закона города Москвы от 22 ноября 2023 г. N° 33 «О бюджете города Москвы на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов», постановлением Правительства Москвы от 6 декабря 2005 г. N° 976-ПП «О расходовании средств резервного фонда, предусматриваемого в бюджете города Москвы» **Правительство Москвы постановляет**:

1. Выделить Департаменту капитального ремонта города Москвы из резервного фонда, предусмотренного на 2024 год в бюджете города Москвы на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов, средства в размере согласно приложению к настоящему постановлению в целях реализации указанным департаментом соответствующего мероприятия Государственной программы города Москвы «Безопасный город».

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Бирюкова П.П. и министра Правительства Москвы, руководителя Департамента финансов города Москвы Зяббарову Е.Ю.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы N^{o} 13-ПП от 09.01.2024 г. не подлежит опубликованию.

О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город»

Постановление Правительства Москвы от 9 января 2024 года № 14-ПП

В соответствии со статьей 9 Закона города Москвы от 22 ноября 2023 г. № 33 «О бюджете города Москвы на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов», постановлением Правительства Москвы от 6 декабря 2005 г. № 976-ПП «О расходовании средств резервного фонда, предусматриваемого в бюджете города Москвы» Правительство Москвы постановляет:

1. Предоставить в 2024 году субсидию юридическому лицу, указанному в приложении к настоящему постановлению, выделив Департаменту капитального ремонта города Москвы из резервного фонда, предусмотренного на 2024 год в бюджете города Москвы на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов, средства в размере согласно приложению к настоящему постановлению в целях реализации указанным департаментом соответствующего мероприятия Государственной программы города Москвы «Безопасный город».

- 2. Установить, что субсидия предоставляется Государственным казенным учреждением города Москвы по капитальному ремонту многоквартирных домов города Москвы «УКРиС».
- 3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Бирюкова П.П. и министра Правительства Москвы, руководителя Департамента финансов города Москвы Зяббарову Е.Ю.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы № 14-ПП от 09.01.2024 г. не подлежит опубликованию.

О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Развитие коммунально-инженерной инфраструктуры и энергосбережение»

Постановление Правительства Москвы от 9 января 2024 года № 18-ПП

В соответствии со статьей 9 Закона города Москвы от 22 ноября 2023 г. № 33 «О бюджете города Москвы на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов», постановлением Правительства Москвы от 6 декабря 2005 г. № 976-ПП «О расходовании средств резервного фонда, предусматриваемого в бюджете города Москвы» Правительство Москвы постановляет:

1. Предоставить в 2024 году грант юридическому лицу, указанному в приложении к настоящему постановлению, выделив Департаменту жилищно-коммунального хозяйства города Москвы из резервного фонда, предусмотренного на 2024 год в бюджете города Москвы на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов, средства в размере согласно приложению к настоящему постановлению в целях реализации указанным департаментом нового мероприятия Государственной программы города Москвы «Развитие коммунально-инженерной инфраструктуры и энергосбережение».

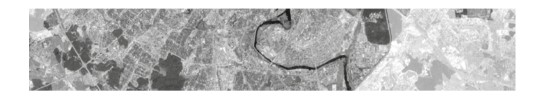
2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Бирюкова П.П., министра Правительства Москвы, руководителя Департамента финансов города Москвы Зяббарову Е.Ю.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы № 18-ПП от 09.01.2024 г. не подлежит опубликованию.

Распоряжения Департамента городского имущества города Москвы





О внесении изменений в распоряжение Департамента городского имущества города Москвы от 11 сентября 2017 г. № 29626

Распоряжение Департамента городского имущества города Москвы от 29 декабря 2023 года № 125790

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», постановлениями Правительства Москвы от 20 февраля 2013 г. № 99-ПП «Об утверждении Положения о Департаменте городского имущества города Москвы», от 20 апреля 2017 г. № 211-ПП «Об утверждении Порядка формирования, ведения и опубликования Перечня государственного имущества, свободного от прав третьих лиц (за исключением права хозяйственного ведения, права оперативного управления, а также имущественных прав субъектов малого и среднего предпринимательства), предусмотренного частью 4 статьи 18 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», и Перечня государственного имущества, ранее переданного во владение и (или) пользование субъектам малого и среднего предпринимательства и организациям, образующим инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства»:

1. Внести изменения в распоряжение Департамента городского имущества города Москвы от 11 сентября 2017 г. № 29626 «Об утверждении Перечня государственного имущества, свободного от прав третьих лиц» (в редакции распоряжений от 13 ноября 2017 г. № 38260, от 26 июля 2018 г. № 24450, от 16 ноября 2018 г. № 38438, от 17 декабря 2018 г. № 43582, от 27 марта 2019 г. № 11639, от 27 июня 2019 г. № 24510, от 17 июля 2019 г. № 27209, от 02 октября 2019 г. № 39041, от 25 ноября 2019 г. № 46923, от 19 марта 2020 г. № 9122, от 15 мая 2020 г. № 15045, от 24 июля 2020 г. № 23041, от 19 ноября 2020 г. № 39422, от 15 декабря 2020 г. № 43678, от 30 марта 2021 г. № 12889, от 08 июля 2021 г. № 28390,

от 24 августа 2021 г. \mathbb{N}° 36249, от 12 ноября 2021 г. \mathbb{N}° 51221, от 24 декабря 2021 г. \mathbb{N}° 61941, от 22 марта 2022 г. \mathbb{N}° 13860, от 06 мая 2022 г. \mathbb{N}° 23643, от 08 июня 2022 г. \mathbb{N}° 31585, от 03 августа 2022 г. \mathbb{N}° 44302, от 01 ноября 2022 г. \mathbb{N}° 63624, от 28 декабря 2022 г. \mathbb{N}° 76212, от 06 апреля 2023 г. \mathbb{N}° 19502, от 28 августа 2023 г. \mathbb{N}° 60808, от 15 ноября 2023 г. \mathbb{N}° 95743), изложив приложения \mathbb{N}° 1 и \mathbb{N}° 2 к распоряжению в редакции приложений \mathbb{N}° 1 и \mathbb{N}° 2 к настоящему распоряжению.

- 2. Отделу внутренних и внешних коммуникаций Департамента опубликовать Перечень государственного имущества, свободного от прав третьих лиц, предназначенного для предоставления во владение и (или) пользование субъектам малого и среднего предпринимательства и организациям, образующим инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства, согласно приложению к настоящему распоряжению на официальном сайте Департамента городского имущества города Москвы в разделе «Органы власти» «Документы» в течение трех рабочих дней со дня издания настоящего распоряжения и в журнале «Вестник Москвы» в течение 10 рабочих дней со дня издания настоящего распоряжения.
- 3. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя руководителя Пушкарь Я.А.

Министр Правительства Москвы, руководитель Департамента городского имущества города Москвы **М.Ф.Гаман**

к распоряжению Департамента городского имущества города Москвы от 29 декабря 2023 № 125790

Приложение № 1

к распоряжению Департамента городского имущества города Москвы от 11 сентября 2017 г. № 29626

Перечень государственного имущества, свободного от прав третьих лиц (за исключением права хозяйственного ведения, права оперативного управления, а также имущественных прав субъектов малого и среднего предпринимательства), предназначенного для предоставления во владение и (или) пользование субъектам малого и среднего предпринимательства и организациям, образующим инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства (объекты нежилого фонда)

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 32, корпус 1	77:06:0012020:17003	92,2	№ 29626 от 11.09.2017	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
2	г. Москва, Новоподмосковный 2-й переулок, дом 8	77:09:0003018:10796	418,4	№ 15286 от 30.05.2017	-
3	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 607A	77:10:0000000:3407	341,2	№ 15286 от 30.05.2017	-
4	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 2033	77:10:0000000:3041	176,2	№ 15286 от 30.05.2017	-
5	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 232	77:10:0000000:3080	155,3	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
6	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 30, корпус 1	77:06:0012020:16989	154,0	№ 29626 от 11.09.2017	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
7	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 12	77:06:0012020:16931	246,1	№ 15286 от 30.05.2017	-
8	г. Москва, Планетная улица, дом 25	77:09:0004006:9855	115,2	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
9	г. Москва, Костякова улица, дом 7/7	77:09:0003023:5036	169,5	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
10	г. Москва, Петра Романова улица, дом 4, корпус 3	77:04:0003001:14364	363,2	№ 29626 от 11.09.2017	-
11	г. Москва, Бескудниковский бульвар, дом 19, корпус 2	77:09:0002026:10675	112,7	№ 29626 от 11.09.2017	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
12	г. Москва, Некрасовская улица, дом 9	77:04:0006003:7278	139,5	№ 15286 от 30.05.2017	-
13	г. Москва, Рождественская улица, дом 19 корпус 2	77:16:0010105:5862	132,2	№ 15286 от 30.05.2017	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
14	г. Москва, Ярославское шоссе, дом 144	77:02:0013007:5850	192,2	№ 15286 от 30.05.2017	-
15	г. Москва, Северное Чертаново микрорайон, дом 6, корпус 603	77:05:0006002:13648	100,0	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 39041 от 02.10.2019
16	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1441	77:10:0000000:2643	114,4	№ 29626 от 11.09.2017	-
17	г. Москва, Вольская 2-я улица, дом 6	77:04:0006002:3771	99,1	№ 29626 от 11.09.2017	-
18	г. Москва, Мытищинская 3-я улица, дом 14А	77:02:0023016:1457	352,2	№ 15286 от 30.05.2017	-
19	г. Москва, Беловежская улица, дом 55	77:07:0008004:11807	212,1	№ 29626 от 11.09.2017	-
20	г. Москва, Кузнецкий Мост улица, дом 6/3, строение 3	77:01:0001039:1879	221,7	№ 15286 от 30.05.2017	-
21	г. Москва, Ленинский проспект, дом 88, корпус 2	77:05:0001009:7357	267,5	№ 15286 от 30.05.2017	-
22	г. Москва, Писцовая улица, дом 16, корпус 1	77:09:0004015:6200	275,9	№ 29626 от 11.09.2017	-
23	г. Москва, Южнобутовская улица, дом 55	77:06:0012004:4115	265,3	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
24	г. Москва, Брусилова улица, дом 17	77:06:0012020:17314	131,4	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
25	г. Москва, Большая Никитская улица, дом 22/2	77:01:0001045:3008	304,1	№ 38260 от 13.11.2017	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
26	г. Москва, Фортунатовская улица, дом 31/35	77:03:0003019:7629	119,0	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
27	г. Москва, Воронежская улица, дом 24, корпус 1	77:05:0011009:14754	789,9	№ 15286 от 30.05.2017	-
28	г. Москва, Каширское шоссе, дом 16	77:05:0004015:2379	271,2	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 28390 от 08.07.2021
29	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 347	77:10:0000000:3180	152,6	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
30	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 451	77:10:0000000:3343	177,6	№ 15286 от 30.05.2017	-
31	г. Москва, Изюмская улица, дом 37, корпус 3	77:06:0012001:9171	179,4	№ 29626 от 11.09.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
32	г. Москва, Войковский 1-й проезд, дом 6, корпус 2	77:09:0003017:7888	127,9	№ 15286 от 30.05.2017	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
33	г. Москва, Кибальчича улица, дом 4/6	77:02:0023007:2143	151,6	№ 15286 от 30.05.2017	-
34	г. Москва, Римского- Корсакова улица, дом 14	77:02:0008001:12025 77:02:0008001:12026	142,1	№ 15286 от 30.05.2017	-
35	г. Москва, Брусилова улица, дом 33, корпус 1	77:06:0012020:16906	180,0	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
36	г. Москва, Кравченко улица, дом 12	77:04:0001006:4662	164,2	№ 15286 от 30.05.2017	-
37	г. Москва, Новорязанская, улица, дом 16/11, строение 1	77:01:0003018:3919	302,2	№ 29626 от 11.09.2017	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
38	г. Москва, Промышленная улица, дом 8	77:05:0005006:4161 77:05:0005006:4164	206,3	№ 15286 от 30.05.2017	-
39	г. Москва, Брусилова улица, дом 39, корпус 1	77:06:0012020:16913	182,9	№ 29626 от 11.09.2017	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
40	г. Москва, Северная 3-я линия, дом 2	77:02:0025008:1134	285,9	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
41	г. Москва, Молостовых улица, дом 19 корпус 1	77:03:0006024:8570	228,9	№ 29626 от 11.09.2017	исключен распоряжением Департамента № 44302 от 03.08.2022
42	г. Москва, Ангарская улица, дом 57 корпус 4	77:09:0002018:8445	141,2	№ 15286 от 30.05.2017	-
43	г. Москва, Парковая 7-я улица, дом 8A	77:03:0005008:7109	272,8	№ 15286 от 30.05.2017	-
44	г. Москва, Промышленная улица, дом 8	77:05:0005006:4146	71,7	№ 29626 от 11.09.2017	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
45	г. Москва, Конаковкий проезд, дом 7	77:09:0001019:9125	253,5	№ 29626 от 11.09.2017	-
46	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1512	77:10:0000000:2936	282,4	№ 29626 от 11.09.2017	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
47	г. Москва, Новокосинская улица, дом 14, корпус 7	77:03:0009004:15407	122,2	№ 29626 от 11.09.2017	-
48	г. Москва, Зверинецкая улица, дом 6	77:03:0003017:3931	139,6	№ 29626 от 11.09.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
49	г. Москва, Долгова улица, дом 2	77:08:0006003:2325	152,2	№ 29626 от 11.09.2017	исключается настоящим распоряжением
50	г. Москва, Светлый проезд, дом 4, корпус 4	77:09:0004001:5711	226,1	№ 29626 от 11.09.2017	-
51	г. Москва, Вучетича улица, дом 22	77:09:0003009:1316	72,9	№ 29626 от 11.09.2017	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
52	г. Москва, Сосновая аллея, дом 2	77:10:0005006:1561	269,3	№ 38260 от 13.11.2017	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
53	г. Москва, Маршала Жукова проспект, дом 12, корпус 4	77:08:0010015:3907	163,2	№ 29626 от 11.09.2017	-
54	г. Москва, Малая Пироговская улица, дом 27, корпус 2	77:01:0005008:5281	181,3	№ 29626 от 11.09.2017	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
55	г. Москва, Протопоповский переулок, дом 38	77:01:0003050:3542	254,4	№ 29626 от 11.09.2017	-
56	г. Москва, Викторенко улица, дом 14	77:09:0005004:9212	58,7	№ 29626 от 11.09.2017	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
57	г. Москва, Матросова улица, дом 7, корпус 3	77:07:0015002:7066	214,9	№ 29626 от 11.09.2017	исключен распоряжением Департамента № 39041 от 02.10.2019
58	г. Москва, Беловежская улица, дом 13	77:07:0008004:11781	139,7	№ 29626 от 11.09.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
59	г. Москва, Кантемировская улица, дом 17, корпус 1	77:05:0005011:8498	209,1	№ 38260 от 13.11.2017	-
60	г. Москва, Трёхпрудный переулок, дом 6	77:01:0001076:2531	251,4	№ 42188 от 14.12.2017	-
61	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 25, корпус 1	77:09:0003022:3939	122,2	№ 42188 от 14.12.2017	-
62	г. Москва, Гурьянова улица, дом 8, корпус 1	77:04:0003006:5283	114,2	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
63	г. Москва, Шокальского проезд, дом 31, корпус 1	77:02:0004007:5608	83,3	№ 42188 от 14.12.2017	-
64	г. Москва, Челобитьевское шоссе, дом 10, корпус 3	77:02:0025017:5169	130,3	№ 42188 от 14.12.2017	-
65	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 28, корпус 1	77:06:0012020:16984	113,7	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
66	г. Москва, Балтийский 2-й переулок, дом 5	77:09:0004004:6686	197,4	№ 42188 от 14.12.2017	-
67	г. Москва, Генерала Глаголева улица, дом 22, корпус 1	77:08:0010006:6034	153,8	№ 42188 от 14.12.2017	-
68	г. Москва, Академика Бочвара улица, дом 8	77:08:0009005:1964 77:08:0009009:2118 77:08:0009009:2121	208,5	№ 42188 от 14.12.2017	-
69	г. Москва, Марии Ульяновой улица, дом 3, корпус 2	77:06:0001006:3792	224,4	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
70	г. Москва, Максимова улица, дом 14	77:08:0011001:4870	135,9	№ 42188 от 14.12.2017	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
71	г. Москва, Маршала Василевского улица, дом 3, корпус 1	77:08:0009011:5266	84,2	№ 42188 от 14.12.2017	-
72	г. Москва, Интернациональная улица, дом 4	77:07:0016003:4807	35,5	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
73	г. Москва, Беловежская улица, дом 57	77:07:0008004:11810	149,6	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
74	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 922	77:10:0000000:2204 77:10:0000000:3562	147,7	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
75	г. Москва, Большая Очаковская улица, дом 19	77:07:0014001:16408	110,4	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
76	г. Москва, Большая Почтовая улица, дом 18/20, корпус 2	77:01:0003027:2896	263,0	№ 42188 от 14.12.2017	-
77	г. Москва, Ленинский проспект, дом 123, корпус 2	77:05:0001009:8208	253,4	№ 11045 от 11.04.2018	-
78	г. Москва, Подмосковная улица, дом 12A	77:08:0006002:4070	263,4	№ 42188 от 14.12.2017	решение об исключении принятое распоряжением Департамента № 12889 от 30.03.2021 отменено распоряжением Департамента № 36249 от 24.08.2021
79	г. Москва, Беловежская улица, дом 71	77:07:0008004:11815	115,0	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 13860 от 22.03.2022
80	г. Москва, Изюмская улица, дом 49, корпус 1	77:06:0012014:7109	95,4	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
81	г. Москва, Изюмская улица, дом 49, корпус 1	77:06:0012014:7108	95,4	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
82	г. Москва, Пуговишников переулок, дом 16	77:01:0005012:4740	156,6	№ 42188 от 14.12.2017	-
83	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 339Б	77:10:0000000:3152	147,5	№ 42188 от 14.12.2017	-
84	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 2043	77:10:0000000:3048	139,4	№ 42188 от 14.12.2017	-
85	г. Москва, Ленинский проспект, дом 41/2	77:06:0002001:2327	214,3	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
86	г. Москва, Кожуховский 1-й проезд, дом 11	77:05:0002003:4308	131,5	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 12889 от 30.03.2021
87	г. Москва, Бориса Галушкина улица, дом 18	77:02:0023002:2043	149,6	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
88	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1534	77:10:0000000:2759	332,6	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
89	г. Москва, Рождественский бульвар, дом 19	77:01:0001091:2929	240,6	№ 42188 от 14.12.2017	-
90	г. Москва, Шухова улица, дом 11/16	77:05:0001006:7090	279,1	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
91	г. Москва, Свободы улица, дом 1, корпус 2	77:08:0006010:1168	130,3	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
92	г. Москва, Борисовская улица, дом 10A	77:03:0003018:4657	141,1	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
93	г. Москва, Семеновский Вал улица, дом 10, корпус 1	77:03:0004001:2484 77:03:0004001:2443	242,8	№ 42188 от 14.12.2017	-
94	г. Москва, Батюнинская улица, дом 13	77:04:0003013:4022	150,5	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
95	г. Москва, 60-летия Октября проспект, дом 18, корпус 3	77:06:0002008:5100	119,7	№ 42188 от 14.12.2017	-
96	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 149	77:02:0025016:1540	97,4	№ 15286 от 30.05.2017	-
97	г. Москва, Егорьевская улица, дом 14, строение 1	77:04:0003010:1040	129,6	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 39041 от 02.10.2019
98	г. Москва, Егорьевская улица, дом 14, строение 1	77:04:0003010:1040	515,7	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента N° 39041 от 02.10.2019
99	г. Москва, Егорьевская улица, дом 14, строение 1	77:04:0003010:1040	568,8	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 39041 от 02.10.2019
100	г. Москва, Егорьевская улица, дом 14, строение 1	77:04:0003010:1040	184,7	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 39041 от 02.10.2019
101	г. Москва, Старый Зыковский проезд, дом 6, корпус 2	77:09:0004008:6988	122,6	№ 42188 от 14.12.2017	-
102	г. Москва, Матросова улица, дом 7, корпус 4	77:07:0015002:6458	256,2	№ 42188 от 14.12.2017	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
103	г. Москва, Авиационный переулок, дом 4	77:09:0004009:7188	158,9	№ 42188 от 14.12.2017	-
104	г. Москва, Анадырский проезд, дом 21	77:02:0013012:2620	98,7	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
105	г. Москва, Победы пло- щадь, дом 2, корпус 1	77:07:0006005:5849	58,7	№ 42188 от 14.12.2017	-
106	г. Москва, Восьмого Марта улица, дом 8, корпус 1	77:06:0012020:17061	409,2	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
107	г. Москва, Мира проспект, дом 81	77:02:0023001:4642	78,0	№ 42188 от 14.12.2017	-
108	г. Москва, Болотниковская улица, дом 31	77:06:0005010:3154	140,5	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
109	г. Москва, Алма-Атинская улица, дом 5	77:05:0012003:23498	46,6	№ 42188 от 14.12.2017	-
110	г. Москва, Металлургов улица, дом 5	77:03:0003010:8491	147,5	№ 42188 от 14.12.2017	-
111	г. Москва, Дубнинская улица, дом 32	77:02:0001019:1279	663,3	№ 42188 от 14.12.2017	-
112	г. Москва, Юлиуса Фучика улица, дом 6	77:01:0004012:5494	365,7	№ 15286 от 30.05.2017	-
113	г. Москва, Новогиреевская улица, дом 37	77:03:0006012:9511	129,4	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 44302 от 03.08.2022
114	г. Москва, Маршала Василевского улица, дом 3, корпус 1	77:08:0009011:5469	188,2	№ 42188 от 14.12.2017	-
115	г. Москва, Татарская улица, дом 5, строение 1	77:01:0002007:3461	124,5	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
116	г. Москва, Гончарный 1-й переулок, дом 7	77:01:0002023:3495	145,6	№ 42188 от 14.12.2017	исключается настоящим распоряжением
117	г. Москва, Мира проспект, дом 71, строение 1	77:02:0023001:4436	246,9	№ 42188 от 14.12.2017	-
118	г. Москва, Ленинский проспект, дом 68/10	77:05:0001009:8043	66,1	№ 42188 от 14.12.2017	-
119	г. Москва, Крупской улица, дом 8, корпус 3	77:10:0006006:2539	143,1	№ 42188 от 14.12.2017	-
120	г. Москва, Ленинский проспект, дом 52	77:05:0001009:7686	133,0	№ 15286 от 30.05.2017	-
121	г. Москва, Лихоборские Бугры улица, дом 4, корпус 1	77:09:0003001:8560	138,7	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
122	г. Москва, Ермолаевский переулок, дом 11	77:01:0001072:2577	86,8	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 23041 от 24.07.2020
123	г. Москва, Фрунзенская улица 2-я, дом 10	77:01:0005018:7527	173,0	№ 42188 от 14.12.2017	-
124	г. Москва, Малый Тишинский переулок, дом 20	77:01:0004020:3169	268,0	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
125	г. Москва, Ленинский проспект, дом 99	77:05:0001009:7888	220,0	№ 15286 от 30.05.2017	-
126	г. Москва, Никитская Большая улица, дом 22/2	77:01:0001045:3022	557,2	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
127	г. Москва, Столетова улица, дом 8	77:07:0013003:1862	104,9	№ 42188 от 14.12.2017	-
128	г. Москва, Столетова улица, дом 8	77:07:0013003:1868	200,2	№ 42188 от 14.12.2017	-
129	г. Москва, Столетова улица, дом 8	77:07:0013003:1866	171,3	№ 42188 от 14.12.2017	-
130	г. Москва, Алабяна улица, дом 3, корпус 3	77:09:0005001:7299	187,4	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
131	г. Москва, Беломорская улица, дом 24, корпус 3	77:09:0001006:11575	213,3	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
132	г. Москва, Дыбенко улица, дом 30, корпус 2	77:09:0001007:4187	147,6	№ 42188 от 14.12.2017	-
133	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 33A	77:09:0005008:3953	57,0	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
134	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 67, корпус 1	77:09:0004021:5449	188,5	№ 42188 от 14.12.2017	-
135	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 67, корпус 1	77:09:0004021:5449	148,9	№ 42188 от 14.12.2017	-
136	г. Москва, Магистральная 5-я улица, дом 8	77:09:0005011:2298	208,7	№ 42188 от 14.12.2017	-
137	г. Москва, Панфилова улица, дом 2, корпус 3	77:09:0005001:3536	412,8	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
138	г. Москва, Песчаная 2-я улица, дом 4	77:09:0005003:6027	91,7	№ 42188 от 14.12.2017	исключается настоящим распоряжением
139	г. Москва, Песчаная 2-я улица, дом 6, корпус 4	77:09:0005003:6043	229,2	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
140	г. Москва, Петровско- Разумовский проезд, дом 24, корпус 5	77:09:0004011:6598	154,5	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
141	г. Москва, Бажова улица, дом 5	77:02:0019001:3082	137,7	№ 42188 от 14.12.2017	-
142	г. Москва, Мира проспект, дом 103	77:02:0023001:4549 77:02:0023001:4556	252,6	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 39422 от 19.11.2020
143	г. Москва, Мира проспект, дом 108	77:02:0023001:4827 77:02:0023001:4814	252,2	№ 42188 от 14.12.2017	-
144	г. Москва, Ленинский проспект, дом 68/10	77:05:0001009:8027	190,4	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 39041 от 02.10.2019
145	г. Москва, Ленинский проспект, дом 68/10	77:05:0001009:8038	98,9	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
146	г. Москва, Миклухо-Маклая улица, дом 40, корпус 1	77:06:0006001:11335	108,6	№ 42188 от 14.12.2017	-
147	г. Москва, Наметкина улица, дом 17/68	77:06:0004007:9411	115,5	№ 42188 от 14.12.2017	-
148	г. Москва, Сторожевая улица, дом 31	77:04:0001001:9080	111,8	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
149	г. Москва, Авиамоторная улица, дом 28/4	77:03:0004012:1793	151,2	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
150	г. Москва, Ленинский проспект, дом 64/2	77:05:0001009:7961	155,9	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 23041 от 24.07.2020
151	г. Москва, Ленинский проспект, дом 64/2	77:05:0001009:7968	188,2	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 23041 от 24.07.2020
152	г. Москва, Профсоюзная улица, дом 25, корпус 1	77:06:0009001:2101	337,6	№ 42188 от 14.12.2017	-
153	г. Москва, Новокузьминская 1-я улица, дом 27/12	77:04:0002013:11237	220,8	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 23041 от 24.07.2020
154	г. Москва, Вольская 1-я улица, дом 18, корпус 2	77:04:0006003:3443	50,1	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
155	г. Москва, Изюмская улица, дом 26	77:06:0012001:9144	188,9	№ 11045 от 11.04.2018	-
156	г. Москва, Трехгорный Средний переулок, дом 7	77:01:0004031:2903, 77:01:0004031:2904 77:01:0004031:2908	99,0	№ 42188 от 14.12.2017	исключается настоящим распоряжением
157	г. Москва, Делегатская улица, дом 11	77:01:0004001:2608	121,1	№ 42188 от 14.12.2017	-
158	г. Москва, Садовая- Самотечная улица, дом 2/12	77:01:0001093:3262	149,8	№ 42188 от 14.12.2017	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
159	г. Москва, Басманная Новая улица, дом 31, строение 1	77:01:0003018:4231	471,3	№ 42188 от 14.12.2017	-
160	г. Москва, Кутузовский проспект, дом 30	77:07:0009005:2421	292,5	№ 11045 от 11.04.2018	-
161	г. Москва, Кутузовский проспект, дом 30	77:07:0009005:2635	157,1	№ 11045 от 11.04.2018	-
162	г. Москва, Вернадского проспект, дом 127	77:06:0001002:9951	115,5	№ 11045 от 11.04.2018	-
163	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1444	77:10:0000000:2660	236,7	№ 11045 от 11.04.2018	-
164	г. Москва, Амурская улица, дом 56	77:00:0000000:49509	50,0	№ 11045 от 11.04.2018	-
165	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1539	77:10:0006003:9463	116,5	№ 11045 от 11.04.2018	-
166	г. Москва, Веселая улица, дом 4	77:05:0005008:17997	33,3	№ 11045 от 11.04.2018	-
167	г. Москва, Вешняковская улица, дом 29Б	77:03:0007005:7253	82,9	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
168	г. Москва, Ключевая улица, дом 14, корпус 1	77:05:0012006:6127	73,1	№ 11045 от 11.04.2018	-
169	г. Москва, Загорьевская улица, дом 10, корпус 4	77:05:0010004:30541	5,6	№ 11045 от 11.04.2018	-
170	г. Москва, Союзный проспект, дом 4	77:03:0006015:10499	27,5	№ 11045 от 11.04.2018	-
171	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1561	77:10:0000000:2796	130,4	№ 11045 от 11.04.2018	-
172	г. Москва, Серпов переулок, дом 3-5	77:01:0005003:3901	143,5	№ 11045 от 11.04.2018	-
173	г. Москва, Садовая- Кудринская улица, дом 23, строение 4	77:01:0004013:3522	159,6	№ 11045 от 11.04.2018	-
174	г. Москва, Речников улица, дом 14, корпус 1	77:05:0004010:10003	319,0	№ 11045 от 11.04.2018	-
175	г. Москва, Брусилова улица, дом 31	77:06:0012020:17315	259,9	№ 11045 от 11.04.2018	-
176	г. Москва, Академика Арцимовича улица, дом 13	77:06:0006005:16963	120,1	№ 11045 от 11.04.2018	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
177	г. Москва, Нагорная улица, дом 7, корпус 5	77:05:0003002:2875	136,2	№ 11045 от 11.04.2018	-
178	г. Москва, Новочеремушкинская улица, дом 55, корпус 2	77:06:0004005:3578	54,4	№ 11045 от 11.04.2018	исключается настоящим распоряжением

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
179	г. Москва, Вольская 2-я улица, дом 7, корпус 1	77:04:0006002:3222	123,3	№ 11045 от 11.04.2018	-
180	г. Москва, Академика Пилюгина улица, дом 4	77:06:0003010:14340	139,2	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
181	г. Москва, Академика Пилюгина улица, дом 4	77:06:0003010:14343	287,7	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
182	г. Москва, Марьинский Парк улица, дом 45	77:04:0004029:6332	143,6	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
183	г. Москва, Марьинский Парк улица, дом 45	77:04:0004029:6331	143,5	№ 11045 от 11.04.2018	-
184	г. Москва, Рождественская улица, дом 14	77:04:0000000:5168	61,5	№ 11045 от 11.04.2018	исключается настоящим распоряжением
185	г. Москва, Гурьянова улица, дом 8, корпус 1	77:04:0003006:5284	147,2	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
186	г. Москва, Марьинский Парк улица, дом 45	77:04:0004029:6336	138,4	№ 11045 от 11.04.2018	-
187	г. Москва, Марьинский Парк улица, дом 45	77:04:0004029:6335	138,5	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
188	г. Москва, Марьинский Парк улица, дом 45	77:04:0004029:6334	116,9	№ 11045 от 11.04.2018	-
189	г. Москва, Марьинский Парк улица, дом 45	77:04:0004029:6333	143,9	№ 11045 от 11.04.2018	-
190	г. Москва, Липецкая улица, дом 54/21	77:05:0010006:1820	183,4	№ 11045 от 11.04.2018	-
191	г. Москва, Медынская улица, дом 14, корпус 1	77:05:0009002:12812	56,3	№ 11045 от 11.04.2018	-
192	г. Москва, Ангарская улица, дом 51, корпус 2	77:09:0002018:8439	75,4	№ 11045 от 11.04.2018	-
193	г. Москва, Красноармейская улица, дом 10, корпус 2	77:09:0004013:2645	75,6	№ 11045 от 11.04.2018	-
194	г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 34, корпус 2	77:09:0003013:2443	99,4	№ 11045 от 11.04.2018	-
195	г. Москва, Онежская улица, дом 51, корпус 1	77:09:0001016:9142	167,8	№ 11045 от 11.04.2018	-
196	г. Москва, Селигерская улица, дом 18, корпус 3	77:09:0002022:5871	64,5	№ 11045 от 11.04.2018	-
197	г. Москва, Смольная улица, дом 73	77:09:0001006:11663	186,4	№ 11045 от 11.04.2018	-
198	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 165E, корпус 1	77:02:0025016:1595	85,7	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
199	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 165E, корпус 3	77:02:0025013:5681	137,2	№ 11045 от 11.04.2018	-
200	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 165E, корпус 3	77:02:0025013:5682	115,1	№ 11045 от 11.04.2018	-
201	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 165E, корпус 3	77:02:0025013:5684	121,1	№ 11045 от 11.04.2018	-
202	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 165E, корпус 3	77:02:0025013:5683	63,4	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
203	г. Москва, Комарова Академика улица, дом 5А	77:02:0017004:13823	243,4	№ 11045 от 11.04.2018	-
204	г. Москва, Стартовая улица, дом 35	77:02:0012002:4001	230,1	№ 11045 от 11.04.2018	-
205	г. Москва, Челобитьевское шоссе, дом 10, корпус 1	77:02:0025017:5140	72,9	№ 15286 от 30.05.2017	-
206	г. Москва, Стромынка улица, дом 11	77:03:0003010:4916	264,5	№ 11045 от 11.04.2018	-
207	г. Москва, Уральская улица, дом 1, корпус 1	77:03:0002012:5501	18,1	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента N° 95743 от 15.11.2023
208	г. Москва, Уральская улица, дом 1, корпус 1	77:03:0002012:5500	32,9	№ 11045 от 11.04.2018	-
209	г. Москва, Ферганская улица, дом 12	77:04:0002013:11129	50,7	№ 11045 от 11.04.2018	-
210	г. Москва, Академика Глушко улица, дом 14, корпус 1	77:06:0011005:6551	45,5	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
211	г. Москва, Уральская улица, дом 1, корпус 1	77:03:0002012:5499	50,2	№ 11045 от 11.04.2018	-
212	г. Москва, Краснодонская улица, дом 23, корпус 1	77:04:0004016:8492	131,2	№ 11045 от 11.04.2018	-
213	г. Москва, Красноармейская улица, дом 5	77:09:0004013:2685	121,7	№ 11045 от 11.04.2018	-
214	г. Москва, Верхняя Радищевская улица, дом 13-15	77:01:0002026:2362	103,5	№ 11045 от 11.04.2018	-
215	г. Москва, Таллинская улица, дом 32, корпус 2	77:08:0008008:7671	38,1	№ 11045 от 11.04.2018	-
216	г. Москва, Гурьянова улица, дом 8, корпус 1	77:04:0003006:5287	114,3	№ 11045 от 11.04.2018	-
217	г. Москва, Новослободская улица, дом 73, корпус 3	77:01:0004008:5327	90,6	№ 11045 от 11.04.2018	-
218	г. Москва, Изюмская улица, дом 37, корпус 1	77:06:0012001:9154	78,5	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
219	г. Москва, Большой Факельный переулок, дом 8	77:01:0006025:4618	142,5	№ 11045 от 11.04.2018	-
220	г. Москва, Изюмская улица, дом 37, корпус 1	77:06:0012001:9158	102,9	№ 11045 от 11.04.2018	исключается настоящим распоряжением
221	г. Москва, Академика Пилюгина улица, дом 4	77:06:0003010:14342	137,4	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
222	г. Москва, Олимпийский проспект, дом 22	77:01:0003044:4589	93,8	№ 11045 от 11.04.2018	-
223	г. Москва, Малышева улица, дом 19, корпус 2	77:04:0004007:13581	89,7	№ 11045 от 11.04.2018	-
224	г. Москва, Ленинский проспект, дом 37A	77:05:0001009:7557	369,6	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
225	г. Москва, Федора Полетаева улица, дом 13	77:04:0002017:5710	167,7	№ 11045 от 11.04.2018	-
226	г. Москва, Елецкая улица, дом 11, корпус 2	77:05:0011009:14842 77:05:0011009:14841	149,9	№ 11045 от 11.04.2018	-
227	г. Москва, г. Зеленоград, Первого Мая улица, дом 5	77:10:0006006:2478	58,2	№ 11045 от 11.04.2018	-
228	г. Москва, г. Зеленоград, Первого Мая улица, дом 5	77:10:0006006:2483	76,2	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
229	г. Москва, Мичуринский проспект, дом 29, корпус 1	77:07:0013004:21836	270,5	№ 11045 от 11.04.2018	-
230	г. Москва, Автозаводская улица, дом 17, корпус 1	77:05:0002003:2532	67,5	№ 11045 от 11.04.2018	-
231	г. Москва, Маршала Василевского улица, дом 1, корпус 1	77:08:0009011:5235 77:08:0009011:5233	193,0	№ 11045 от 11.04.2018	-
232	г. Москва, Ленинский проспект, дом 64/2	77:05:0001009:7964	89,2	№ 11045 от 11.04.2018	-
233	г. Москва, Адмирала Лазарева улица, дом 47	77:06:0012006:5691	135,8	№ 11045 от 11.04.2018	-
234	г. Москва, Севастопольский проспект, дом 21	77:05:0001015:6679	140,3	№ 11045 от 11.04.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
235	г. Москва, Боровский проезд, дом 11	77:07:0015002:7035	247,1	№ 11045 от 11.04.2018	-
236	г. Москва, Кожуховская улица 6-я, дом 18, корпус 2	77:04:0003001:14307	321,1	№ 15286 от 30.05.2017	-
237	г. Москва, Татищева улица, дом 3	77:05:0001006:7065	135,3	№ 11045 от 11.04.2018	-
238	г. Москва, Живописная улица, дом 30, корпус 1	77:08:0010006:6070	85,3	№ 24450 от 26.07.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
239	г. Москва, Вяземская улица, дом 12, корпус 1	77:07:0008004:7209	78,6	№ 24450 от 26.07.2018	-
240	г. Москва, Вяземская улица, дом 12, корпус 1	77:07:0008004:7199	77,7	№ 24450 от 26.07.2018	-
241	г. Москва, Тухачевского улица, дом 50, корпус 2	77:08:0010002:6057	91,2	№ 24450 от 26.07.2018	исключается настоящим распоряжением
242	г. Москва, Бирюзова Маршала улица, дом 8, корпус 1	77:08:0011001:5034	84,6	№ 24450 от 26.07.2018	-
243	г. Москва, Маршала Василевского улица, дом 3, корпус 1	77:08:0009011:5291	127,9	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
244	г. Москва, Плющиха улица, дом 11	77:01:0005002:4547	194,3	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
245	г. Москва, Шмитовский проезд, дом 7	77:01:0004035:4324	213,1	№ 24450 от 26.07.2018	исключается настоящим распоряжением
246	г. Москва, Медиков улица, дом 14, корпус 2	77:05:0005009:16825	97,2	№ 24450 от 26.07.2018	-
247	г. Москва, Егерская улица, дом 1	77:03:0003009:4841	81,5	№ 24450 от 26.07.2018	-
248	г. Москва, город Зеленоград, корпус 1512	77:10:0000000:2734 77:10:0000000:2738	49,1	№ 24450 от 26.07.2018	-
249	г. Москва, Автозаводская улица, дом 17, корпус 1	77:05:0002003:4490	84,0	№ 24450 от 26.07.2018	-
250	г. Москва, Нахимовский проспект, дом 1, корпус 2	77:05:0003003:6312	76,9	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 39041 от 02.10.2019
251	г. Москва, Уральская улица, дом 23, корпус 4	77:03:0002012:5534	158,4	№ 24450 от 26.07.2018	-
252	г. Москва, Нижняя Первомайская улица, дом 44	77:03:0005014:11794	155,5	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 44302 от 03.08.2022
253	г. Москва, Щербаковская улица, дом 41A	77:03:0003018:4812	65,6	№ 24450 от 26.07.2018	-
254	г. Москва, Щербаковская улица, дом 41A	77:03:0003018:4821	56,5	№ 24450 от 26.07.2018	-
255	г. Москва, Щербаковская улица, дом 41A	77:03:0003018:4815	60,1	№ 24450 от 26.07.2018	-
256	г. Москва, Щербаковская улица, дом 41A	77:03:0003018:4820	56,4	№ 24450 от 26.07.2018	-
257	г. Москва, Щербаковская улица, дом 41A	77:03:0003018:4814	103,3	№ 24450 от 26.07.2018	-
258	г. Москва, Щербаковская улица, дом 41A	77:03:0003018:4813	58,0	№ 24450 от 26.07.2018	-
259	г. Москва, Атарбекова улица, дом 4А	77:03:0003025:5447	41,9	№ 24450 от 26.07.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
260	г. Москва, Борисовские Пруды улица, дом 16, корпус 4	77:05:0012004:6809	104,5	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
261	г. Москва, Автозаводская улица, дом 17, корпус 1	77:05:0002003:4485	83,2	№ 24450 от 26.07.2018	-
262	г. Москва, Автозаводская улица, дом 17, корпус 1	77:05:0002003:4487	89,3	№ 24450 от 26.07.2018	-
263	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 2016	77:10:0000000:3025	129,0	№ 24450 от 26.07.2018	-
264	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 2016	77:10:0000000:3027	140,9	№ 24450 от 26.07.2018	-
265	г. Москва, Атарбекова улица, дом 4А	77:03:0003025:5450	30,1	№ 24450 от 26.07.2018	-
266	г. Москва, Атарбекова улица, дом 4А	77:03:0003025:5449	40,6	№ 24450 от 26.07.2018	-
267	г. Москва, Атарбекова улица, дом 4А	77:03:0003025:5260	71,0	№ 24450 от 26.07.2018	-
268	г. Москва, Атарбекова улица, дом 4А	77:03:0003025:5448	128,4	№ 24450 от 26.07.2018	-
269	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 125	77:10:0004001:1781	66,8	№ 24450 от 26.07.2018	-
270	г. Москва, Рождественская улица, дом 27, корпус 2	77:00:0000000:15345	182,8	№ 24450 от 26.07.2018	-
271	г. Москва, Совхозная улица, дом 49	77:04:0004016:8608	100,0	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
272	г. Москва, Волгоградский проспект, дом 110, корпус 3	77:04:0004003:5968	93,3	№ 24450 от 26.07.2018	-
273	г. Москва, Федора Полетаева улица, дом 40	77:04:0002014:13792	26,0	№ 24450 от 26.07.2018	исключается настоящим распоряжением
274	г. Москва, Нижегородская улица, дом 70, корпус 1	77:01:0006036:1829	73,4	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
275	г. Москва, Ферганская улица, дом 12	77:04:0002013:11126	124,1	№ 24450 от 26.07.2018	-
276	г. Москва, Академика Скрябина улица, дом 6	77:04:0002013:11835	88,1	№ 24450 от 26.07.2018	исключается настоящим распоряжением
277	г. Москва, Митинский 2-й переулок, дом 5	77:08:0002008:5984	133,9	№ 24450 от 26.07.2018	-
278	г. Москва, Плетешковский переулок, дом 10	77:01:0003017:3830	90,5	№ 24450 от 26.07.2018	-
279	г. Москва, Люсиновская улица, дом 72	77:01:0006010:3161	71,8	№ 24450 от 26.07.2018	исключается настоящим распоряжением
280	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 345	77:10:0004005:4473 77:10:0004005:4474 77:10:0004005:4475	142,4	№ 24450 от 26.07.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
281	г. Москва, Братеевская улица, дом 10, корпус 4	77:05:0012006:6120	155,8	№ 24450 от 26.07.2018	-
282	г. Москва, Парковая 15-я улица, дом 47, корпус 5	77:03:0005019:10840	166,8	№ 24450 от 26.07.2018	-
283	г. Москва, Солнцевский проспект, дом 12	77:07:0015003:11871	131,4	№ 24450 от 26.07.2018	-
284	г. Москва, Лукинская улица, дом 7	77:07:0015005:28658	136,5	№ 24450 от 26.07.2018	-
285	г. Москва, Алма-Атинская улица, дом 4	77:05:0012003:24002	46,1	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
286	г. Москва, Нелидовская улица, дом 22	77:08:0004005:3601	49,7	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
287	г. Москва, Большая Академическая улица, дом 73, корпус 3	77:09:0003019:3686	140,2	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 12889 от 30.03.2021
288	г. Москва, Большая Академическая улица, дом 73, корпус 3	77:09:0003019:3684	102,4	№ 24450 от 26.07.2018	-
289	г. Москва, Дмитровский проезд, дом 4, корпус 3	77:09:0003021:10261	73,8	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
290	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 5, корпус 1	77:09:0003023:7999 77:02:0025016:1742	51,5	№ 24450 от 26.07.2018	-
291	г. Москва, Дубнинская улица, дом 53, корпус 3	77:02:0001019:1346	124,7	№ 24450 от 26.07.2018	-
292	г. Москва, Зеленоградская улица, дом 27, корпус 2	77:09:0001030:1619	151,5	№ 24450 от 26.07.2018	-
293	г. Москва, Зорге улица, дом 10, корпус 3	77:09:0005005:8167	211,0	№ 24450 от 26.07.2018	-
294	г. Москва, Клары Цеткин улица, дом 31	77:09:0003012:3748	72,7	№ 24450 от 26.07.2018	-
295	г. Москва, Клинская улица, дом10, корпус 1	77:09:0001008:21632	138,2	№ 24450 от 26.07.2018	-
296	г. Москва, Коровинское шоссе, дом 1, корпус 2	77:09:0002012:7964	227,4	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
297	г. Москва, Кочновский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0004006:8539	164,1	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
298	г. Москва, Кочновский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0004006:8541	81,5	№ 24450 от 26.07.2018	-
299	г. Москва, Кочновский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0004006:8548	125,5	№ 24450 от 26.07.2018	-

	T			_	
Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
300	г. Москва, Кочновский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0004006:8602	140,0	№ 24450 от 26.07.2018	-
301	г. Москва, Куусинена улица, дом 9, корпус 1	77:09:0005005:8137	81,5	№ 24450 от 26.07.2018	-
302	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 27	77:09:0004021:5236	24,8	№ 24450 от 26.07.2018	-
303	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 4/2	77:09:0004021:5297	172,4	№ 24450 от 26.07.2018	-
304	г. Москва, Новопетровская улица, дом 3	77:09:0003014:5230	155,2	№ 24450 от 26.07.2018	-
305	г. Москва, Полины Осипенко улица, дом 10, корпус 1	77:09:0005007:15050	154,7	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
306	г. Москва, Полины Осипенко улица, дом 10, корпус 1	77:09:0005007:15057	102,0	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
307	г. Москва, Полины Осипенко улица, дом 10, корпус 1	77:09:0005007:15065	97,2	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
308	г. Москва, Полины Осипенко улица, дом 10, корпус 1	77:09:0005007:15066	87,4	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
309	г. Москва, Полины Осипенко улица, дом 10, корпус 1	77:09:0005007:15067	94,4	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
310	г. Москва, Полины Осипенко улица, дом 10, корпус 1	77:09:0005007:15079	58,8	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
311	г. Москва, Онежская улица, дом 51, корпус 1	77:09:0001016:9140	177,1	№ 24450 от 26.07.2018	-
312	г. Москва, Расковой переулок, дом 24	77:09:0004020:8040	154,6	№ 24450 от 26.07.2018	-
313	г. Москва, Маршала Федоренко улица, дом 7	77:09:0002014:2214	182,7	№ 24450 от 26.07.2018	-
314	г. Москва, Докукина улица, дом 5, корпус 1	77:02:0018006:2955 77:02:0018006:2956	167,3	№ 24450 от 26.07.2018	-
315	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 165E, корпус 5	77:02:0025016:1612	115,4	№ 24450 от 26.07.2018	-
316	г. Москва, Коминтерна улица, дом 20/2	77:02:0010008:4809	218,7	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
317	г. Москва, Павла Корчагина улица, дом 14	77:02:0023005:3494	100,2	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 12889 от 30.03.2021
318	г. Москва, Плещеева улица, дом 16	77:02:0002012:8704	38,3	№ 24450 от 26.07.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
319	г. Москва, Полярная улица, дом 22, корпус 4	77:02:0004007:5674	125,2	№ 24450 от 26.07.2018	-
320	г. Москва, Полярная улица, дом 20, корпус 1	77:02:0004001:11789	101,8	№ 24450 от 26.07.2018	-
321	г. Москва, Полярная улица, дом 20, корпус 1	77:02:0004001:11789	77,9	№ 24450 от 26.07.2018	-
322	г. Москва, Полярная улица, дом 20, корпус 1	77:02:0004001:11789	74,4	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
323	г. Москва, Псковская улица, дом 5, корпус 3	77:02:0001003:3848	160,2	№ 24450 от 26.07.2018	-
324	г. Москва, Псковская улица, дом 5, корпус 3	77:02:0001003:3935 77:02:0001003:3936	179,3	№ 24450 от 26.07.2018	-
325	г. Москва, Ракетный б ульвар, дом 5	77:02:0023007:2153 77:02:0023007:2151	108,8	№ 24450 от 26.07.2018	-
326	г. Москва, Сущевский Вал улица, дом 3/5	77:01:0003058:1153	311,7	№ 24450 от 26.07.2018	-
327	г. Москва, Челобитьевское шоссе, дом 10, корпус 3	77:02:0025017:1850	140,4	№ 24450 от 26.07.2018	-
328	г. Москва, Шокальского проезд, дом 3, корпус 1	77:02:0004007:5600	64,2	№ 24450 от 26.07.2018	-
329	г. Москва, Ясный проезд, дом 15Б	77:02:0006001:5346	176,2	№ 24450 от 26.07.2018	-
330	г. Москва, Изюмская улица, дом 39, корпус 1	77:06:0012001:9182	74,7	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
331	г. Москва, Миклухо-Маклая улица, дом 18, корпус 1	77:06:0006001:11278	37,5	№ 24450 от 26.07.2018	-
332	г. Москва, Ленинский про- спект, дом 68/10	77:05:0001009:8036	194,9	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
333	г. Москва, Архитектора Власова улица, дом 18	77:06:0003011:2182	155,7	№ 24450 от 26.07.2018	-
334	г. Москва, Архитектора Власова улица, дом 18	77:06:0003011:2175	104,2	Nº 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
335	г. Москва, Инессы Арманд улица, дом 8/17	77:06:0009010:7141	240,0	№ 24450 от 26.07.2018	-
336	г. Москва, Гришина улица, дом 10, корпус 3	77:07:0008002:13274	164,2	№ 24450 от 26.07.2018	-
337	г. Москва, Изюмская улица, дом 37, корпус 2	77:06:0012001:9161	75,2	№ 24450 от 26.07.2018	исключается настоящим распоряжением
338	г. Москва, Брусилова улица, дом 33, корпус 1	77:06:0012020:16908	134,9	№ 24450 от 26.07.2018	-
339	г. Москва, Генерала Антонова улица, дом 5, корпус 4	77:06:0008003:6194 77:06:0008003:6195	146,1	№ 24450 от 26.07.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
340	г. Москва, Дмитрия Ульянова улица, дом 6, корп, 1	77:06:0003002:4599	126,9	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
341	г. Москва, Строителей улица, дом 11, корпус 1	77:06:0001004:6027	86,1	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
342	г. Москва, Изюмская улица, дом 43, корпус 3	77:06:0012001:9201	89,4	№ 24450 от 26.07.2018	-
343	г. Москва, Изюмская улица, дом 39, корпус 2	77:06:0012001:9190	101,9	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
344	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 28, корпус 1	77:06:0012020:16983	209,8	№ 24450 от 26.07.2018	-
345	г. Москва, Изюмская улица, дом 37, корпус 3	77:06:0012001:9168	49,3	№ 24450 от 26.07.2018	-
346	г. Москва, Большая Черемушкинская улица, дом 32, корпус 2	77:06:0002008:5034	194,8	№ 24450 от 26.07.2018	-
347	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 250	77:10:0000000:3610	135,5	№ 24450 от 26.07.2018	-
348	г. Москва, Дмитрия Ульянова улица, дом 12, корпус 1	77:06:0003003:2933 77:06:0003003:2934	257,8	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 61941 от 24.12.2021
349	г. Москва, Изюмская улица, дом 37, корпус 3	77:06:0012001:9170	81,1	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
350	г. Москва, Первомайская улица, дом 117	77:10:0007001:3763	227,8	№ 24450 от 26.07.2018	-
351	г. Москва, Амурская улица, дом 56	77:00:0000000:49563	74,2	№ 24450 от 26.07.2018	-
352	г. Москва, Борисовская улица, дом 1	77:03:0003018:4706	116,5	№ 24450 от 26.07.2018	-
353	г. Москва, Измайловский бульвар, дом 50	77:03:0005016:6891	200,6	№ 24450 от 26.07.2018	-
354	г. Москва, Металлургов улица, дом 5	77:03:0006010:8489	75,4	№ 24450 от 26.07.2018	-
355	г. Москва, Парковая улица 14-я, дом 4	77:03:0005015:5304	134,8	№ 24450 от 26.07.2018	-
356	г. Москва, Стромынка улица, дом 19, корпус 2	77:03:0003010:4974	157,1	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
357	г. Москва, Парковая улица 11-я, дом 3, корпус 1	77:03:0005011:7912	77,6	№ 24450 от 26.07.2018	-
358	г. Москва, Борисовские Пруды улица, дом 5, корпус 1	77:05:0011010:7428	110,3	№ 24450 от 26.07.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
359	г. Москва, Талалихина улица, дом, 2/1, корпус 5	77:01:0006038:3721	121,0	№ 24450 от 26.07.2018	-
360	г. Москва, Чаянова улица, дом 16	77:01:0004015:2941	169,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
361	г. Москва, Боровское шоссе, дом 56	77:07:0015005:28583	129,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
362	г. Москва, Солнцевский проспект, дом 6	77:07:0015003:31690	131,2	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
363	г. Москва, Полоцкая улица, дом 6, корпус 1	77:07:0004008:8802	177,6	№ 15286 от 30.05.2017	-
364	г. Москва, Вернадского проспект, дом 105, корпус 4	77:07:0014008:14492	174,6	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
365	г. Москва, Новозаводская улица, дом 21	77:04:0001018:10104	170,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
366	г. Москва, Новозаводская улица, дом 21	77:04:0001018:10102	160,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
367	г. Москва, Новозаводская улица, дом 21	77:04:0001018:10100	80,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
368	г. Москва, Волынская улица, дом 9	77:07:0015003:5768	108,9	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
369	г. Москва, Мосфильмовская улица, дом 17/25	77:07:0013003:14205	80,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
370	г. Москва, Балаклавский проспект, дом 20, корпус 4	77:06:0005018:4314 77:06:0005018:4312 77:06:0005018:4313	97,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
371	г. Москва, Изюмская улица, дом 39, корпус 1	77:06:0012001:9183	74,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
372	г. Москва, Старокачаловская улица, дом 1, корпус 2	77:06:0011002:2345	57,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
373	г. Москва, Изюмская улица, дом 53, корпус 2	77:06:0012001:9247	103,7	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
374	г. Москва, Вильнюсская улица, дом 8, корпус 2	77:06:0009003:7522	30,3	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
375	г. Москва, Ленинский проспект, дом 68/10	77:05:0001009:8041	13,1	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
376	г. Москва, Кедрова улица, дом 4, корпус 3	77:06:0003004:2318	75,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
377	г. Москва, Ленинский проспект, дом 52	77:06:0001002:3413	51,9	№ 38438 от 16.11.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
378	г. Москва, Гарибальди улица, дом 2, корпус 1	77:06:0003009:9040	91,3	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
379	г. Москва, Ленинский проспект, дом 105, корпус 1	77:06:0003013:7580	159,0	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
380	г. Москва, Щелковское шоссе, дом 21A	77:03:0002010:3604	24,7	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
381	г. Москва, Большая Черкизовская улица, дом 3, корпус 2	77:03:0003023:2158	105,6	№ 38438 от 16.11.2018	-
382	г. Москва, Суздальская улица, дом 40, корпус 2	77:03:0009005:2255	44,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
383	г. Москва, Хабаровская улица, дом 4	77:03:0002019:12896	128,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
384	г. Москва, Амурская улица, дом 76	77:03:0002008:1545	32,9	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
385	г. Москва, Автозаводская улица, дом 17, корпус 1	77:05:0002003:2572	83,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
386	г. Москва, 1-й Кожуховский проезд, дом 1/7	77:05:0002003:4305	51,7	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
387	г. Москва, Автозаводская улица, дом 17, корпус 1	77:05:0002003:4489 77:05:0002003:4488	138,2	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
388	г. Москва, Велозаводская улица, дом 6A	77:04:0001019:9591	59,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
389	г. Москва, Братеевская улица, дом 8, корпус 4	77:05:0012006:6277	29,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
390	г. Москва, 1-й Рощинский проезд, дом 8	77:05:0001011:4551	65,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
391	г. Москва, Россошанская улица, дом 9, корпус 1	77:05:0008002:12739	86,3	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
392	г. Москва, 4-й Верхний Михайловский проезд, дом 6, корпус 1	77:05:0001011:4583	172,7	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
393	г. Москва, Промышленная улица, дом 8	77:05:0005006:4155	127,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
394	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1553	77:10:0000000:2949 77:10:0000000:2948	128,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
395	г. Москва, г. Зеленоград, Юности улица, дом 5	77:10:0004003:3110	464,1	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
396	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1106	77:10:0001003:4118	39,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
397	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1606	77:10:0000000:2822	32,1	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
398	г. Москва, Молодежная улица, дом 6	77:06:0001003:8774	178,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
399	г. Москва, Нахимовский проспект, дом 7, корпус 1	77:05:0003003:6269	23,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
400	г. Москва, Вильнюсская улица, дом 8, корпус 2	77:06:0009003:7518	67,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
401	г. Москва, Садовая- Триумфальная улица, дом 4-10	77:01:0001099:3878	143,3	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
402	г. Москва, Ангарская улица, дом 57, корпус 1	77:00:0000000:23372	123,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
403	г. Москва, Ангарская улица, дом 51, корпус 2	77:09:0002018:8441	140,4	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
404	г. Москва, Беговая улица, дом 11	77:09:0005013:9666	124,4	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
405	г. Москва, Волоколамское шоссе, дом 3	77:08:0015001:1535	95,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
406	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 7, корпус 2	77:09:0003023:7995	55,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
407	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 50, корпус 1	77:02:0025016:1761	95,1	№ 38438 от 16.11.2018	-
408	г. Москва, Дубнинская улица, дом 53, корпус 1	77:02:0001019:1335	138,7	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
409	г. Москва, Зеленоградская улица, дом 25, корпус 4	77:09:0001030:1612	148,6	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
410	г. Москва, Зои и Александра Космодемьянских улица, дом 4, строение 2	77:09:0003016:6911	172,8	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
411	г. Москва, Зорге улица, дом 6, корпус 3	77:09:0005005:8224	160,7	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
412	г. Москва, Ивана Сусанина улица, дом 4, корпус 7	77:09:0002019:1596	46,1	№ 38438 от 16.11.2018	-
413	г. Москва, Кочновский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0004006:8523	185,0	№ 38438 от 16.11.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
414	г. Москва, Кочновский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0004006:8526	211,3	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
415	г. Москва, Кочновский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0004006:8525	166,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
416	г. Москва, Кочновский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0004006:8522	131,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
417	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 59	77:09:0004021:5392	99,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
418	г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 36, корпус 1	77:09:0003013:2480	132,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
419	г. Москва, Лихоборские Бугры улица, дом 4, корпус 1	77:09:0003001:8562	177,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
420	г. Москва, Песчаная 2-я улица, дом 2, корпус 1	77:09:0005003:6146	98,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
421	г. Москва, Планетная улица, дом 29	77:09:0004008:2879	71,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
422	г. Москва, Полтавская улица, дом 6	77:09:0004015:5287	145,8	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
423	г. Москва, Селигерская улица, дом 18, корпус 1	77:09:0002022:5866	145,7	№ 38438 от 16.11.2018	-
424	г. Москва, Хорошевский 1-й проезд, дом 2/17	77:09:0005013:9618	87,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
425	г. Москва, Бутырская улица, дом 86A	77:02:0021015:3329	7,6	№ 38438 от 16.11.2018	-
426	г. Москва, Вешних Вод улица, дом 6, корпус 1	77:02:0016001:2161	20,3	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
427	г. Москва, Лескова улица, дом 8	77:02:0002011:10157	16,2	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
428	г. Москва, Мира проспект, дом 108	77:02:0023001:4829	98,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
429	г. Москва, Молодцова улица, дом 2, корпус 1	77:02:0005005:1671	32,3	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
430	г. Москва, Палехская улица, дом 21	77:02:0013004:2401	73,1	№ 38438 от 16.11.2018	-
431	г. Москва, Северная 9-я линия, дом 25, корпус 2	77:02:0025014:1120	130,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
432	г. Москва, Северная 9-я линия, дом 25, корпус 3	77:02:0025014:1098	139,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
433	г. Москва, Шокальского проезд, дом 49, корпус 2	77:02:0004007:5627	139,8	№ 38438 от 16.11.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
434	г. Москва, Ясный проезд, дом 8, корпус 2	77:02:0000000:1634	32,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
435	г. Москва, Ясный проезд, дом 8, корпус 2	77:02:0000000:1640	32,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
436	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 2018	77:10:0000000:3030	164,6	№ 38438 от 16.11.2018	-
437	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1506	77:10:0000000:2730	149,1	№ 38438 от 16.11.2018	-
438	г. Москва, Ленинский проспект, дом 82/2	77:05:0001009:7275	210,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
439	г. Москва, Изюмская улица, дом 43, корпус 3	77:06:0012001:9203	85,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
440	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 26	77:06:0012020:16970	73,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
441	г. Москва, Суздальская улица, дом 36, корпус 2	77:03:0009003:4969	72,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
442	г. Москва, Суздальская улица, дом 40, корпус 2	77:03:0009005:2259	75,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
443	г. Москва, Ферганский проезд, дом 3, корпус 1	77:04:0002011:17175	189,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
444	г. Москва, Медовый переулок, дом 12	77:03:0003013:3970	56,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
445	г. Москва, Каширский проезд, дом 7	77:05:0005002:3698	188,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
446	г. Москва, Дубининская улица, дом 65, корпус 1	77:05:0001003:1332	67,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
447	г. Москва, Городская улица, дом 9	77:05:0001006:7484	71,3	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
448	г. Москва, Городская улица, дом 9	77:05:0001006:7485	114,6	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
449	г. Москва, Металлургов улица, дом 5	77:03:0006010:8490	99,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
450	г. Москва, Металлургов улица, дом 5	77:03:0006010:8488	103,1	№ 38438 от 16.11.2018	-
451	г. Москва, 2-я Владимирская улица, дом 11	77:03:0006010:8643	114,6	№ 38438 от 16.11.2018	-
452	г. Москва, Суздальская улица, дом 34, корпус 1	77:03:0009005:2232	27,7	№ 38438 от 16.11.2018	-
453	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 349	77:10:0000000:3183	38,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
454	г. Москва, 3-я Парковая улица, дом 9	77:03:0005005:3133	107,2	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
455	г. Москва, Чечерский проезд, дом 12	77:06:0000000:4702	45,8	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
456	г. Москва, Вешняковская улица, дом 25, корпус 1	77:00:0000000:28487	102,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
457	г. Москва, Святоозерская улица, дом 15	77:03:0010008:26802	67,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
458	г. Москва, Загорьевская улица, дом 10, корпус 4	77:05:0010004:30850	26,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
459	г. Москва, Профсоюзная улица, дом 17, корпус 3	77:06:0009001:2032	34,3	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
460	г. Москва, Старокачаловская улица, дом 12	77:06:0011002:2355	197,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
461	г. Москва, Суздальская улица, дом 36, корпус 2	77:03:0009003:4972	22,6	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
462	г. Москва, Винокурова улица, дом 6	77:06:0002015:4117	69,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
463	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 6	77:05:0001014:4900	63,6	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
464	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 6	77:05:0001014:4898	43,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
465	г. Москва, Лодочная улица, дом 29, строение 1	77:08:0004014:3339	535,2	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
466	г. Москва, Новикова- Прибоя набережная, дом 7, корпус 2	77:08:0010001:8690	185,3	№ 38438 от 16.11.2018	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 13860 от 22.03.2022
467	г. Москва, Нелидовская улица, дом 22	77:08:0004005:3602	34,3	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
468	г. Москва, Народного Ополчения улица, дом 40, корпус 1	77:08:0010004:10197	70,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
469	г. Москва, Барышиха улица, дом 15	77:08:0002004:8205	45,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
470	г. Москва, Бирюзова Маршала улица, дом 10, корпус 2	77:08:0011001:4891	107,6	№ 38438 от 16.11.2018	-
471	г. Москва, Народного Ополчения улица, дом 20, корпус 1	77:08:0010009:6294 77:08:0010009:6295	130,2	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
472	г. Москва, Свободы улица, дом 24/9	77:08:0003001:10715	494,4	№ 38438 от 16.11.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
473	г. Москва, Василевского Маршала улица, дом 1, корпус 1	77:08:0009011:5236	98,7	№ 38438 от 16.11.2018	-
474	г. Москва, Расплетина улица, дом 34	77:08:0011001:5157	54,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
475	г. Москва, Волгоградский проспект, дом 16	77:01:0006041:4404	122,6	№ 38438 от 16.11.2018	-
476	г. Москва, Яна Райниса бульвар, дом 41, корпус 2	77:08:0003006:10499	102,7	№ 38438 от 16.11.2018	-
477	г. Москва, Вилиса Лациса улица, дом 7, корпус 4	77:08:0003001:10521	37,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
478	г. Москва, Маршала Бирюзова улица, дом 8, корпус 2	77:08:0011001:5046	97,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
479	г. Москва, Маршала Малиновского улица, дом 6, корпус 1	77:08:0009031:4149	55,7	№ 38438 от 16.11.2018	-
480	г. Москва, Ангелов переулок, дом 3	77:08:0002004:8156	31,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
481	г. Москва, Чаянова улица, дом 18A	77:01:0004015:2950	222,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
482	г. Москва, Уланский переулок, дом 14, корпус Б	77:01:0001086:3416	106,1	№ 38438 от 16.11.2018	-
483	г. Москва, 11-я Парковая улица, дом 8	77:03:0005014:12001	67,6	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
484	г. Москва, Обручева улица, дом 16, корпус 1	77:06:0006001:11621	78,6	№ 38438 от 16.11.2018	-
485	г. Москва, Фабрициуса улица, дом 22, строение 1	77:08:0004007:3289	132,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
486	г. Москва, Измайловское шоссе, дом 62	77:03:0004004:6009	43,7	№ 38438 от 16.11.2018	-
487	г. Москва, Ключевая улица, дом 8, корпус 2	77:05:0012003:18604	46,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
488	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 26	77:06:0012020:16975	80,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
489	г. Москва, Ленинский проспект, дом 81/2	77:06:0003007:1801	108,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
490	г. Москва, Кедрова улица, дом 4, корпус 2	77:06:0004001:10394	119,0	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
491	г. Москва, Генерала Глаголева улица, дом 2	77:08:0010006:6033	86,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
492	г. Москва, Мерецкова Маршала улица, дом 5	77:08:0009025:1719	175,1	№ 38438 от 16.11.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
493	г. Москва, 2-й Тружеников переулок, дом 4/19, строение 1	77:01:0005004:4697	126,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
494	г. Москва, Рождественская улица, дом 21, корпус 2	77:00:0000000:43779	87,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
495	г. Москва, Некрасовская улица, дом 9	77:04:0006003:7211	103,1	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
496	г. Москва, 2-я Вольская улица, дом 24	77:04:0006002:3742	80,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
497	г. Москва, 2-я Вольская улица, дом 24	77:04:0006002:3766	98,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
498	г. Москва, Волгоградский проспект, дом 185/19	77:01:0006041:4455	174,7	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
499	г. Москва, Ферганский проезд, дом 7, корпус 5	77:04:0002011:17187	97,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
500	г. Москва, Защитников Москвы проспект, дом 1	77:16:0010105:3570	136,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
501	г. Москва, Рождественская улица, дом 21, корпус 5	77:16:0010105:6351	123,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
502	г. Москва, Рождественская улица, дом 21, корпус 4	77:16:0010105:5852	91,6	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
503	г. Москва, Хлобыстова улица, дом 14, корпус 1	77:04:0002009:7872	65,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
504	г. Москва, Спортивный проезд, дом 4Б	77:04:0004006:13511	147,0	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 28390 от 08.07.2021
505	г. Москва, Кузнецова Генерала улица, дом 26, корпус 3	77:04:0005009:9759	44,6	№ 38438 от 16.11.2018	-
506	г. Москва, Сочинская улица, дом 5	77:00:0000000:15074	130,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
507	г. Москва, Сочинская улица, дом 5	77:00:0000000:15076	78,8	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
508	г. Москва, Сочинская улица, дом 3, корпус 1	77:00:0000000:15487	114,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
509	г. Москва, Малышева улица, дом 19, корпус 2	77:04:0004007:13583	86,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
510	г. Москва, 1-я Машиностроения улица, дом 4, корпус 1	77:04:0001018:10058	211,9	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
511	г. Москва, Хлобыстова улица, дом 14, корпус 1	77:04:0002009:7875	50,7	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
512	г. Москва, 2-я Вольская улица, дом 5, корпус 2	77:04:0006002:4333	53,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
513	г. Москва, Рождественская улица, дом 21, корпус 4	77:16:0010105:5851	141,1	№ 38438 от 16.11.2018	-
514	г. Москва, Буденного проспект, дом 30/8	77:03:0004008:2615	54,6	№ 38438 от 16.11.2018	-
515	г. Москва, Сиреневый бульвар, дом 3, корпус 4	77:03:0005010:750	193,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
516	г. Москва, Большая Семеновская улица, дом 31, корпус 1	77:03:0003013:3889	65,3	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
517	г. Москва, Заводской проезд, дом 20	77:03:0005005:4916	253,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
518	г. Москва, Измайловский бульвар, дом 4	77:03:0005007:4790	41,7	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
519	г. Москва, Зелёный проспект, дом 60/35	77:03:0006021:1206	102,4	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
520	г. Москва, Фортунатовская улица, дом 11	77:03:0003019:7613	104,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
521	г. Москва, Буденного проспект, дом 30/8	77:03:0004008:2619	163,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
522	г. Москва, Буденного проспект, дом 30/8	77:03:0004004:5855 77:03:0004008:2628	181,7	№ 38438 от 16.11.2018	-
523	г. Москва, Буденного проспект, дом 30/8	77:03:0004008:2610	54,7	№ 38438 от 16.11.2018	-
524	г. Москва, Ленинский проспект, дом 30	77:05:0001018:2080	236,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
525	г. Москва, 1-й Рощинский проезд, дом 8	77:05:0001011:4552	138,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
526	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 148	77:10:0000000:2933	31,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
527	г. Москва, Колодезная улица, дом 7, корпус 8	77:03:0003010:5463 77:03:0003010:5462	50,1	№ 38438 от 16.11.2018	-
528	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1626	77:10:0000000:2847	30,4	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 28390 от 08.07.2021
529	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 601A	77:10:0000000:3395	45,8	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
530	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 64, корпус 1	77:05:0001020:3448	179,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
531	г. Москва, Грина улица, дом 28	77:06:0011006:5526	136,2	№ 38438 от 16.11.2018	-

				Реквизиты	
Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
532	г. Москва, 5-я Соколиной Горы улица, дом 12	77:03:0004007:11887	78,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
533	г. Москва, 9-я Парковая улица, дом 11A	77:03:0005014:11988	42,7	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
534	г. Москва, Маршала Новикова улица, дом 2, корпус 1	77:08:0009011:5356	199,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
535	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1645	77:10:0000000:2869	44,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
536	г. Москва, 9-я Парковая улица, дом 5	77:03:0005014:11882	71,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
537	г. Москва, Волынская улица, дом 9	77:07:0015003:5767	72,1	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
538	г. Москва, Миклухо-Маклая улица, дом 33	77:06:0006003:11067	141,6	№ 38438 от 16.11.2018	-
539	г. Москва, Миклухо-Маклая улица, дом 33	77:06:0006003:11066	95,4	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
540	г. Москва, Миклухо-Маклая улица, дом 33	77:06:0006003:11069	130,0	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
541	г. Москва, Рождественская улица, дом 15	77:04:0000000:5005	247,0	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
542	г. Москва, Трофимова улица, дом 25, корпус 1	77:04:0003005:6545	47,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
543	г. Москва, Энергетическая улица, дом 7	77:04:0001005:5674	147,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
544	г. Москва, Полетаева Федора улица, дом 19, корп,2	77:04:0002014:13772	57,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
545	г. Москва Ферганская улица, дом 16, корп,2	77:04:0002012:8239	17,0	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
546	г. Москва, Некрасовская улица, дом 7	77:04:0006003:7296	81,3	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
547	г. Москва, Рождественская улица, дом 6	77:00:0000000:13458	122,7	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
548	г. Москва, 3-я Карачаровская улица, дом 6, корп, 1	77:04:0002001:7256	47,6	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
549	г. Москва, Краснодарская улица, дом 1	77:04:0003010:3302	230,6	№ 38438 от 16.11.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
550	г. Москва, Рождественская улица, д, 19, корп, 1	77:04:0000000:4822	199,6	№ 38438 от 16.11.2018	-
551	г. Москва, Ленинский проспект, дом 70/11	77:05:0001009:8092	88,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
552	г. Москва, Крупской улица, дом 19/17	77:06:0001006:2893	40,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
553	г. Москва, Молостовых улица, дом 19, корпус 1	77:03:0006023:12706	650,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
554	г. Москва, Хабаровская улица, дом 2	77:03:0002019:12852	181,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
555	г. Москва, Зелёный про- спект, дом 66, корпус 2	77:03:0006021:7152	14,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
556	г. Москва, Люсиновская улица, дом 64, корпус 1	77:01:0006010:3138	129,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
557	г. Москва, Каширское шоссе, дом 4, корпус 3	77:05:0004015:2462	44,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
558	г. Москва, Бирюлёвская улица, дом 21, корпус 2	77:05:0010003:19462	58,0	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
559	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1519	77:10:0000000:2746	34,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
560	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 409	77:10:0000000:3246	32,1	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
561	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 403А, строение 3	77:10:0000000:3231	46,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
562	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 813	77:10:0000000:3471	64,0	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
563	г. Москва, Адмирала Лазарева улица, дом 19	77:06:0012004:2640	251,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
564	г. Москва, Беловежская улица, дом 75	77:07:0008004:11820	113,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
565	г. Москва, проспект Вернадского, дом 105, корпус 4	77:07:0014008:14490	221,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
566	г. Москва, Волынская улица, дом 9	77:07:0015003:5764	62,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
567	г. Москва, проспект Солнцевский, дом 19	77:07:0015003:31656	93,6	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
568	г. Москва, Новорублёвская улица, дом 4	77:07:0018001:3375	85,6	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
569	г. Москва, Мещерякова улица, дом 7	77:08:0006003:1008	151,3	№ 38438 от 16.11.2018	-

№ п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
570	г. Москва, 1-я Владимирская улица, дом 31	77:03:0006011:7678	288,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
571	г. Москва, 1-я Владимирская улица, дом 31	77:03:0006011:7679	34,7	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
572	г. Москва, 9-я Парковая улица, дом 11A	77:03:0005014:11986	81,8	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
573	г. Москва, 9-я Парковая улица, дом 11A	77:03:0005014:11991	87,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
574	г. Москва, 2-я Владимирская улица, дом 21/9	77:03:0006010:8414	321,7	№ 38438 от 16.11.2018	-
575	г. Москва, 3-я Владимирская улица, дом 31/33	77:03:0006010:8460	66,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
576	г. Москва, 15-я Парковая улица, дом 18, корпус 1	77:03:0005019:10820	46,9	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 44302 от 03.08.2022
577	г. Москва, Халтуринская улица, дом 7A, корпус 3	77:03:0003023:1349	167,7	№ 38438 от 16.11.2018	-
578	г. Москва, Лухмановская улица, дом 5	77:03:0010009:3334	231,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
579	г. Москва, Каширское шоссе, дом 11, корпус 1	77:05:0004004:5603	209,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
580	г. Москва, Шухова улица, дом 11/16	77:05:0001007:3044	201,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
581	г. Москва, Шухова улица, дом 13, корпус 1	77:05:0001007:3188	208,9	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента N° 95743 от 15.11.2023
582	г. Москва, Ленинский проспект, дом 12	77:05:0001009:8182	103,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
583	г. Москва, Серпуховский Вал, дом 28	77:05:0001007:1885	244,6	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
584	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 233	77:10:0000000:2110	69,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
585	г. Москва, Кошкина улица, дом 4	77:05:0005005:10111	242,4	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
586	г. Москва, Кантемировская улица, дом 17, корпус 1	77:05:0005011:8495	73,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
587	г. Москва, Кантемировская улица, дом 17, корпус 1	77:05:0005011:8496	110,0	№ 38438 от 16.11.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
588	г. Москва, 4-я Парковая улица, дом 23	77:03:0005006:6349	400,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
589	г. Москва, Косинская улица, дом 4, корпус 1	77:03:0007010:2178	27,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 28390 от 08.07.2021
590	г. Москва, Свободный проспект, дом 7, корпус 2	77:03:0006024:9057	78,1	№ 38438 от 16.11.2018	-
591	г. Москва, Автозаводская улица, дом 2	77:05:0002005:2912	175,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
592	г. Москва, 4-я Парковая улица, дом 9/21	77:03:0005006:6361	121,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
593	г. Москва, Уральская улица, дом 15	77:03:0002012:5511	29,9	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
594	г. Москва, 1-й Кирпичный переулок, дом 17	77:03:0004006:6237	109,7	№ 38438 от 16.11.2018	-
595	г. Москва, 3-я Парковая улица, дом 9	77:03:0005007:4639	145,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
596	г. Москва, Измайловский проезд, дом 18, корпус 2	77:03:0005001:9585	349,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
597	г. Москва, Нагатинская улица, дом 26	77:05:0004003:7737	140,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
598	г. Москва, Нагатинская улица, дом 27, корпус 3	77:05:0004003:7744	39,7	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
599	г. Москва, Автозаводская улица, дом 7	77:05:0002005:2987	42,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
600	г. Москва, Борисовские Пруды улица, дом 48, корпус 2	77:05:0012004:6666	30,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
601	г. Москва, Северное Чертаново микрорайон, дом 4, корпус 402	77:05:0006002:13615	117,6	№ 38438 от 16.11.2018	-
602	г. Москва, Бехтерева улица, дом 41, корпус 1	77:05:0005008:17976	263,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
603	г. Москва, 2-й Верхний Михайловский проезд, дом 1	77:05:0001011:8947 77:05:0001011:8948 77:05:0001011:8954 77:05:0001011:8951 77:05:0001011:8952 77:05:0001011:8949 77:05:0001011:8953	234,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
604	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 32	77:06:0012020:16998	74,2	№ 38438 от 16.11.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
605	г. Москва, Липецкая улица, дом 48	77:05:0010004:20770	100,9	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
606	г. Москва, Первомайская улица, дом 61/8	77:10:0007001:3861	312,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
607	г. Москва, 1-я Боевская улица, дом 2/12, строение 3	77:03:0003011:3451	189,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
608	г. Москва, Сторожевая улица, дом 29	77:04:0001001:9075	142,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
609	г. Москва, Академика Волгина улица, дом 8А, корпус 1	77:06:0006001:7573	39,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
610	г. Москва, Академика Волгина улица, дом 8А, корпус 1	77:06:0006001:7570	93,2	№ 38438 от 16.11.2018	-
611	г. Москва, Академика Волгина улица, дом 8А, корпус 1	77:06:0006001:7572	39,4	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
612	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 601A	77:10:0005003:5279	253,6	№ 38438 от 16.11.2018	-
613	г. Москва, Академика Волгина улица, дом 8А, корпус 1	77:06:0006001:7571	97,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
614	г. Москва, Гарибальди улица, дом 5, корпус 1	77:06:0003007:5326	102,2	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
615	г. Москва, Академика Понтрягина улица, дом 11	77:06:0012010:5751	121,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
616	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 26	77:06:0012020:16974	128,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
617	г. Москва, Изюмская улица, дом 57, корпус 2	77:06:0012001:925	95,7	№ 38438 от 16.11.2018	-
618	г. Москва, Зеленоградская улица, дом 27, корпус 2	77:09:0001030:1617	130,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
619	г. Москва, Клинская улица, дом 10, корпус 1	77:09:0001008:21633	123,4	№ 38438 от 16.11.2018	-
620	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 14, корпус 1	77:09:0004021:5149	95,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
621	г. Москва, Верхняя Масловка улица, дом 27, корпус 1	77:09:0004013:2615	81,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
622	г. Москва, Мишина улица, дом 38	77:09:0004014:7194 77:09:0004014:7195 77:09:0004014:7196 77:09:0004014:7197 77:09:0004014:7198	96,3	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
623	г. Москва, Расковой улица, дом 20	77:09:0004020:8288	118,2	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
624	г. Москва, Звездный бульвар, дом 14	77:02:0022011:1294	71,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
625	г. Москва, Кадомцева проезд, дом 13	77:02:0019009:1618	52,7	№ 38438 от 16.11.2018	-
626	г. Москва, Касаткина улица, дом 21	77:02:0019010:6633	204,9	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
627	г. Москва, Кибальчича улица, дом 4/6	77:02:0023007:2143	151,6	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 39422 от 19.11.2020
628	г. Москва, Кондратюка улица, дом 2	77:02:0022007:2203	66,8	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента N° 95743 от 15.11.2023
629	г. Москва, 9-я Северная линия, дом 25, корпус 2	77:02:0025014:1112	79,9	№ 38438 от 16.11.2018	-
630	г. Москва, Студеный про- езд, дом 6, корпус 3	77:02:0004001:2386	30,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
631	г. Москва, Малая Полянка улица, дом 7, строение 5	77:01:0002003:3780	72,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
632	г. Москва, Ясный проезд, дом 8, корпус 3	77:00:0000000:60299	33,0	№ 38438 от 16.11.2018	-
633	г. Москва, Ясный проезд, дом 8, корпус 3	77:00:0000000:60306	32,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
634	г. Москва, Маршала Рыбалко улица, дом 1	77:08:0009019:2236	209,6	№ 38438 от 16.11.2018	-
635	г. Москва, Ирины Левченко улица, дом 6	77:08:0009031:4122	119,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
636	г. Москва, 1-й Волоколамский проезд, дом 11, корпус 1	77:08:0009016:1775	145,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
637	г. Москва, Живописная улица, дом 50	77:08:0010006:6100	157,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
638	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1419	77:10:0000000:2617	45, 9	№ 38438 от 16.11.2018	-
639	г. Москва, Севастопольский проспект, дом 5, корпус 1	77:05:0001015:6722	278,5	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
640	г. Москва, Кантемировская улица, дом 4, корпус 1	77:05:0005006:4076	114,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
641	г. Москва, Генерала Белобородова улица, дом 37	77:08:0002023:1008	143,8	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 28390 от 08.07.2021

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
642	г. Москва, Бехтерева улица, дом 41, корпус 1	77:05:0005008:17977	243,1	№ 38438 от 16.11.2018	-
643	г. Москва, Бойцовая улица, дом 22, корпус 1	77:03:0001010:5607	72,8	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
644	г. Москва, Симоновский Вал улица, дом 26, корпус 1	77:04:0001019:9525	408,2	№ 38438 от 16.11.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
645	г. Москва, Лебедянская улица, дом 28, корпус 2	77:05:0010005:6735 77:05:0010005:6734	275,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
646	г. Москва, Бирюлевская улица, дом 47, корпус 1	77:05:0010003:19491	31,8	№ 38438 от 16.11.2018	-
647	г. Москва, Вешняковская улица, дом 14, корпус 1	77:03:0007002:6650	11,5	№ 38438 от 16.11.2018	-
648	г. Москва, Святоозерская улица, дом 5	77:03:0010008:26600	134,3	№ 38438 от 16.11.2018	-
649	г. Москва, Братеевская улица, дом 16, корпус 6	77:05:0012006:5633	199,7	№ 38438 от 16.11.2018	-
650	г. Москва, Брусилова улица, дом 21	77:06:0012020:17641	257,0	№ 43582 от 17.12.2018	-
651	г. Москва, Брусилова улица, дом 21	77:06:0012020:17640	255,6	№ 43582 от 17.12.2018	-
652	г. Москва, Ленинский проспект, дом 86	77:05:0001009:7323	405,8	№ 43582 от 17.12.2018	-
653	г. Москва, Брусилова, дом 15, корпус 1	77:06:0012020:16876	234,1	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
654	г. Москва, Марии Ульяновой улица, дом 15	77:06:0001006:3733	90,0	№ 43582 от 17.12.2018	-
655	г. Москва, Марии Ульяновой улица, дом 15	77:06:0001006:3752	198,7	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента N° 95743 от 15.11.2023
656	г. Москва, Ивана Бабушкина улица, дом 23, корпус 4	77:06:0003005:3174	222,0	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
657	г. Москва, Нахимовский проспект, дом 52/27	77:06:0003005:2049	145,0	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
658	г. Москва, Кржижановского улица, дом 5, корпус 3	77:06:0003004:3740	147,5	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
659	г. Москва, Крупской улица, дом 4, корпус 1	77:10:0006006:2508	58,0	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
660	г. Москва, Кравченко улица, дом 8	77:04:0001006:4697	96,2	№ 43582 от 17.12.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
661	г. Москва, Адмирала Лазарева улица, дом 19	77:06:0012004:2642	128,5	№ 43582 от 17.12.2018	-
662	г. Москва, Адмирала Лазарева улица, дом 19	77:06:0012004:2640	251,0	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 39422 от 19.11.2020
663	г. Москва, Куликовская улица, дом 7	77:06:0011001:8449	138,9	№ 43582 от 17.12.2018	-
664	г. Москва, Адмирала Лазарева улица, дом 25	77:06:0012004:1959	51,8	№ 43582 от 17.12.2018	-
665	г. Москва, Адмирала Лазарева улица, дом 27	77:06:0012004:2966	130,4	№ 43582 от 17.12.2018	-
666	г. Москва, Адмирала Лазарева улица, дом 27	77:06:0012004:2962	138,7	№ 43582 от 17.12.2018	-
667	г. Москва, Нахимовский проспект, дом 11, корпус 2	77:05:0003003:6322	239,8	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
668	г. Москва, Кедрова улица, дом 13, корпус 2	77:06:0004001:10367	144,6	№ 43582 от 17.12.2018	-
669	г. Москва, Академика Волгина улица, дом 14, корпус 2	77:06:0006004:8058	114,7	№ 43582 от 17.12.2018	-
670	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 32	77:06:0012020:16997	114,3	№ 43582 от 17.12.2018	-
671	г. Москва, Ратная улица, дом 16, корпус 2	77:06:0011001:1635	108,6	№ 43582 от 17.12.2018	-
672	г. Москва, Изюмская улица, дом 37, корпус 1	77:06:0012014:4080	75,4	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
673	г. Москва, Новозаводская улица, дом 8	77:07:0002004:3504	276,5	№ 43582 от 17.12.2018	-
674	г. Москва, Гришина улица, дом 10, корпус 3	77:07:0008002:13273	163,9	№ 43582 от 17.12.2018	-
675	г. Москва, Оршанская улица, дом 13	77:07:0004002:9226	98,4	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
676	г. Москва, Кастанаевская улица, дом 41, строение 4	77:07:0005004:1113	176,6	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
677	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 841	77:10:0000000:3517	45,2	№ 43582 от 17.12.2018	-
678	г. Москва, Мосфильмовская улица, дом 53	77:07:0013003:21622	205,2	№ 43582 от 17.12.2018	-
679	г. Москва, Барвихинская улица, дом 8, корпус 2	77:07:0008001:10830	136,3	№ 43582 от 17.12.2018	-
680	г. Москва, Беловежская улица, дом 39, корпус 7	77:07:0008004:11800	136,0	№ 43582 от 17.12.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
681	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 841	77:10:0000000:3514	44,4	№ 43582 от 17.12.2018	-
682	г. Москва, Кутузовский проспект, дом 69, корпус 3	77:07:0009005:2813	134,3	№ 43582 от 17.12.2018	-
683	г. Москва, Мичуринский проспект, дом 37	77:07:0013004:21908	55,7	№ 43582 от 17.12.2018	-
684	г. Москва, Мичуринский проспект, дом 37	77:07:0013004:21906	83,7	№ 43582 от 17.12.2018	-
685	г. Москва, Аминьевское шоссе, дом 36	77:07:0009003:13709	115,0	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
686	г. Москва, Матросова улица, дом 7, корпус 3	77:07:0015002:7066	214,9	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 11639 от 27.03.2019
687	г. Москва, Ивана Франко улица, дом 40, корпус 1	77:07:0005002:3484	45,1	№ 43582 от 17.12.2018	-
688	г. Москва, Кременчугская улица, дом 5, корпус 3	77:07:0009004:9839	211,0	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
689	г. Москва, Винницкая улица, дом 15	77:07:0013003:14189	187,8	№ 43582 от 17.12.2018	-
690	г. Москва, Славянский бульвар, дом 9, корпус 6	77:07:0009004:10709	11,2	№ 43582 от 17.12.2018	исключается настоящим распоряжением
691	г. Москва, Славянский бульвар, дом 9, корпус 6	77:07:0009004:10705	48,2	№ 43582 от 17.12.2018	-
692	г. Москва, Славянский бульвар, дом 9, корпус 6	77:07:0009004:10706	53,8	№ 43582 от 17.12.2018	-
693	г. Москва, Славянский бульвар, дом 9, корпус 6	77:07:0009004:10708	145,2	№ 43582 от 17.12.2018	-
694	г. Москва, Славянский бульвар, дом 9, корпус 6	77:07:0009004:10707	228,5	№ 43582 от 17.12.2018	-
695	г. Москва, Крылатская улица, дом 45, корпус 1	77:07:0001001:4903	101,8	№ 43582 от 17.12.2018	-
696	г. Москва, Крылатская улица, дом 45, корпус 1	77:07:0001001:4904	107,3	№ 43582 от 17.12.2018	-
697	г. Москва, Крылатская улица, дом 45, корпус 1	77:07:0001001:4893	194,0	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
698	г. Москва, Новолучанская улица, дом 5	77:07:0018001:3366	225,9	№ 43582 от 17.12.2018	-
699	г. Москва, Беловежская улица, дом 75	77:07:0008004:11821	64,2	№ 43582 от 17.12.2018	-
700	г. Москва, Новолучанская улица, дом 5	77:07:0018001:3368	114,3	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
701	г. Москва, Озёрная улица, дом 31	77:07:0014002:1877	160,1	№ 43582 от 17.12.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
702	г. Москва, Вадковский переулок, дом 24/35, строение 1	77:01:0004007:6475	59,2	№ 43582 от 17.12.2018	-
703	г. Москва, Семеновская набережная, дом 3/1, корпус 6	77:01:0003030:3780	114,1	№ 43582 от 17.12.2018	-
704	г. Москва, Туристская улица, дом 6, корпус 1	77:08:0003001:10499	73,4	№ 43582 от 17.12.2018	-
705	г. Москва, Маршала Тухачевского улица, дом 50, корпус 2	77:08:0010002:6059	67,5	№ 43582 от 17.12.2018	-
706	г. Москва, Гамалеи улица, дом 3	77:08:0009022:7447	118,0	№ 43582 от 17.12.2018	-
707	г. Москва, Маршала Рыбалко улица, дом 18, корпус 3	77:08:0009020:3936	160,2	№ 43582 от 17.12.2018	-
708	г. Москва, Ангарская улица, дом 45, корпус 2	77:09:0002018:8419	63,6	№ 43582 от 17.12.2018	-
709	г. Москва, Бескудниковский бульвар, дом 58, корпус 2	77:09:0002021:6067	143,5	№ 43582 от 17.12.2018	-
710	г. Москва, Бутырская улица, дом 17А	77:02:0021007:1257	162,6	№ 43582 от 17.12.2018	-
711	г. Москва, Вучетича улица, дом 28, корпус 1	77:09:0003009:1317	183,4	№ 43582 от 17.12.2018	-
712	г. Москва, Керамический проезд, дом 45, корпус 1	77:09:0002028:16496	112,1	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
713	г. Москва, Коровинское шоссе, дом 1, корпус 2	77:09:0002012:7965	209,8	№ 43582 от 17.12.2018	-
714	г. Москва, Адмирала Макарова улица, дом 13	77:09:0001021:6108	71,9	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 36249 от 24.08.2021
715	г. Москва, Песчаная улица, дом 12	77:09:0005002:10317	99,3	№ 43582 от 17.12.2018	-
716	г. Москва, Писцовая улица, дом 9–11	77:09:0004015:6213	69,6	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
717	г. Москва, Расковой улица, дом 12	77:09:0004020:2439	101,1	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
718	г. Москва, Учинская улица, дом 1	77:09:0002009:10667	618,6	№ 43582 от 17.12.2018	-
719	г. Москва, Летчика Бабушкина улица, дом 38, корпус 2	77:02:0010009:2960	138,3	№ 43582 от 17.12.2018	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 39422 от 19.11.2020

	I		Γ	Ι _	
Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
720	г. Москва, Белозерская улица, дом 11	77:02:0002003:7498	65,1	№ 43582 от 17.12.2018	-
721	г. Москва, Академика Комарова улица, дом 7А	77:02:0017002:4074	28,8	№ 43582 от 17.12.2018	-
722	г. Москва, Академика Комарова улица, дом 7А	77:02:0017002:4073	31,5	№ 43582 от 17.12.2018	-
723	г. Москва, Академика Комарова улица, дом 7А	77:02:0017002:4072	55,3	№ 43582 от 17.12.2018	-
724	г. Москва, Ярославское шоссе, дом 24, корпус 2	77:02:0013007:5875	32,8	№ 43582 от 17.12.2018	-
725	г. Москва, Зеленый проспект, дом 8	77:03:0006006:4374	141,7	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
726	г. Москва, Богородский Вал улица, дом 6, корпус 1	77:03:0003025:1544	167,5	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
727	г. Москва, Большая Черкизовская улица, дом 3, корпус 2	77:03:0003016:7523	68,3	№ 43582 от 17.12.2018	-
728	г. Москва, Краснобогатырская улица, дом 79	77:03:0001002:2040	305,4	№ 43582 от 17.12.2018	-
729	г. Москва, 1-я Владимирская улица, дом 31	77:03:0006011:7681	58,8	№ 43582 от 17.12.2018	-
730	г. Москва, 7-я Парковая улица, дом 7	77:03:0005007:4845	124,2	№ 43582 от 17.12.2018	-
731	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 340	77:10:0000000:3154	80,1	№ 43582 от 17.12.2018	-
732	г. Москва, Азовская улица, дом 6, корпус 1	77:06:0005007:5787	138,2	№ 43582 от 17.12.2018	-
733	г. Москва, Щелковское шоссе, дом 95	77:03:0002007:2008	210,8	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
734	г. Москва, 3-й Павелецкий проезд, дом 7, корпус 3	77:05:0001002:6408 77:05:0001002:6409 77:05:0001002:6410 77:05:0001002:6411 77:05:0001002:6412	312,5	№ 43582 от 17.12.2018	-
735	г. Москва, Каширское шоссе, дом 4, корпус 3	77:05:0004015:2463	42,6	№ 43582 от 17.12.2018	-
736	г. Москва, Промышленная улица, дом 8	77:05:0005006:4160	126,3	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
737	г. Москва, Промышленная улица, дом 8	77:05:0005006:4166	55,2	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
738	г. Москва, Бехтерева улица, дом 31, корпус 3	77:05:0005008:17969	116,1	№ 43582 от 17.12.2018	-
739	г. Москва, Каширское шоссе, дом 55, корпус 1	77:05:0004015:2544	116,5	№ 43582 от 17.12.2018	-
740	г. Москва, Красного Маяка улица, дом 13A, корпус 2	77:05:0007002:14642	36,2	№ 43582 от 17.12.2018	-
741	г. Москва, Загорьевская улица, дом 15	77:05:0010009:6532	202,8	№ 43582 от 17.12.2018	-
742	г. Москва, Каширское шоссе, дом 58, корпус 2	77:05:0004015:2596	53,9	№ 43582 от 17.12.2018	-
743	г. Москва, Нагатинская улица, дом 24	77:05:0004003:7725	96,1	№ 43582 от 17.12.2018	-
744	г. Москва, Серпуховский Вал улица, дом 28	77:05:0001006:7031	34,9	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
745	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 402	77:10:0000000:3215	120,5	№ 43582 от 17.12.2018	-
746	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1133	77:10:0000000:2313	155,1	№ 43582 от 17.12.2018	-
747	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 623	77:10:0000000:3437	70,6	№ 43582 от 17.12.2018	-
748	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 623	77:10:0000000:3435	15,2	№ 43582 от 17.12.2018	-
749	г. Москва, Маршала Голованова улица, дом 11	77:04:0004019:30579	31,6	№ 43582 от 17.12.2018	-
750	г. Москва, 2-я Вольская улица, дом 24	77:04:0006002:3764	49,6	№ 43582 от 17.12.2018	-
751	г. Москва, Люблинская улица, дом 13	77:04:0004017:5804	72,4	№ 43582 от 17.12.2018	-
752	г. Москва, Ленинский проспект, дом 60/2	77:05:0001009:7911 77:06:0001002:11138	374,9	№ 43582 от 17.12.2018	-
753	г. Москва, Ясный проезд, дом 8, корпус 3	77:00:0000000:60302	48,8	№ 43582 от 17.12.2018	-
754	г. Москва, 1-я Дубровская улица, дом 12	77:04:0001019:9618	132,6	№ 43582 от 17.12.2018	-
755	г. Москва, Краснодарская улица, дом 1	77:04:0004016:8393	247,1	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
756	г. Москва, 1-я Машиностроения улица, дом 4, корпус 2	77:04:0001018:10061	118,6	№ 43582 от 17.12.2018	-
757	г. Москва, Перовское шоссе, дом 10, корпус 2	77:04:0002001:7264	178,9	№ 43582 от 17.12.2018	-
758	г. Москва, 2-я Вольская, дом 5, корпус 2	77:04:0006002:4334	76,9	№ 43582 от 17.12.2018	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
759	г. Москва, 1-я Вольская улица, дом 18, корпус 2	77:04:0006003:3444	50,1	№ 43582 от 17.12.2018	-
760	г. Москва, Волочаевская улица, дом 14, корпус 2	77:04:0001011:3626	65,0	№ 43582 от 17.12.2018	-
761	г. Москва, Рождественская улица, дом 14	77:04:0000000:5170	112,9	№ 43582 от 17.12.2018	-
762	г. Москва, Рождественская улица, дом 4	77:00:0000000:14051	109,1	№ 43582 от 17.12.2018	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
763	г. Москва, Ангарская улица, дом 45, корпус 2	77:09:0002018:8425	131,8	№ 11639 от 27.03.2019	-
764	г. Москва, Ангарская улица, дом 45, корпус 2	77:09:0002018:8424	115,6	№ 11639 от 27.03.2019	-
765	г. Москва, Беговая улица, дом 13	77:09:0005013:9676	164,3	№ 11639 от 27.03.2019	-
766	г. Москва, Бескудниковский бульвар, дом 32, корпус 5	77:09:0002026:10727	73,2	№ 11639 от 27.03.2019	-
767	г. Москва, Бутырская улица, дом 53, корпус 2	77:02:0021007:1284	130,4	№ 11639 от 27.03.2019	-
768	г. Москва, 1-й Войковский проезд, дом 6, корпус 1	77:09:0003017:7997	19,8	№ 11639 от 27.03.2019	-
769	г. Москва, Волоколамское шоссе, дом 20/2	77:08:0015001:1522	262,8	№ 11639 от 27.03.2019	-
770	г. Москва, Гурьянова улица, дом 8, корпус 1	77:04:0003006:5285	64,0	№ 11639 от 27.03.2019	-
771	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 42	77:02:0025016:1719	68,0	№ 11639 от 27.03.2019	-
772	г. Москва, Кочновский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0004006:8521	222,5	№ 11639 от 27.03.2019	-
773	г. Москва, Кочновский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0004006:8527	164,9	№ 11639 от 27.03.2019	-
774	г. Москва, Кочновский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0004006:8528	216,8	№ 11639 от 27.03.2019	-
775	г. Москва, Кочновский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0004006:8563	230,8	№ 11639 от 27.03.2019	<u>-</u>
776	г. Москва, Кочновский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0004006:8599	209,5	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
777	г. Москва, Кочновский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0004006:8601	201,5	№ 11639 от 27.03.2019	-
778	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 77, корпус 2	77:09:0004021:5575	154,9	№ 11639 от 27.03.2019	-
779	г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 40	77:09:0003013:2488	56,6	№ 11639 от 27.03.2019	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
780	г. Москва, Смольная улица, дом 47	77:09:0001006:11644	131,1	№ 11639 от 27.03.2019	-
781	г. Москва, Алтуфьевское шоссе, дом 95Б	77:02:0003002:3137	74,2	№ 11639 от 27.03.2019	-
782	г. Москва, Летчика Бабушкина улица, дом 14	77:02:0010009:3658	139,8	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
783	г. Москва, Годовикова улица, дом 2	77:02:0022014:3610	130,5	№ 11639 от 27.03.2019	-
784	г. Москва, Руставели улица, дом 10, корпус 3	77:02:0021005:3015	272,7	№ 11639 от 27.03.2019	-
785	г. Москва, Шокальского проезд, дом 25	77:02:0004007:4824	32,6	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
786	г. Москва, Шушенская улица, дом 4	77:02:0010010:2703	165,4	№ 11639 от 27.03.2019	-
787	г. Москва, Ясный проезд, дом 10	77:02:0006001:5338	142,6	№ 11639 от 27.03.2019	-
788	г. Москва, Марьинский бульвар, дом 11	77:04:0004026:18119	225,4	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
789	г. Москва, Симоновский Вал улица, дом 9	77:04:0001019:9548	181,2	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 28390 от 08.07.2021
790	г. Москва, Гурьянова улица, дом 2, корпус 2	77:04:0003006:5342	145,2	№ 11639 от 27.03.2019	-
791	г. Москва, Гурьянова улица, дом 2, корпус 2	77:04:0003006:5341	121,2	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
792	г. Москва, Новороссийская улица, дом 28	77:04:0004016:3354	192,5	№ 11639 от 27.03.2019	-
793	г. Москва, Волгоградский проспект, дом 110, корпус 3	77:04:0004003:596	135,1	№ 11639 от 27.03.2019	-
794	г. Москва, Защитников Москвы проспект, дом 13	77:16:0010105:3584	114,4	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
795	г. Москва, Защитников Москвы проспект, дом 13	77:16:0010105:3581	82,3	№ 11639 от 27.03.2019	-
796	г. Москва, Марьинский Парк, дом 39, корпус 2	77:04:0004029:6660	142,0	№ 11639 от 27.03.2019	-
797	г. Москва, Марьинский Парк, дом 39, корпус 2	77:04:0004029:6657	143,0	№ 11639 от 27.03.2019	-
798	г. Москва, Марьинский Парк, дом 39, корпус 2	77:04:0004029:6662	77,0	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
799	г. Москва, Полоцкая улица, дом 3	77:07:0004008:8794	98,1	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
800	г. Москва, Беловежская улица, дом 85	77:07:0008004:11830	145,5	№ 11639 от 27.03.2019	-
801	г. Москва, Беловежская улица, дом 55	77:07:0008004:11806	178,4	№ 11639 от 27.03.2019	-
802	г. Москва, Большая Филевская улица, дом 49, корпус 2	77:07:0002004:5867	376,7	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 23041 от 24.07.2020
803	г. Москва, Минская улица, дом 12	77:04:0002014:13656	81,3	№ 11639 от 27.03.2019	-
804	г. Москва, Осенний бульвар, дом 2	77:07:0001002:30612	70,7	№ 11639 от 27.03.2019	-
805	г. Москва, Барклая улица, дом 15, корпус 1	77:07:0013006:19504	70,8	№ 11639 от 27.03.2019	-
806	г. Москва, Шмитовский проезд, дом 14	77:01:0004044:1873	159,3	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
807	г. Москва, Тушинский 1-й проезд, дом 8, корпус 1	77:08:0005007:3335	124,7	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
808	г. Москва, Салтыковская улица, дом 3/17	77:03:0009004:15514	46,4	№ 11639 от 27.03.2019	-
809	г. Москва, Щелковское шоссе, дом 18, корпус 1	77:03:0002007:1891	90,8	№ 11639 от 27.03.2019	-
810	г. Москва, Щелковское шоссе, дом 61	77:03:0002007:2025	55,2	№ 11639 от 27.03.2019	-
811	г. Москва, Прядильная 3-я улица, дом 18	77:03:0005003:7825 77:03:0005003:7826	116,4	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
812	г. Москва, Соколиной Горы 3-я улица, дом 21	77:03:0004007:11882	166,9	№ 11639 от 27.03.2019	исключается настоящим распоряжением
813	г. Москва, Мартеновская улица, дом 39, корпус 2	77:03:0006014:3023	17,5	№ 11639 от 27.03.2019	-
814	г. Москва, Первомайская улица, дом 117	77:03:0005016:2224	122,4	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
815	г. Москва, Колодезный переулок, дом 2, корпус 2	77:03:0003010:5279	63,4	№ 11639 от 27.03.2019	-
816	г. Москва, Каскадная улица, дом 20, корпус 2	77:03:0010007:3959	34,5	№ 11639 от 27.03.2019	-
817	г. Москва, Подбельского 4-й проезд, дом б	77:03:0001013:3469	283,6	№ 11639 от 27.03.2019	-
818	г. Москва, Лечебная улица, дом 17	77:03:0003019:3380	118,6	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
819	г. Москва, Лечебная улица, дом 17	77:03:0003019:3379	287,4	№ 11639 от 27.03.2019	-
820	г. Москва, Заводской проезд, дом 23	77:03:0005006:5142	44,9	№ 11639 от 27.03.2019	-
821	г. Москва, Большая Семеновская улица, дом 23A	77:03:0003013:3145	49,8	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
822	г. Москва, Измайловский проезд, дом 22, корпус 1	77:03:0005003:7947	121,0	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 13860 от 22.03.2022
823	г. Москва, Атарбекова улица, дом 4А	77:03:0003025:8372 77:03:0003025:8371	71,6	№ 11639 от 27.03.2019	-
824	г. Москва, Большой Матросский переулок, дом 1	77:03:0003011:3455	150,5	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
825	г. Москва, Плеханова улица, дом 24, корпус 1	77:03:0006003:6314	184,4	№ 11639 от 27.03.2019	-
826	г. Москва, Уральская улица, дом 23, корпус 3	77:03:0002018:7129	110,1	№ 11639 от 27.03.2019	-
827	г. Москва, Кожуховский 1-й проезд, дом 1/7	77:05:0002003:4582 77:05:0002003:4579 77:05:0002003:4578 77:05:0002003:4581 77:05:0002003:4580	85,9	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
828	г. Москва, Братеевская улица, дом 18, корпус 5	77:05:0012006:6225	180,3	№ 11639 от 27.03.2019	-
829	г. Москва, Сумская улица, дом 8, корпус 2	77:05:0006004:6646	63,2	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
830	г. Москва, Бирюлёвская улица, дом 31, корпус 1	77:05:0010003:19739	345,9	№ 11639 от 27.03.2019	-
831	г. Москва, Москворечье улица, дом 35, корпус 1	77:05:0005005:10141	216,8	№ 11639 от 27.03.2019	-
832	г. Москва, Промышленная улица, дом 8	77:05:0005006:4145	104,7	№ 11639 от 27.03.2019	-
833	г. Москва, Чонгарский бульвар, дом 10, корпус 1	77:05:0003005:18171	168,8	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
834	г. Москва, Автозаводская улица, дом 19, корпус 1	77:05:0002003:4498	118,8	№ 11639 от 27.03.2019	-
835	г. Москва, Люсиновская улица, дом 68	77:01:0006010:3155	117,8	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
836	г. Москва, Люсиновская улица, дом 68	77:01:0006010:3153	212,2	№ 11639 от 27.03.2019	-
837	г. Москва, Маршала Захарова улица, дом 16, корпус 1	77:05:0011001:11594	44,8	№ 11639 от 27.03.2019	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
838	г. Москва, Нагатинская улица, дом 28, корпус 2	77:05:0006005:2429	17,1	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
839	г. Москва, Андропова проспект, дом 17, корпус 1	77:05:0004007:6604	102,6	№ 11639 от 27.03.2019	-
840	г. Москва, Лестева улица, дом 19, корпус 2	77:05:0001006:6976	128,7	№ 11639 от 27.03.2019	-
841	г. Москва, Кантемировская улица, дом 20, корпус 1	77:05:0005006:4032	27,4	№ 11639 от 27.03.2019	-
842	г. Москва, Москворечье улица, дом 51, корпус 2	77:05:0005005:10092	137,8	№ 11639 от 27.03.2019	-
843	г. Москва, Каширское шоссе, дом 57, корпус 7	77:05:0004015:2584	140,8	№ 11639 от 27.03.2019	-
844	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 251	77:10:0000000:3110	193,1	№ 11639 от 27.03.2019	-
845	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1002	77:10:0000000:2210	34,5	№ 11639 от 27.03.2019	-
846	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 904	77:10:0000000:3539	108,0	№ 11639 от 27.03.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
847	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1557	77:10:0000000:2787	31,7	№ 11639 от 27.03.2019	-
848	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 913	77:10:0000000:3551	54,3	№ 11639 от 27.03.2019	-
849	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1003	77:10:0001005:5495	51,1	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
850	г. Москва, Промышленная улица, дом 8	77:05:0005006:4150	51,2	№ 11639 от 27.03.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 13860 от 22.03.2022
851	г. Москва, Коломенская набережная, дом 24	77:05:0004012:9581	125,1	№ 11639 от 27.03.2019	-
852	г. Москва, Ореховый про- езд, дом 39, корпус 1	77:05:0000000:2747	67,1	№ 11639 от 27.03.2019	-
853	г. Москва, Новосибирская улица, дом 4	77:03:0002016:9057	152,9	№ 11639 от 27.03.2019	-
854	г. Москва, Винокурова улица, дом 7/5, корпус 3	77:06:0002015:4124	41,8	№ 11639 от 27.03.2019	-
855	г. Москва, Нагорная улица, дом 30, корпус 1	77:05:0003002:2840	147,5	№ 11639 от 27.03.2019	-
856	г. Москва, Нагорная улица, дом 21, корпус 1	77:05:0003002:2806	196,5	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
857	г. Москва, Крупской улица, дом 8, корпус 1	77:10:0006006:2533	183,6	№ 11639 от 27.03.2019	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
858	г. Москва, Крупской улица, дом 8, корпус 1	77:10:0006006:2534	117,0	№ 11639 от 27.03.2019	-
859	г. Москва, Академика Волгина улица, дом 15, корпус 3	77:06:0006001:11262	73,9	№ 11639 от 27.03.2019	-
860	г. Москва, Кравченко улица, дом 4, корпус 1	77:06:0001007:2381	84,7	№ 11639 от 27.03.2019	-
861	г. Москва, Генерала Тюленева улица, дом 25	77:06:0007005:14392	113,4	№ 11639 от 27.03.2019	-
862	г. Москва, Ленинский проспект, дом 41/2	77:06:0002001:2328	217,5	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
863	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 8, корпус 1	77:06:0012020:17031	129,1	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
864	г. Москва, Ясногорская улица, дом 21, корпус 2	77:06:0009004:5654 77:06:0009004:5655 77:06:0008011:4108 77:06:0009004:5656	455,7	№ 11639 от 27.03.2019	-
865	г. Москва, Нагорная улица, дом 30, корпус 1	77:05:0003002:2839	359,6	№ 11639 от 27.03.2019	-
866	г. Москва, Маршала Рокоссовского бульвар, дом 6, корпус 1	77:03:0001012:9724	97,6	№ 11639 от 27.03.2019	-
867	г. Москва, Маломосковская улица, дом 21, корпус 3	77:02:0023009:3013	32,0	№ 11639 от 27.03.2019	-
868	г. Москва, Беловежская улица, дом 57	77:07:0008004:11809	153,9	№ 11639 от 27.03.2019	-
869	г. Москва, Профсоюзная улица, дом 24, корпус 2	77:06:0003005:3275	160,1	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
870	г. Москва, Краснодарская улица, дом 17	77:04:0004016:8415	237,0	№ 11639 от 27.03.2019	-
871	г. Москва, Беломорская улица, дом 20, корпус 1	77:09:0001006:11563	129,3	№ 11639 от 27.03.2019	-
872	г. Москва, Осенний бульвар, дом 20, корпус 2	77:07:0001002:16192	31,6	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
873	г. Москва, Русаковская улица, дом 22	77:03:0003010:5145	18,3	№ 11639 от 27.03.2019	-
874	г. Москва, Байкальская улица, дом 46, корпус 1	77:03:0002016:4613	130,2	№ 11639 от 27.03.2019	-
875	г. Москва, Байкальская улица, дом 38, корпус 2	77:03:0002011:1703	66,1	№ 11639 от 27.03.2019	-
876	г. Москва, Текстильщиков 7-я улица, дом 7, корпус 2	77:04:0004007:14086	62,0	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
877	г. Москва, Электрозаводский 1-й переулок, дом 4	77:03:0003014:5214 77:03:0003014:5216	76,4	№ 11639 от 27.03.2019	-
878	г. Москва, Волжский бульвар, дом 26, корпус 1	77:04:0002005:10624	84,7	№ 11639 от 27.03.2019	-
879	г. Москва, Вольская 2-я улица, дом 6	77:04:0006002:3769	128,3	№ 11639 от 27.03.2019	-
880	г. Москва, Вольская 1-я улица, дом 6, корпус 1	77:04:0006001:2692	50,1	№ 11639 от 27.03.2019	-
881	г. Москва, город Зеленоград, корпус 514, строение 3	77:10:0004003:3197	164,4	№ 11639 от 27.03.2019	-
882	г. Москва, город Зеленоград, корпус 1512	77:10:0000000:2737	28,0	№ 11639 от 27.03.2019	-
883	г. Москва, Вересковая улица, дом 16	77:02:0014002:2903	93,7	№ 11639 от 27.03.2019	-
884	г. Москва, Щёлковское шоссе, дом 82, корпус 1	77:03:0002007:1990	70,2	№ 11639 от 27.03.2019	-
885	г. Москва, Челябинская улица, дом 11, корпус 4	77:03:0005024:15227	16,0	№ 11639 от 27.03.2019	-
886	г. Москва, 1-й Войковский проезд, дом 14	77:09:0003017:7871	96,7	№ 11639 от 27.03.2019	-
887	г. Москва, 2-я Песчаная улица, дом 6, корпус 1	77:09:0005003:6049 77:09:0005003:6037	281,7	№ 11639 от 27.03.2019	-
888	г. Москва, Бажова улица, дом 4	77:02:0019001:3077	91,3	№ 11639 от 27.03.2019	-
889	г. Москва, Псковская улица, дом 5, корпус 3	77:02:0001003:3853	119,3	№ 11639 от 27.03.2019	-
890	г. Москва, Шокальского проезд, дом 26	77:02:0004008:4838	27,1	№ 11639 от 27.03.2019	-
891	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 315	77:10:0000000:3134	70,3	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
892	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1108	77:10:0000000:2262	12,4	№ 11639 от 27.03.2019	-
893	г. Москва, Ивана Сусанина улица, дом 4, корпус 6	77:09:0002019:1592	35,3	№ 11639 от 27.03.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
894	г. Москва, Кадомцева проезд, дом 13	77:02:0019008:3004	73,4	№ 11639 от 27.03.2019	-
895	г. Москва, Екатерины Будановой улица, дом 10, корпус 2	77:07:0004008:8761	222,0	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
896	г. Москва, Кутузовский проезд, дом 4	77:07:0009005:2883	45,4	№ 24510 от 27.06.2019	-
897	г. Москва, Новозаводская улица, дом 25, корпус 6	77:07:0002004:1953	180,6	№ 24510 от 27.06.2019	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
898	г. Москва, Студенческая улица, дом 19, корпус 4	77:07:0007002:10722	236,3	№ 24510 от 27.06.2019	-
899	г. Москва, Академика Анохина улица, дом 24	77:07:0014007:17103	128,1	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
900	г. Москва, Шолохова улица, дом 24	77:07:0015005:28737	23,0	№ 24510 от 27.06.2019	-
901	г. Москва, Мосфильмовская улица, дом 26	77:07:0013003:14228	74,5	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
902	г. Москва, Беловежская улица, дом 13	77:07:0008004:6594	140,2	№ 24510 от 27.06.2019	-
903	г. Москва, Наро-Фоминская улица, дом 11	77:07:0015010:1250	256,4	№ 24510 от 27.06.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
904	г. Москва, 50 лет Октября улица, дом 6	77:07:0015003:31486	82,9	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
905	г. Москва, Автозаводская улица, дом 17, корпус 1	77:05:0002003:4220	75,0	№ 24510 от 27.06.2019	-
906	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 30, корпус 1	77:06:0012020:16990	91,9	№ 24510 от 27.06.2019	-
907	г. Москва, Брусилова улица, дом 21	77:06:0012020:16886	155,1	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
908	г. Москва, Введенского улица, дом 23A, строение 3	77:06:0008007:8347	8,6	№ 24510 от 27.06.2019	-
909	г. Москва, Большая Черемушкинская улица, дом 2, корпус 6	77:06:0002008:4993	109,1	№ 24510 от 27.06.2019	-
910	г. Москва, Дубининская улица, дом 67, корпус 1	77:05:0001003:1576	78,8	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 12889 от 30.03.2021
911	г. Москва, Чертановская улица, дом 43, корпус 4	77:00:0000000:71184	297,3	№ 24510 от 27.06.2019	-
912	г. Москва, Чертановская улица, дом 43, корпус 5	77:00:0000000:71193	139,2	№ 24510 от 27.06.2019	-
913	г. Москва, Красного Маяка улица, дом 22, корпус 1	77:05:0007007:5229	101,0	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
914	г. Москва, проспект Шестидесятилетия Октября, дом 3, корпус 3	77:06:0002008:5073	142,8	№ 24510 от 27.06.2019	-
915	г. Москва, Большая Никитская улица, дом 22/2	77:01:0001045:3030	234,8	№ 24510 от 27.06.2019	исключается настоящим распоряжением

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
916	г. Москва, Электрический переулок, дом 8, строение 4	77:01:0004020:3187	210,3	№ 24510 от 27.06.2019	-
917	г. Москва, Фрунзенская набережная, дом 38/1	77:01:0005016:3612	169,5	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 39041 от 02.10.2019
918	г. Москва, Усачева улица, дом 29, корпус 7	77:01:0005008:5323	175,4	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
919	г. Москва, Туристская улица, дом 16, корпус 4	77:08:0003007:10336	80,1	№ 24510 от 27.06.2019	-
920	г. Москва, Академика Бочвара улица, дом 12	77:08:0009009:2092	23,1	№ 24510 от 27.06.2019	исключается настоящим распоряжением
921	г. Москва, 3-й Волоколамский проезд, дом 12, корпус 1	77:08:0009020:3908	60,2	№ 24510 от 27.06.2019	-
922	г. Москва, Долгова улица, дом 5	77:08:0006003:2329	141,0	№ 24510 от 27.06.2019	-
923	г. Москва, Промышленная улица, дом 8	77:05:0005006:4547	5,5	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
924	г. Москва, Промышленная улица, дом 8	77:05:0005006:4548 77:05:0005006:4549 77:05:0005006:4546	40,1	№ 24510 от 27.06.2019	-
925	г. Москва, Промышленная улица, дом 8	77:05:0005006:4157	233,4	№ 24510 от 27.06.2019	-
926	г. Москва, Кржижановского улица, дом 5, корпус 2	77:06:0004001:10568	77,4	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 39041 от 02.10.2019
927	г. Москва, проезд Ореховый, дом 15	77:05:0000000:2724	27,0	№ 24510 от 27.06.2019	-
928	г. Москва, Дубининская улица, дом 65, корпус 1	77:01:0006042:1205	152,7	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
929	г. Москва, Шипиловская улица, дом 17, корпус 3	77:05:0011001:11548	116,7	№ 24510 от 27.06.2019	-
930	г. Москва, Балаклавский проспект, дом 3	77:05:0003005:18131	231,0	№ 24510 от 27.06.2019	-
931	г. Москва, Ленинский проспект, дом 86	77:05:0001009:7339	106,4	№ 24510 от 27.06.2019	-
932	г. Москва, Адмирала Ушакова бульвар, дом 5	77:06:0012002:11144 77:06:0012002:11145 77:06:0012002:11146	264,8	№ 24510 от 27.06.2019	-
933	г. Москва, Ленинский проспект, дом 68/10	77:05:0001009:8045	270,4	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 39041 от 02.10.2019

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
934	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 24, корпус 1	77:06:0012020:16968	220,9	№ 24510 от 27.06.2019	-
935	г. Москва, Никитинская улица, дом 4	77:03:0005002:7799	72,5	№ 24510 от 27.06.2019	-
936	г. Москва, Стромынка улица, дом 5	77:03:0003010:5047 77:03:0003005:6546	42,5	№ 24510 от 27.06.2019	-
937	г. Москва, Стромынка улица, дом 5	77:03:0003010:5046	62,3	№ 24510 от 27.06.2019	-
938	г. Москва, Зеленый проспект, дом 6, корпус 1	77:03:0006006:4444	37,6	№ 24510 от 27.06.2019	-
939	г. Москва, Зеленый проспект, дом 6, корпус 1	77:03:0006006:4443	24,0	№ 24510 от 27.06.2019	-
940	г. Москва, Зеленый проспект, дом 6, корпус 1	77:03:0006006:4447	16,0	Nº 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
941	г. Москва, Зеленый проспект, дом 6, корпус 1	77:03:0006006:4442	40,2	№ 24510 от 27.06.2019	-
942	г. Москва, Первомайская улица, дом 4	77:10:0007001:3821	36,2	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
943	г. Москва, Мартеновская улица, дом 1/58	77:03:0006019:2697	72,2	№ 24510 от 27.06.2019	-
944	г. Москва, Щербаковская улица, дом 54	77:03:0004003:3432	104,5	№ 24510 от 27.06.2019	-
945	г. Москва, Малая Черкизовская улица, дом 64	77:03:0003024:4512	111,2	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
946	г. Москва, 2-я Владимирская улица, дом 11	77:03:0006010:8642	191,1	№ 24510 от 27.06.2019	-
947	г. Москва, 15-я Парковая улица, дом 48, корпус 1	77:03:0005021:7304	137,3	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
948	г. Москва, Металлургов улица, дом 33	77:03:0006017:1647	110,7	Nº 24510 ot 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
949	г. Москва, Щербаковская улица, дом 58А	77:03:0004003:4050	172,3	№ 24510 от 27.06.2019	-
950	г. Москва, 3-я Богатырская улица, дом 3	77:03:0002020:9043	135,0	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
951	г. Москва, Колодезный переулок, дом 2, корпус 2	77:03:0003010:5277	56,8	№ 24510 от 27.06.2019	-
952	г. Москва, 1-я Машиностроения улица, дом 4, корпус 1	77:04:0001018:10055 77:04:0001018:10057	108,0	№ 24510 от 27.06.2019	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
953	г. Москва, Сормовская улица, дом 8, корпус 1	77:04:0002013:11116 77:04:0002013:11115	31,9	№ 24510 от 27.06.2019	-
954	г. Москва, Трофимова улица, дом 15,	77:04:0003005:6488	29,6	№ 24510 от 27.06.2019	-
955	г. Москва, Авиамоторная улица, дом 14	77:03:0004012:1957	80,2	№ 24510 от 27.06.2019	-
956	г. Москва, Малышева улица, дом 13, корпус 2	77:04:0004007:12419	175,9	№ 24510 от 27.06.2019	-
957	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 301Б	77:10:0004004:2061	45,1	№ 24510 от 27.06.2019	-
958	г. Москва, 7-я Текстильщиков улица, дом 4	77:04:0004007:12368	131,1	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
959	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 348	77:10:0004005:4491	169,3	№ 24510 от 27.06.2019	-
960	г. Москва, Академика Волгина улица, дом 8А	77:06:0006001:7965	114,8	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
961	г. Москва, Строителей улица, дом 4, корпус 7	77:06:0001004:6083	44,5	№ 24510 от 27.06.2019	-
962	г. Москва, Академика Волгина улица, дом 31, корпус 3	77:06:0006005:17501	62,6	№ 24510 от 27.06.2019	-
963	г. Москва, Ленинский проспект, дом 44	77:05:0001009:7661	51,4	№ 24510 от 27.06.2019	-
964	г. Москва, проспект Ленинский, дом 91, корпус 2	77:05:0001009:7406	31,5	№ 24510 от 27.06.2019	-
965	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 72, корпус 2	77:05:0001020:3499	38,4	№ 24510 от 27.06.2019	-
966	г. Москва, Ленинская Слобода улица, дом 4	77:05:0002001:9800	77,0	№ 24510 от 27.06.2019	-
967	г. Москва, Ленинская Слобода улица, дом 4	77:05:0002001:6312	74,4	№ 24510 от 27.06.2019	-
968	г. Москва, Генерала Белова улица, дом 59	77:05:0011006:9481	68,5	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
969	г. Москва, Борисовские Пруды улица, дом 23, корпус 2	77:05:0011010:9372	32,0	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
970	г. Москва, Борисовские Пруды улица, дом 5, корпус 1	77:05:0011010:7440	279,6	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
971	г. Москва, Красного Маяка улица, дом 22, корпус 2	77:05:0007007:4949	137,8	№ 24510 от 27.06.2019	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
972	г. Москва, Красного Маяка улица, дом 22, корпус 2	77:05:0007007:4950	111,8	№ 24510 от 27.06.2019	-
973	г. Москва, Москворечье улица, дом 51, корпус 1	77:05:0005005:10091	164,6	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
974	г. Москва, Красного Маяка улица, дом 22, корпус 3	77:05:0007007:4735	151,1	№ 24510 от 27.06.2019	-
975	г. Москва, Алма-Атинская улица, дом 9, корпус 2	77:05:0012003:23722 77:05:0012003:24040	132,6	№ 24510 от 27.06.2019	-
976	г. Москва, Алабяна улица, дом 10, корпус 4	77:09:0005001:7242	91,3	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
977	г. Москва, Астрадамская улица, дом 15A	77:09:0003021:10216	66,3	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
978	г. Москва, Вятский 4-й переулок, дом 14	77:09:0004011:6769	80,2	№ 24510 от 27.06.2019	-
979	г. Москва, Вятский 4-й переулок, дом 24, корпус 1	77:09:0004011:6532	108,0	№ 24510 от 27.06.2019	-
980	г. Москва, Римского- Корсакова улица, дом 8	77:02:0008001:12038 77:02:0007001:7757	56,4	№ 24510 от 27.06.2019	-
981	г. Москва, Дубнинская улица, дом 27, корпус 2	77:02:0001019:1260	178,8	№ 24510 от 27.06.2019	-
982	г. Москва, Зои и Александра Космодемьянских улица, дом 31, корпус 3	77:09:0003016:6867	105,7	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
983	г. Москва, Коптевская улица, дом 26, корпус 5	77:09:0003011:6899	186,9	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 39041 от 02.10.2019
984	г. Москва, Куусинена улица, дом 11, корпус 3	77:09:0005005:8251	67,8	№ 24510 от 27.06.2019	-
985	г. Москва, Михалковская улица, дом 24	77:09:0001024:1594	250,1	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
986	г. Москва, 3-й Новомихалковский проезд, дом 6	77:09:0003002:4687	90,5	№ 24510 от 27.06.2019	-
987	г. Москва, Новопесчаная улица, дом 16, корпус 2	77:09:0005002:10738	126,4	№ 24510 от 27.06.2019	-
988	г. Москва, Планетная улица, дом 29	77:09:0004008:2880	37,9	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
989	г. Москва, Планетная улица, дом 29	77:09:0004008:7144	179,4	№ 24510 от 27.06.2019	-

				Downware	
Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
990	г. Москва, Сальвадора Альенде улица, дом 1	77:09:0005002:10343	134,4	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
991	г. Москва, Чапаевский переулок, дом 12, корпус 3	77:09:0005003:6154	25,7	№ 24510 от 27.06.2019	-
992	г. Москва, Чапаевский переулок, дом 12, корпус 3	77:09:0005003:6156	13,4	№ 24510 от 27.06.2019	-
993	г. Москва, Летчика Бабушкина улица, дом 38, корпус 2	77:02:0010009:3799	187,1	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
994	г. Москва, Гончарова улица, дом 17, корпус 4	77:02:0020004:6048	89,7	№ 24510 от 27.06.2019	-
995	г. Москва, Плещеева улица, дом 16	77:02:0002014:5201	49,7	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
996	г. Москва, Сельскохозяйственная улица, дом 11, корпус 2	77:02:0014003:1333	127,8	№ 24510 от 27.06.2019	исключен распоряжением Департамента № 13860 от 22.03.2022
997	г. Москва, Сущевский Вал улица, дом 14/22, корпус 7	77:02:0024024:1444	80,7	№ 24510 от 27.06.2019	-
998	г. Москва, Восточная улица, дом 5	77:05:0002001:9764	87,4	№ 24510 от 27.06.2019	-
999	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 21	77:05:0001020:3655	25,7	№ 24510 от 27.06.2019	исключается настоящим распоряжением
1000	г. Москва, Бауманская улица, дом 33/2, строение 8	77:01:0003011:3209	135,8	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1001	г. Москва, Генерала Карбышева бульвар, дом 19, корпус 1	77:08:0010007:8261	30,7	№ 39041 от 02.10.2019	-
1002	г. Москва, Генерала Карбышева бульвар, дом 19, корпус 1	77:08:0010007:8263	90,0	№ 39041 от 02.10.2019	-
1003	г. Москва, Героев Панфиловцев улица, дом 9, корпус 3	77:08:0003007:14047	56,8	№ 39041 от 02.10.2019	-
1004	г. Москва, Героев Панфиловцев улица, дом 9, корпус 3	77:08:0003007:14048	69,1	№ 39041 от 02.10.2019	-
1005	г. Москва, Фабрициуса улица, дом 9	77:08:0004014:3410	195,9	№ 39041 от 02.10.2019	-
1006	г. Москва, Кулакова улица, дом 3, корпус 2	77:08:0008002:16776	1033,7	№ 39041 от 02.10.2019	-
1007	г. Москва, Маршала Бирюзова улица, дом 35, корпус 2	77:08:0011001:4998	61,5	№ 39041 от 02.10.2019	-
1008	г. Москва, Зелёный проспект, дом 6, корпус 1	77:03:0006006:4446	38,3	№ 39041 от 02.10.2019	-

	<u> </u>		ı	1	T
Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1009	г. Москва, 9-я Парковая улица, дом 52, корпус 1	77:03:0005012:7690	17,1	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1010	г. Москва, Открытое шоссе, дом 25, корпус 6	77:03:0002003:8423	48,9	№ 39041 от 02.10.2019	-
1011	г. Москва, Новогиреевская улица, дом 24, корпус 4	77:03:0006012:9486	193,8	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1012	г. Москва, 9-я Парковая улица, дом 5, корпус 2	77:03:0005011:7955	181,1	№ 39041 от 02.10.2019	-
1013	г. Москва, 15-я Парковая улица, дом 39	77:03:0005021:7282	15,1	№ 39041 от 02.10.2019	-
1014	г. Москва, Мастеровая улица, дом 15	77:03:0006002:5064	128,1	№ 39041 от 02.10.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1015	г. Москва, Лечебная улица, д. 14	77:03:0003019:3212	250,0	№ 39041 от 02.10.2019	-
1016	г. Москва, Гоголя улица, д. 11А	77:10:0001005:5478	45,2	№ 39041 от 02.10.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1017	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 2028	77:10:0006008:7906	177,5	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1018	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1003	77:10:0001005:5496 77:10:0000000:3577	42,0	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1019	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 349	77:10:0004005:4503 77:10:0004005:4504	72,6	№ 39041 от 02.10.2019	-
1020	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 317A, строение 1	77:10:0004004:4814	29,9	№ 39041 от 02.10.2019	-
1021	г. Москва, г. Зеленоград, корп. 1466	77:10:0000000:2700	29,0	№ 39041 от 02.10.2019	-
1022	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1107	77:10:0000000:2254	33,9	№ 39041 от 02.10.2019	-
1023	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 301Б	77:10:0000000:3117	62,4	№ 39041 от 02.10.2019	-
1024	г. Москва, Заводская улица, дом 8	77:10:0007001:3706	135,3	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1025	г. Москва, Заводская улица, дом 6A	77:10:0007001:3704	133,1	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1026	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1131	77:10:0000000:2307	23,0	№ 39041 от 02.10.2019	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1027	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 813	77:10:0000000:3473	99,7	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1028	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1133	77:10:0000000:2314	23,1	№ 39041 от 02.10.2019	-
1029	г. Москва, Заводская улица, дом 2	77:10:0007001:3699	394,6	№ 39041 от 02.10.2019	-
1030	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 2016	77:10:0000000:3024 77:10:0006008:7866	253,6	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 39422 от 19.11.2020
1031	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 2005	77:10:0000000:2976 77:10:0006008:7201	55,3	№ 39041 от 02.10.2019	-
1032	г. Москва, Марьинский бульвар, дом 7	77:04:0004026:19588 77:04:0004026:18137	262,2	№ 39041 от 02.10.2019	-
1033	г. Москва, 1-я Новокузьминская улица, дом 17	77:04:0002013:11195	125,7	№ 39041 от 02.10.2019	-
1034	г. Москва, Орехово- Зуевский проезд, дом 8	77:04:0002006:16178	148,8	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1035	г. Москва, Орехово- Зуевский проезд, дом 10	77:04:0002006:16153	85,8	№ 39041 от 02.10.2019	исключается настоящим распоряжением
1036	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, дом 6	77:04:0002005:10595	125,0	№ 39041 от 02.10.2019	-
1037	г. Москва, Петра Романова улица, дом 19	77:04:0003001:14360	65,3	№ 39041 от 02.10.2019	-
1038	г. Москва, 5-я Кожуховская улица, дом 24, корпус 1	77:05:0002006:4967	136,4	№ 39041 от 02.10.2019	-
1039	г. Москва, 5-я Кожуховская улица, дом 24, корпус 1	77:05:0002006:4968	149,0	№ 39041 от 02.10.2019	-
1040	г. Москва, Рождественская улица, дом 21, корпус 4	77:16:0010105:5853	97,8	№ 39041 от 02.10.2019	-
1041	г. Москва, Востряковский проезд, дом 25, корпус 2	77:06:0005013:5237	44,5	№ 39041 от 02.10.2019	-
1042	г. Москва, Красного Маяка улица, дом 22, корпус 2	77:05:0007007:4953	154,3	№ 39041 от 02.10.2019	-
1043	г. Москва, Красного Маяка улица, дом 22, корпус 2	77:05:0007007:4947	139,9	№ 39041 от 02.10.2019	-
1044	г. Москва, Балаклавский проспект, дом 3	77:05:0003005:18129	210,3	№ 39041 от 02.10.2019	-
1045	г. Москва, Сумской проезд, дом 31, корпус 2	77:05:0006004:23983	109,3	№ 39041 от 02.10.2019	-
1046	г. Москва, Сумской проезд, дом 5, корпус 2	77:05:0006004:23989	140,9	№ 39041 от 02.10.2019	

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1047	г. Москва, Новозаводская улица, дом 23/8, корпус 1	77:07:0002004:1835	192,8	№ 39041 от 02.10.2019	-
1048	г. Москва, Солнцевский проспект, дом 6, корпус 1	77:07:0015003:7738	242,0	№ 39041 от 02.10.2019	-
1049	г. Москва, Солнцевский проспект, д. 6, корпус 1	77:07:0015003:7729	270,4	№ 39041 от 02.10.2019	-
1050	г. Москва, Ивана Франко улица, дом 42/2	77:07:0004007:3022	193,2	№ 39041 от 02.10.2019	-
1051	г. Москва, Знаменские Садки улица, дом 5, корпус 1	77:06:0011003:9496	28,3	№ 39041 от 02.10.2019	-
1052	г. Москва, Перекопская улица, дом 34, корпус 4	77:06:0004008:11932	139,3	№ 39041 от 02.10.2019	-
1053	г. Москва, 1-й Войковский проезд, дом 6, корпус 1	77:09:0003017:7886	88,3	№ 39041 от 02.10.2019	-
1054	г. Москва, Дегунинская улица, дом 3, корпус 3	77:09:0002023:5506	186,7	№ 39041 от 02.10.2019	-
1055	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 7, корпус 1	77:02:0025016:1824	101,4	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1056	г. Москва, Дыбенко улица, дом 36, корпус 3	77:09:0001007:4198	139,2	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1057	г. Москва, Красноармейская улица, дом 20	77:09:0004013:2664	56,3	№ 39041 от 02.10.2019	-
1058	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 5, строение 3	77:09:0004021:5344	108,5	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
1059	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 54A	77:09:0004009:7384 77:09:0004009:7383	202,0	№ 39041 от 02.10.2019	-
1060	г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 44	77:09:0003013:2492	157,8	№ 39041 от 02.10.2019	-
1061	г. Москва, Правды улица, дом 7/9	77:09:0004021:5704	232,2	№ 39041 от 02.10.2019	-
1062	г. Москва, Ходынский бульвар, дом 17	77:09:0005007:2369	136,9	№ 39041 от 02.10.2019	-
1063	г. Москва, Ходынский бульвар, дом 17	77:09:0005007:2372	164,7	№ 39041 от 02.10.2019	-
1064	г. Москва, Ходынский бульвар, дом 17	77:09:0005007:2376	96,1	№ 39041 от 02.10.2019	-
1065	г. Москва, Ходынский бульвар, дом 17	77:09:0005007:2379	97,0	№ 39041 от 02.10.2019	-
1066	г. Москва, Ходынский бульвар, дом 17	77:09:0005007:2383	184,9	№ 39041 от 02.10.2019	-
1067	г. Москва, Анадырский проезд, дом 5, корпус 2	77:02:0010017:1318	40,4	№ 39041 от 02.10.2019	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1068	г. Москва, Анадырский проезд, дом 25, корпус 1	77:02:0015004:3644	257,1	№ 39041 от 02.10.2019	-
1069	г. Москва, Березовая аллея, дом 7	77:02:0009002:4230	28,7	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1070	г. Москва, Годовикова улица, дом 6	77:02:0022014:3617	160,7	№ 39041 от 02.10.2019	-
1071	г. Москва, Касаткина улица, дом 16	77:02:0019010:4681	92,7	№ 39041 от 02.10.2019	-
1072	г. Москва, Коминтерна улица, дом 11/7	77:02:0010008:4782	143,0	№ 39041 от 02.10.2019	-
1073	г. Москва, Константинова улица, дом 11	77:02:0023005:3464	33,6	№ 39041 от 02.10.2019	-
1074	г. Москва, Милашенкова улица, дом 7, корпус 1	77:02:0020003:5856	16,0	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 39422 от 19.11.2020
1075	г. Москва, Мира проспект, дом 133	77:02:0018007:1254	46,1	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1076	г. Москва, Октябрьская улица, дом 69	77:02:0024029:4244	91,0	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1077	г. Москва, Отрадный проезд, дом ЗА	77:02:0008009:5936	179,3	№ 39041 от 02.10.2019	-
1078	г. Москва, Новозаводская улица, дом 25, корпус 4	77:07:0002004:2140	159,7	№ 39041 от 02.10.2019	-
1079	г. Москва, Маршала Савицкого, дом 32, корпус 1	77:06:0012020:11180	154,1	№ 39041 от 02.10.2019	-
1080	г. Москва, Бескудниковский бульвар, дом 48, корпус 4	77:09:0002026:10762	247,0	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
1081	г. Москва, Степана Супруна улица, дом 4	77:09:0004009:7409	206,9	№ 39041 от 02.10.2019	-
1082	г. Москва, Кадомцева проезд, дом 13	77:02:0019008:3001	208,4	№ 39041 от 02.10.2019	<u>-</u>
1083	г. Москва, Ленинский проспект, дом 44	77:05:0001009:7662	54,7	№ 39041 от 02.10.2019	-
1084	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 95, корпус 1	77:02:0025016:1868	170,1	№ 39041 от 02.10.2019	-
1085	г. Москва, 3-й Новомихалковский проезд, дом 6	77:09:0003002:4910	180,7	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1086	г. Москва, Егора Абакумова улица, дом 9	77:02:0013004:2435 77:02:0013004:2436	120,7	№ 39041 от 02.10.2019	-
1087	г. Москва, Енисейская улица, дом 3, корпус 2	77:02:0014008:3372	53,6	№ 39041 от 02.10.2019	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1088	г. Москва, Изумрудная улица, дом 16/11	77:02:0010009:3735	59,1	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1089	г. Москва, Калибровская улица, дом 20A	77:02:0022014:3637	70,6	№ 39041 от 02.10.2019	-
1090	г. Москва, Ленская улица, дом 17	77:02:0014006:3624	256,7	№ 39041 от 02.10.2019	-
1091	г. Москва, Лосевская улица, дом 22	77:02:0013005:4783	13,3	№ 39041 от 02.10.2019	-
1092	г. Москва, Космонавта Волкова улица, дом 19	77:09:0003020:6309	299,6	№ 39041 от 02.10.2019	-
1093	г. Москва, Локомотивный проезд, дом 9	77:09:0003025:5691	28,6	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1094	г. Москва, Флотская улица, дом 82/6	77:09:0001016:9253	53,5	№ 39041 от 02.10.2019	-
1095	г. Москва, Алтуфьевское шоссе, дом 24	77:02:0003002:2925	44,2	№ 39041 от 02.10.2019	-
1096	г. Москва, Песчаная 3-я улица, дом 5, корпус 2	77:09:0005003:6069	35,5	№ 39041 от 02.10.2019	-
1097	г. Москва, Ботаническая улица, дом 10	77:02:0017001:4870	88,7	№ 39041 от 02.10.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1098	г. Москва, Егора Абакумова улица, дом 11	77:02:0013003:2650	138,4	№ 39041 от 02.10.2019	-
1099	г. Москва, Тенистый проезд, дом 6	77:02:0014002:2926	99,1	№ 39041 от 02.10.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1100	г. Москва, Парковая 9-я улица, дом 5, корпус 2	77:03:0005014:11883	160,0	№ 39041 от 02.10.2019	-
1101	г. Москва, Фортунатовская улица, дом 12	77:03:0003019:4112	85,8	№ 39041 от 02.10.2019	-
1102	г. Москва, Первомайская улица, дом 24	77:03:0005005:5064	13,5	№ 39041 от 02.10.2019	-
1103	г. Москва, Первомайская улица, дом 24	77:03:0005005:5063	138,6	№ 39041 от 02.10.2019	-
1104	г. Москва, Зверинецкая улица, дом 22	77:03:0003018:4793	144,3	№ 39041 от 02.10.2019	-
1105	г. Москва, Мироновская улица, дом 40	77:03:0003019:2787	75,3	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1106	г. Москва, Окружной проезд, дом 11, корпус 7	77:03:0003019:7672	200,9	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1107	г. Москва, Мироновская улица, дом 40	77:03:0003019:2785	74,5	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1108	г. Москва, Новокосинская улица, дом 15, корпус 7	77:03:0009004:15416	200,2	№ 39041 от 02.10.2019	-
1109	г. Москва, Мироновская улица, дом 40	77:03:0003019:2786	55,2	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 28390 от 08.07.2021
1110	г. Москва, Мироновская улица, дом 40	77:03:0003019:2788	54,0	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1111	г. Москва, Мироновская улица, дом 40	77:03:0003019:2791	26,6	№ 39041 от 02.10.2019	-
1112	г. Москва, Зверинецкая улица, дом 22	77:03:0003018:478	1,8	№ 39041 от 02.10.2019	-
1113	г. Москва, Мироновская улица, дом 40	77:03:0003019:2789	75,0	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1114	г. Москва, Первомайская улица, дом 32/23	77:03:0005005:5167	74,3	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1115	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 924	77:10:0000000:3564	27,3	№ 39041 от 02.10.2019	-
1116	г. Москва, г. Зеленоград, Гоголя улица, дом 11А	77:10:0001005:5477	58,7	№ 39041 от 02.10.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1117	г. Москва, г. Зеленоград, Гоголя улица, дом 11А	77:10:0001005:5473 77:10:0001005:5475 77:10:0001005:5476	52,1	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 28390 от 08.07.2021
1118	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 317A, строение 1	77:10:0004004:4811	88,5	№ 39041 от 02.10.2019	-
1119	г. Москва, Писцовая улица, дом 9–11	77:09:0004015:6385	81,8	№ 39041 от 02.10.2019	-
1120	г. Москва, Судакова улица, дом 5	77:04:0004011:13607	120,2	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1121	г. Москва, Подъемная улица, дом 10	77:04:0001012:1804	109,7	№ 39041 от 02.10.2019	-
1122	г. Москва, Каширское шоссе, дом 11, корпус 4	77:05:0004015:2789	129,5	№ 39041 от 02.10.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1123	г. Москва, Москворечье улица, дом 51, корпус 2	77:05:0005005:10363 77:05:0005005:10364 77:05:0005005:10093	85,8	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1124	г. Москва, 1-й Павелецкий проезд, дом 1/42, корпус 2	77:05:0001002:5942	122,3	№ 39041 от 02.10.2019	-
1125	г. Москва, Рождественская улица, дом 14	77:00:0000000:46509	48,9	№ 39041 от 02.10.2019	-
1126	г. Москва, Гурьянова улица, дом 19, корпус 2	77:04:0003006:5323	76,7	№ 39041 от 02.10.2019	-
1127	г. Москва, Рождественская улица, дом 14	77:00:0000000:46515	134,1	№ 39041 от 02.10.2019	-
1128	г. Москва, 2-я Вольская улица, дом 1, корпус 1	77:04:0006002:3730	108,3	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1129	г. Москва, г. Зеленоград, Гоголя улица, дом 11А	77:10:0001005:5426 77:10:0001005:5446 77:10:0001005:5445 77:10:0001005:5408	160,6	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1130	г. Москва, 3-й Нижнелихоборский проезд, дом 8А	77:09:0003025:5596	24,6	№ 39041 от 02.10.2019	-
1131	г. Москва, Молодцова улица, дом б	77:02:0004007:3504	32,7	№ 39041 от 02.10.2019	-
1132	г. Москва, 1-й Рижский переулок, дом 3	77:02:0023014:3105	27,0	№ 39041 от 02.10.2019	-
1133	г. Москва, Янтарный проезд, дом 35/7	77:02:0010010:2718	105,9	№ 39041 от 02.10.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1134	г. Москва, Калитниковская Большая улица, дом 38	77:01:0006036:1877	184,3	№ 46923 от 25.11.2019	-
1135	г. Москва, Шелепихинская набережная, дом 4, строение 2	77:01:0004046:3525	76,8	№ 46923 от 25.11.2019	-
1136	г. Москва, Шмитовский проезд, дом 41	77:01:0004044:1967	109,6	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1137	г. Москва, Волоколамский проезд, дом 4, корпус 2	77:08:0009020:3897	40,0	№ 46923 от 25.11.2019	-
1138	г. Москва, Габричевского улица, дом 8	77:08:0007010:2143	247,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1139	г. Москва, Вилиса Лациса улица, дом 5, корпус 1	77:08:0003003:8456	19,3	№ 46923 от 25.11.2019	-
1140	г. Москва, Народного Ополчения улица, дом 12, корпус 2	77:08:0010004:10434	162,6	№ 46923 от 25.11.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1141	г. Москва, Живописная улица, дом 4, корпус 1	77:08:0010006:6081	86,4	№ 46923 от 25.11.2019	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1142	г. Москва, Походный проезд, дом 9, корпус 1	77:08:0004017:2091	119,3	№ 46923 от 25.11.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1143	г. Москва, Окружная улица, дом 20	77:08:0004001:6013	69,2	№ 46923 от 25.11.2019	-
1144	г. Москва, Окружная улица, дом 20	77:08:0004001:6016	85,9	№ 46923 от 25.11.2019	-
1145	г. Москва, Сходненская улица, дом 13	77:08:0004005:3622	179,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1146	г. Москва, Фабрициуса улица, дом 46	77:08:0004007:3311	66,3	№ 46923 от 25.11.2019	-
1147	г. Москва, Фабрициуса улица, дом 46	77:08:0004007:3312	149,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1148	г. Москва, Волоколамский проезд, дом 1	77:08:0009020:3888	246,2	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
1149	г. Москва, Маршала Рыбалко улица, дом 11	77:08:0009019:2237	280,3	№ 46923 от 25.11.2019	-
1150	г. Москва, Онежская улица, дом 1/2	77:09:0001026:8182	163,9	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1151	г. Москва, Онежская улица, дом 1/2	77:09:0001026:8183	197,8	№ 46923 от 25.11.2019	-
1152	г. Москва, Брусилова улица, дом 33, корпус 1	77:06:0012020:16904	235,1	№ 46923 от 25.11.2019	-
1153	г. Москва, Марии Ульяновой улица, дом 16	77:06:0001006:3756	263,0	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
1154	г. Москва, Нагорная улица, дом 24, корпус 9	77:05:0003002:2822	69,8	№ 46923 от 25.11.2019	-
1155	г. Москва, Академика Капицы улица, дом 22	77:06:0008008:7743 77:06:0008008:7744 77:06:0008008:7742 77:06:0008008:7741	23,9	№ 46923 от 25.11.2019	-
1156	г. Москва, Рублёвское шоссе, дом 97, корпус 2	77:07:0004005:9801	153,3	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1157	г. Москва, Изюмская улица, дом 47, корпус 5	77:06:0012001:9226	117,0	№ 46923 от 25.11.2019	-
1158	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 18, корпус 2	77:06:0012020:16942	247,1	№ 46923 от 25.11.2019	-
1159	г. Москва, Крупской улица, дом 4, корпус 1	77:10:0006006:2510	55,2	№ 46923 от 25.11.2019	-
1160	г. Москва, Южнобутовская улица, дом 125	77:06:0012004:4040	46,3	№ 46923 от 25.11.2019	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1161	г. Москва, Захарьинские Дворики улица, дом 1, корпус 2	77:06:0012020:2307	62,8	№ 46923 от 25.11.2019	-
1162	г. Москва, Ферсмана улица, дом 11	77:06:0002005:3098	185,8	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
1163	г. Москва, Измайловский бульвар, дом 38	77:03:0005001:9508	104,1	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1164	г. Москва, Нижняя Первомайская улица, дом 12A	77:03:0005014:11768	57,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1165	г. Москва, Нижняя Первомайская улица, дом 12A	77:03:0005014:11763	90,1	№ 46923 от 25.11.2019	-
1166	г. Москва, Охотничья улица, дом 10/12, корпус 3	77:03:0003009:4860	112,5	№ 46923 от 25.11.2019	-
1167	г. Москва, Салтыковская улица, дом 5, корпус 2	77:03:0009004:13534	46,9	№ 46923 от 25.11.2019	-
1168	г. Москва, Суздальская улица, дом 40, корпус 2	77:03:0009005:2256	101,0	№ 46923 от 25.11.2019	-
1169	г. Москва, Братская улица, дом 1/45	77:03:0006013:12070	155,2	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1170	г. Москва, 3-я Рыбинская улица, дом 19	77:03:0003002:3933	57,5	№ 46923 от 25.11.2019	-
1171	г. Москва, 3-я Рыбинская улица, дом 19	77:03:0003002:3934	13,7	№ 46923 от 25.11.2019	-
1172	г. Москва, Федеративный проспект, дом 9, корпус 2	77:03:0006016:7016	125,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1173	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 841	77:10:0002006:5738	69,0	№ 46923 от 25.11.2019	-
1174	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 347	77:10:0000000:3179	165,3	№ 15286 от 30.05.2017	-
1175	г. Москва, г. Зеленоград, Заводская улица, дом 8	77:10:0007001:3707	168,4	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 12889 от 30.03.2021
1176	г. Москва, г. Зеленоград, Гоголя улица, дом 11А	77:10:0001005:5415	29,5	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1177	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 365	77:10:0000000:3205	30,3	№ 46923 от 25.11.2019	-
1178	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 426А, стр. 7	77:10:0002002:9546 77:10:0002002:9549 77:10:0002002:9545 77:10:0002002:9547	145,8	№ 46923 от 25.11.2019	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1179	г. Москва, Братиславская улица, дом 21, корпус 2	77:04:0004026:17973	86,7	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1180	г. Москва, Новомарьинская улица, дом 26	77:04:0004026:18183 77:04:0004026:18184	222,1	№ 46923 от 25.11.2019	-
1181	г. Москва, Рождественская улица, дом 25	77:00:0000000:15207	127,0	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1182	г. Москва, Нижегородская улица, дом 71	77:01:0006036:1837	70,8	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1183	г. Москва, Петра Романова улица, дом 6	77:04:0003001:14373	126,3	№ 46923 от 25.11.2019	-
1184	г. Москва, 2-й квартал Капотня, дом 9	77:04:0004021:10857	67,1	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
1185	г. Москва, Юных Ленинцев улица, дом 109, корпус 1	77:04:0004002:14439	64,7	№ 46923 от 25.11.2019	-
1186	г. Москва, 2-й квартал Капотня, дом 10	77:04:0004021:10894	73,2	№ 46923 от 25.11.2019	-
1187	г. Москва, Шарикоподшипниковская улица, дом 2A	77:04:0001018:10132	75,3	№ 46923 от 25.11.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1188	г. Москва, Новороссийская улица, дом 21	77:04:0004016:8541	143,7	№ 46923 от 25.11.2019	-
1189	г. Москва, Люблинская улица, дом 145	77:04:0004017:5807	89,7	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1190	г. Москва, Новомарьинская улица, дом 34	77:04:0004026:18192	31,2	№ 46923 от 25.11.2019	-
1191	г. Москва, Рязанский проспект, дом 15, корпус 1	77:04:0002003:2212	238,6	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1192	г. Москва, Петра Романова улица, дом 13	77:04:0003001:14352	29,1	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 28390 от 08.07.2021
1193	г. Москва, Петра Романова улица, дом 13	77:04:0003001:15185	96,8	№ 46923 от 25.11.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1194	г. Москва, 2-я Карачаровская улица, дом 10	77:04:0002001:7233	118,2	№ 46923 от 25.11.2019	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1195	г. Москва, Нижегородская улица, дом 82	77:01:0006036:1842	181,4	№ 46923 от 25.11.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1196	г. Москва, Нагатинская улица, дом 28, корпус 2	77:05:0004005:8086	49,2	№ 46923 от 25.11.2019	-
1197	г. Москва, Нагатинская улица, дом 28, корпус 2	77:05:0004005:8087	52,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1198	г. Москва, Каширское шоссе, дом 46, корпус 2	77:05:0004015:248	214,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1199	г. Москва, 2-й Павелецкий проезд, дом 4, корпус 2	77:05:0001002:5984	76,0	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1200	г. Москва, Северное Чертаново микрорайон, дом 4, корпус 402	77:05:0006002:13614	73,0	№ 46923 от 25.11.2019	-
1201	г. Москва, Ореховый бульвар, дом 7, корпус 1	77:05:0011002:17257	130,9	№ 46923 от 25.11.2019	-
1202	г. Москва, Севастопольский проспект, дом 11, корпус 1	77:05:0001015:1256	11,0	№ 46923 от 25.11.2019	-
1203	г. Москва, Каширское шоссе, дом 11, корпус 2	77:05:0004015:2786	132,6	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1204	г. Москва, Каширское шоссе, дом 9, корпус 2	77:05:0004004:5779	74,1	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1205	г. Москва, Каширское шоссе, дом 9, корпус 2	77:05:0004004:5776	5,2	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1206	г. Москва, Каширское шоссе, дом 7, корпус 1	77:05:0004015:2638	55,2	№ 46923 от 25.11.2019	-
1207	г. Москва, Бехтерева улица, дом 51, корпус 2	77:05:0005008:18316	11,5	№ 46923 от 25.11.2019	-
1208	г. Москва, Люсиновская улица, дом 62	77:01:0006010:3131	59,9	№ 46923 от 25.11.2019	-
1209	г. Москва, Фруктовая улица, дом 8, корпус 1	77:05:0003004:11069	28,0	№ 46923 от 25.11.2019	-
1210	г. Москва, Днепропетровская улица, дом 3, корпус 5	77:05:0007002:14623	33,6	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
1211	г. Москва, Байкальская улица, дом 41, корпус 3	77:03:0002017:11077	45,0	№ 46923 от 25.11.2019	-
1212	г. Москва, Старокаширское шоссе, дом 4, корпус 1	77:05:0005003:6105	11,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1213	г. Москва, Орджоникидзе улица, дом 9, корпус 1	77:05:0001011:4608	188,1	№ 46923 от 25.11.2019	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1214	г. Москва, Коломенская набережная, дом 6, корпус 1	77:05:0004012:9337	31,8	№ 46923 от 25.11.2019	-
1215	г. Москва, 2-й Кожуховский проезд, дом 15, корпус 3	77:04:0003001:14265	181,6	№ 46923 от 25.11.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1216	г. Москва, Каширское шоссе, дом 4, корпус 3	77:05:0004015:2460	233,1	№ 46923 от 25.11.2019	-
1217	г. Москва, Большая Академическая улица, дом 77, корпус 2	77:09:0003019:3695	139,8	№ 46923 от 25.11.2019	-
1218	г. Москва, Большая Академическая улица, дом 77, корпус 2	77:09:0003019:3694	139,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1219	г. Москва, Бескудниковский бульвар, дом 21, корпус 2	77:09:0002026:10692	113,4	№ 46923 от 25.11.2019	исключается настоящим распоряжением
1220	г. Москва, Бескудниковский бульвар, дом 21, корпус 2	77:09:0002026:10696	64,2	№ 46923 от 25.11.2019	-
1221	г. Москва, Зои и Александра Космодемьянских улица, дом 35/1	77:09:0003016:6886	167,9	№ 46923 от 25.11.2019	-
1222	г. Москва, Зорге улица, дом 18, корпус 2	77:09:0005005:8188	87,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1223	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 43, корпус 2	77:09:0005004:4131	88,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1224	г. Москва, 1-й Новомихалковский проезд, дом 2, корпус 1	77:09:0003003:6220	103,1	№ 46923 от 25.11.2019	-
1225	г. Москва, Алтуфьевское шоссе, дом 88	77:02:0003002:3094	37,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1226	г. Москва, Декабристов улица, дом 2, корпус 1	77:02:0008001:11836	51,3	№ 46923 от 25.11.2019	-
1227	г. Москва, Енисейская улица, дом 3, корпус 2	77:02:0014008:3373	89,2	№ 46923 от 25.11.2019	-
1228	г. Москва, Комарова Академика улица, дом 13A	77:02:0017002:4065	125,9	№ 46923 от 25.11.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1229	г. Москва, Комарова Академика улица, дом 7В	77:02:0017002:4077	76,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1230	г. Москва, Коминтерна улица, дом 46	77:02:0010008:4820	174,4	№ 46923 от 25.11.2019	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1231	г. Москва, Королева Академика улица, дом 28, корпус 2	77:02:0022001:1153	324,8	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1232	г. Москва, Мурманский проезд, дом 16	77:02:0021017:1480	71,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1233	г. Москва, Чичерина улица, дом 8, корпус 2	77:02:0014007:6217	58,3	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1234	г. Москва, Центральная улица, дом б	77:08:0002016:4604	91,7	№ 46923 от 25.11.2019	-
1235	г. Москва, Яна Райниса бульвар, дом 9	77:08:0003006:10506	433,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1236	г. Москва, Академика Бочвара улица, дом 12	77:08:0009009:2095	106,5	№ 46923 от 25.11.2019	-
1237	г. Москва, Живописная улица, дом 24	77:08:0010002:6114	282,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1238	г. Москва, Расплетина улица, дом 4, корпус 1	77:08:0009030:2814	62,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1239	г. Москва, Бескудниковский проезд, дом 4, корпус 1	77:09:0002026:10845	32,5	№ 46923 от 25.11.2019	-
1240	г. Москва, Бескудниковский проезд, дом 4, корпус 1	77:09:0002026:10846	49,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1241	г. Москва, Зорге улица, дом 36	77:09:0005005:8212	44,1	№ 46923 от 25.11.2019	-
1242	г. Москва, Костякова улица, дом 11, корпус 1	77:09:0003023:7691	38,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1243	г. Москва, Онежская улица, дом 1/2	77:09:0001026:8186	117,1	№ 15286 от 30.05.2017	исключен распоряжением Департамента № 39422 от 19.11.2020
1244	г. Москва, Писцовая улица, дом 14	77:09:0004015:6320	164,1	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 12889 от 30.03.2021
1245	г. Москва, Планетная улица, дом 29	77:09:0004008:2881	54,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1246	г. Москва, Пулковская улица, дом 3, корпус 3	77:09:0001020:2317	155,5	№ 46923 от 25.11.2019	-
1247	г. Москва, Усиевича улица, дом 27, корпус 1	77:09:0004004:6712	53,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1248	г. Москва, Алтуфьевское шоссе, дом 13, корпус 2	77:02:0007003:2076	49,2	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1249	г. Москва, Алтуфьевское шоссе, дом 87	77:02:0003002:3085	189,6	№ 46923 от 25.11.2019	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1250	г. Москва, Бориса Галушкина улица, дом 14, корпус 2	77:02:0023002:1523	93,9	№ 46923 от 25.11.2019	-
1251	г. Москва, Мира проспект, дом 85	77:02:0023001:4655	189,3	№ 46923 от 25.11.2019	-
1252	г. Москва, Молодцова улица, дом 19, корпус 2	77:02:0006002:7329	50,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1253	г. Москва, Молодцова улица, дом 27, корпус 3	77:02:0005005:1699	32,5	№ 46923 от 25.11.2019	-
1254	г. Москва, Рижский проезд, дом 9	77:02:0023019:2054	80,3	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1255	г. Москва, Руставели улица, дом 10, корпус 2	77:02:0021005:3011	150,9	№ 46923 от 25.11.2019	-
1256	г. Москва, Яблочкова улица, дом 8	77:02:0020004:6141	246,0	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1257	г. Москва, Орджоникидзе улица, дом 5, корпус 3	77:05:0001011:4597	193,3	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1258	г. Москва, 4-я Гражданская улица, дом 36	77:03:0001011:6165	31,1	№ 46923 от 25.11.2019	-
1259	г. Москва, Новозаводская улица, дом 15, корпус 1	77:07:0002004:1550	323,7	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 39422 от 19.11.2020
1260	г. Москва, Братеевская улица, дом 27, корпус 1	77:05:0012006:6266	27,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1261	г. Москва, Дербеневская улица, дом 18, корпус 1	77:05:0001001:4947	153,7	№ 46923 от 25.11.2019	-
1262	г. Москва, 1-й Павелецкий проезд, дом 1/42, корпус 2	77:05:0001002:5941	86,7	№ 46923 от 25.11.2019	-
1263	г. Москва, Северное Чертаново микрорайон, дом 6, корпус 602	77:05:0006002:13645	230,3	№ 46923 от 25.11.2019	-
1264	г. Москва, Липецкая улица, дом 54/21, строение 2	77:05:0010006:1821	522,9	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 12889 от 30.03.2021
1265	г. Москва, Чертановская улица, дом 45, корпус 1	77:05:0007005:9260	235,1	№ 46923 от 25.11.2019	-
1266	г. Москва, Пролетарский проспект, дом 1	77:05:0005005:10246	18,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1267	г. Москва, Пролетарский проспект, дом 1	77:05:0005005:10250	18,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1268	г. Москва, Пролетарский проспект, дом 1	77:05:0005005:10249	19,8	№ 46923 от 25.11.2019	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1269	г. Москва, Гурьянова улица, дом 2, корпус 4	77:04:0003006:5454	161,8	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
1270	г. Москва, Южнопортовая улица, дом 18	77:04:0003005:6652	100,2	№ 46923 от 25.11.2019	-
1271	г. Москва, Судакова улица, дом 4	77:04:0004010:10152	126,2	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1272	г. Москва, Петра Романова улица, дом 13	77:04:0003001:15187	69,5	№ 46923 от 25.11.2019	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1273	г. Москва, Ухтомская улица, дом 6	77:04:0001001:9103	135,1	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1274	г. Москва, Ухтомская улица, дом 6	77:04:0001001:5463	77,7	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1275	г. Москва, Шарикоподшипниковская улица, дом 36/18	77:04:0001018:10199	259,9	№ 46923 от 25.11.2019	-
1276	г. Москва, 5-й квартал Капотня, дом 23	77:04:0004021:10858	45,9	№ 46923 от 25.11.2019	-
1277	г. Москва, Новозаводская улица, дом 25, корпус 6	77:07:0002004:1955	238,1	№ 46923 от 25.11.2019	-
1278	г. Москва, Ленинский проспект, дом 90	77:06:0001007:9501 77:06:0001007:9502	238,8	№ 46923 от 25.11.2019	-
1279	г. Москва, Мосфильмовская улица, дом 30	77:07:0013003:14254	68,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1280	г. Москва, Ратная улица, дом 10, корпус 1	77:06:0011001:8458	43,7	№ 46923 от 25.11.2019	-
1281	г. Москва, Ленинский проспект, дом 70/11	77:05:0001009:8089	48,3	№ 46923 от 25.11.2019	-
1282	г. Москва, Изюмская улица, дом 49, корпус 3	77:06:0012014:7115	89,2	№ 46923 от 25.11.2019	-
1283	г. Москва, Адмирала Лазарева улица, дом 47	77:06:0012006:9508	87,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1284	г. Москва, Изюмская улица, дом 49, корпус 3	77:06:0012014:7103	95,7	№ 46923 от 25.11.2019	-
1285	г. Москва, Болотниковская улица, дом 13	77:06:0005012:3495	23,2	№ 46923 от 25.11.2019	исключается настоящим распоряжением
1286	г. Москва, Новоясеневский проспект, дом 9	77:06:0008011:5148	83,8	№ 46923 от 25.11.2019	-
1287	г. Москва, Новоясеневский проспект, дом 9	77:06:0008011:4989	99,5	№ 46923 от 25.11.2019	-
1288	г. Москва, Новоясеневский проспект, дом 9	77:06:0008011:4947	97,9	№ 46923 от 25.11.2019	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1289	г. Москва, Новоясеневский проспект, дом 9	77:06:0008011:4906	83,9	№ 46923 от 25.11.2019	-
1290	г. Москва, Болотниковская улица, дом 13	77:06:0005012:3498	251,6	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1291	г. Москва, Марии Ульяновой улица, дом 17, корпус 3	77:06:0001006:3772	207,7	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
1292	г. Москва, Свободный проспект, дом 30	77:03:0006024:8657	20,3	№ 46923 от 25.11.2019	-
1293	г. Москва, Хабаровская улица, дом 4	77:03:0002016:9089	90,0	№ 46923 от 25.11.2019	-
1294	г. Москва, 4-я Гражданская улица, дом 36	77:03:0001011:6147	95,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1295	г. Москва, 4-я Гражданская улица, дом 36	77:03:0001011:6164	116,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1296	г. Москва, 4-я Гражданская улица, дом 36	77:03:0001011:6154	94,2	№ 46923 от 25.11.2019	-
1297	г. Москва, 4-я Гражданская улица, дом 36	77:03:0001011:6151	94,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1298	г. Москва, 4-я Гражданская улица, дом 36	77:03:0001011:6163	147,5	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1299	г. Москва, Измайловский бульвар, дом 66	77:03:0005001:9571	61,0	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 13860 от 22.03.2022
1300	г. Москва, 9-я Парковая улица, дом 5	77:03:0005014:11881	116,7	№ 46923 от 25.11.2019	-
1301	г. Москва, 3-я Сокольническая улица, дом 7	77:03:0003006:5476	202,6	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 61941 от 24.12.2021
1302	г. Москва, 3-я Сокольническая улица, дом 7	77:03:0003006:5475	192,4	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 61941 от 24.12.2021
1303	г. Москва, Маршала Рокоссовского бульвар, дом 24	77:03:0001012:5106 77:03:0001012:5107	257,9	№ 46923 от 25.11.2019	-
1304	г. Москва, Вешняковская улица, дом 4А	77:03:0007002:6794	202,7	№ 46923 от 25.11.2019	-
1305	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 841	77:10:0002006:5737	78,3	№ 46923 от 25.11.2019	-
1306	г. Москва, Чапаевский переулок, дом 18/1	77:09:0005004:9301	104,6	№ 46923 от 25.11.2019	-
1307	г. Москва, Нагатинская улица, дом 28, корпус 2	77:05:0004005:8085	33,8	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1308	г. Москва, Севастопольский проспект, дом 3, корпус 2	77:05:0001015:6702	70,8	№ 46923 от 25.11.2019	-
1309	г. Москва, Стасовой улица, дом 3/27	77:05:0001009:10161	93,0	№ 46923 от 25.11.2019	-
1310	г. Москва, Стасовой улица, дом 3/27	77:05:0001009:8670 77:05:0001009:10163 77:05:0001009:10165 77:05:0001009:10164 77:05:0001009:10166 77:05:0001009:10162	59,9	№ 46923 от 25.11.2019	-
1311	г. Москва, Гражданская 3-я улица, дом 70	77:03:0001004:2295	149,3	№ 46923 от 25.11.2019	-
1312	г. Москва, Буженинова улица, дом 12	77:03:0003014:6719	273,2	№ 46923 от 25.11.2019	-
1313	г. Москва, Стромынка улица, дом 3	77:03:0003005:6344	259,8	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1314	г. Москва, Стромынка улица, дом 11	77:03:0003010:4920	134,3	№ 46923 от 25.11.2019	-
1315	г. Москва, Ботаническая улица, дом 17	77:02:0017001:4892	74,8	№ 46923 от 25.11.2019	-
1316	г. Москва, Гончарова улица, дом 17, корпус 4	77:02:0020004:6049	115,8	№ 46923 от 25.11.2019	-
1317	г. Москва, Лосевская улица, дом 3	77:02:0013005:4785	205,4	№ 46923 от 25.11.2019	исключен распоряжением Департамента № 12889 от 30.03.2021
1318	г. Москва, Кантемировская улица, дом 4, корпус 1	77:05:0005005:10243	14,4	№ 46923 от 25.11.2019	-
1319	г. Москва, Кантемировская улица, дом 4, корпус 1	77:05:0005005:10238	14,5	№ 46923 от 25.11.2019	-
1320	г. Москва, Измайловский бульвар, дом 60/10	77:03:0005001:9566	122,6	№ 9122 от 19.03.2020	-
1321	г. Москва, Первомайская Средняя улица, дом 34	77:03:0005013:5593	216,3	№ 9122 от 19.03.2020	-
1322	г. Москва, 7-я Парковая улица, дом 30/24	77:03:0005012:7670	5,3	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 23041 от 24.07.2020
1323	г. Москва, Семеновский Вал улица, дом 10, корпус 1	77:03:0004001:2443 77:03:0004001:2484	242,8	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1324	г. Москва, Сталеваров улица, дом 14, корпус 2	77:03:0006025:11060	109,5	№ 9122 от 19.03.2020	-
1325	г. Москва, Уссурийская улица, дом 5	77:03:0002018:8464	129,7	№ 9122 от 19.03.2020	-
1326	г. Москва, Старый Гай улица, дом 8Д	77:03:0007006:15252	248,3	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1327	г. Москва, Жебрунова улица, дом 2	77:03:0003006:1692	5,2	№ 9122 от 19.03.2020	-
1328	г. Москва, Борисовская улица, дом 10A	77:03:0003019:1551	122,8	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1329	г. Москва, 7-я Парковая улица, дом 21	77:03:0005008:3907	268,3	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1330	г. Москва, Первомайская улица, дом 119	77:03:0005021:2778	217,1	№ 9122 от 19.03.2020	-
1331	г. Москва, Алтайская улица, дом 17, корпус 1	77:03:0002017:11089	44,0	№ 9122 от 19.03.2020	-
1332	г. Москва, Уральская улица, дом 19, корпус 1	77:03:0002012:5523	201,6	№ 9122 от 19.03.2020	-
1333	г. Москва, Стромынка улица, дом 21, корпус 2	77:03:0003010:5015	30,6	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1334	г. Москва, Бойцовая улица, дом 13, корпус 1	77:03:0001010:5671	8,3	№ 9122 от 19.03.2020	-
1335	г. Москва, Первомайская улица, дом 119	77:03:0005021:2777	134,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1336	г. Москва, Нижняя Первомайская улица, дом 56/7	77:03:0005014:11809	23,1	№ 9122 от 19.03.2020	-
1337	г. Москва, Бориса Жигулёнкова улица, дом 2	77:03:0004007:11919	89,9	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1338	г. Москва, Щелковское шоссе, дом 18, корпус 1	77:03:0005002:7855	254,7	№ 9122 от 19.03.2020	-
1339	г. Москва, 1-я Боевская улица, дом 2/12, строение 3	77:03:0003008:1865 77:03:0003008:1866	85,8	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1340	г. Москва, Металлургов улица, дом 5	77:03:0006010:8489	75,4	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 39422 от 19.11.2020
1341	г. Москва, Фортунатовская улица, дом 31/35	77:03:0003019:7628	281,5	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1342	г. Москва, Амурская улица, дом 29	77:03:0002008:1533	175,9	№ 9122 от 19.03.2020	-
1343	г. Москва, Сиреневый бульвар, дом 16, корпус 1	77:03:0005008:6060	88,0	№ 9122 от 19.03.2020	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1344	г. Москва, Уссурийская улица, дом 5, корпус 3	77:03:0002017:11051	128,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1345	г. Москва, Святоозерская улица, дом 5	77:03:0010008:26598	71,6	№ 9122 от 19.03.2020	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1346	г. Москва, 15-я Парковая улица, дом 41, корпус 1	77:03:0005021:7295	67,7	№ 9122 от 19.03.2020	-
1347	г. Москва, Измайловский бульвар, дом 40	77:03:0005001:9580	189,3	№ 9122 от 19.03.2020	-
1348	г. Москва, Короленко улица, дом 2, корпус 1	77:03:0003010:5071	89,2	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1349	г. Москва, 1-я Парковая улица, дом 5–7	77:03:0005005:4929	179,8	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1350	г. Москва, Измайловский бульвар, дом 40	77:03:0005001:9579	139,2	№ 9122 от 19.03.2020	-
1351	г. Москва, Измайловский проезд, дом 20, корпус 3	77:03:0005001:9588	61,7	№ 9122 от 19.03.2020	-
1352	г. Москва, Красноярская улица, дом 13	77:03:0002019:12774	13,1	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1353	г. Москва, Измайловское шоссе, дом ЗА	77:03:0004002:4784	196,8	№ 9122 от 19.03.2020	-
1354	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 812	77:10:0000000:3459	12,9	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1355	г. Москва, г. Зеленоград, Гоголя улица, дом 11Б	77:10:0001005:5422	30,0	№ 9122 от 19.03.2020	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1356	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1137	77:10:0000000:2321	32,8	№ 9122 от 19.03.2020	-
1357	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 611	77:10:0000000:3413	32,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1358	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 447	77:10:0000000:3339	44,3	№ 9122 от 19.03.2020	-
1359	г. Москва, г. Зеленоград, Первого Мая улица, дом 5	77:10:0006006:2484 77:10:0006006:2477	158,0	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1360	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 403A, строение 3	77:10:0002002:9424	21,9	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 23041 от 24.07.2020
1361	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1640	77:10:0000000:2861	194,1	№ 9122 от 19.03.2020	-
1362	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1519	77:10:0000000:2748 77:10:0000000:2747	80,5	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1363	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1402	77:10:0000000:2588	91,0	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	в Перечень 5	6
1364	г. Москва, Липецкая улица, дом 36/20	77:05:0010004:31018	6,9	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
1365	г. Москва, Каширское шоссе, дом 59, корпус 1	77:05:0004015:2601	33,1	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1366	г. Москва, Борисовские Пруды улица, дом 18, корпус 1	77:05:0012004:6588	117,1	№ 9122 от 19.03.2020	-
1367	г. Москва, Кантемировская улица, дом 5, корпус 4	77:05:0005009:14681	76,9	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1368	г. Москва, Орджоникидзе улица, дом 5, корпус 3	77:05:0001011:8982	103,7	№ 9122 от 19.03.2020	-
1369	г. Москва, 1-й Рощинский проезд, дом 8	77:05:0001011:8980 77:05:0001011:8981	103,8	№ 9122 от 19.03.2020	-
1370	г. Москва, Липецкая улица, дом 17, корпус 1	77:05:0010006:1758	34,3	№ 9122 от 19.03.2020	-
1371	г. Москва, Каширское шоссе, дом 11, корпус 4	77:05:0004004:5582	6,4	№ 9122 от 19.03.2020	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1372	г. Москва, Каширское шоссе, дом 58, корпус 2	77:05:0004015:2597	163,4	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1373	г. Москва, Каширское шоссе, дом 56, корпус 1	77:05:0004015:2557	77,1	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1374	г. Москва, Каширское шоссе, дом 56, корпус 2	77:05:0004015:2558	215,5	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1375	г. Москва, 1-й Павелецкий проезд, дом 1/42, корпус 2	77:05:0001002:5940	256,5	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1376	г. Москва, Братеевская улица, дом 21, корпус 2	77:05:0012006:6244	31,3	№ 9122 от 19.03.2020	-
1377	г. Москва, Болотниковская улица, дом 11, корпус 2	77:05:0003004:10956	78,8	№ 9122 от 19.03.2020	-
1378	г. Москва, Днепропетровская улица, дом 3, корпус 5	77:05:0007002:14621	18,4	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
1379	г. Москва, Чертановская улица, дом 66, корпус 5	77:05:0007002:14560	149,2	№ 9122 от 19.03.2020	-
1380	г. Москва, Якорная улица, дом 9	77:05:0004009:13807	17,5	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 23041 от 24.07.2020
1381	г. Москва, Садовники улица, дом 7	77:05:0004006:8469	71,0	№ 9122 от 19.03.2020	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1382	г. Москва, Судостроительная улица, дом 59	77:05:0004009:13490	53,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1383	г. Москва, Борисовские Пруды улица, дом 24/2	77:05:0012003:8757	50,6	№ 9122 от 19.03.2020	-
1384	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 16	77:05:0001020:3347	87,6	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1385	г. Москва, Судостроительная улица, дом 46, корпус 2	77:05:0004009:13481	42,4	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1386	г. Москва, Промышленная улица, дом 8	77:05:0005006:4169	118,7	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1387	г. Москва, Якорная улица, дом 9	77:05:0004009:13808	21,4	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 23041 от 24.07.2020
1388	г. Москва, Шипиловская улица, дом 25	77:05:0011004:13065	111,0	№ 9122 от 19.03.2020	-
1389	г. Москва, Хавская улица, дом 3, корпус 1	77:05:0001006:7083	99,9	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1390	г. Москва, Елецкая улица, дом 9, корпус 2	77:05:0011009:14870	23,6	№ 9122 от 19.03.2020	-
1391	г. Москва, Домодедовская улица, дом 7, корпус 2	77:05:0011003:17770	27,6	№ 9122 от 19.03.2020	-
1392	г. Москва, Промышленная улица, дом 8	77:05:0005006:4153	55,3	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1393	г. Москва, Коломенская набережная, дом 22	77:05:0004012:9332	36,4	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1394	г. Москва, Россошанский проезд, дом 4, корпус 1	77:05:0008002:12743	27,3	№ 9122 от 19.03.2020	-
1395	г. Москва, Ореховый проезд, дом 29, корпус 1	77:05:0000000:2729	231,3	№ 9122 от 19.03.2020	-
1396	г. Москва, Академика Миллионщикова улица, дом 17	77:05:0004006:4592	106,2	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1397	г. Москва, Чертановская улица, дом 60, корпус 1	77:05:0007002:14542	27,4	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1398	г. Москва, Чертановская улица, дом 61, корпус 1	77:05:0007002:14544	17,1	№ 9122 от 19.03.2020	-
1399	г. Москва, Подольских Курсантов улица, дом 16, корпус 2	77:05:0007003:2799	13,6	№ 9122 от 19.03.2020	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1400	г. Москва, Дербеневская набережная, дом 1/2	77:05:0001001:4783	68,2	№ 9122 от 19.03.2020	-
1401	г. Москва, 2-й Автозаводский проезд, дом 3	77:05:0002003:4283	38,6	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1402	г. Москва, Судостроительная улица, дом 27, корпус 2	77:05:0004009:13665	13,2	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
1403	г. Москва, Бехтерева улица, дом 41, корпус 3	77:05:0005008:17978	44,7	№ 9122 от 19.03.2020	-
1404	г. Москва, Кировоградская улица, дом 44А, корпус 1	77:05:0006004:23904	16,7	№ 9122 от 19.03.2020	-
1405	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 75, корпус 2	77:05:0003006:1829	41,5	№ 9122 от 19.03.2020	-
1406	г. Москва, Серпуховская Большая улица, дом 31, корпус 9	77:01:0006012:3815	163,2	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1407	г. Москва, Серпуховская Большая улица, дом 31, корпус 3	77:01:0006012:3806	132,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1408	г. Москва, Шмитовский проезд, дом 41	77:01:0004044:1964	87,5	№ 9122 от 19.03.2020	-
1409	г. Москва, Пресненский Вал улица, дом 38, строение 4	77:01:0004025:2188	298,6	№ 9122 от 19.03.2020	-
1410	г. Москва, Костикова улица, дом 3	77:01:0004036:2187	106,0	№ 9122 от 19.03.2020	-
1411	г. Москва, Яковоапостольский переу- лок, дом 9, строение 1	77:01:0001029:4399	178,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1412	г. Москва, Фридриха Энгельса улица, дом 7–21	77:01:0003016:2804	14,4	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1413	г. Москва, Сергея Макеева улица, дом 2, строение 1	77:01:0004035:4394	164,1	№ 9122 от 19.03.2020	-
1414	г. Москва, Елизаветинский переулок, дом 6, строение 1	77:01:0003005:2447	145,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1415	г. Москва, Колпачный пере- улок, дом 6, строение 4	77:01:0001026:2389	121,0	№ 9122 от 19.03.2020	-
1416	г. Москва, Мичуринский проспект, дом 31, корпус 7	77:07:0013004:26672	62,4	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1417	г. Москва, Мосфильмовская улица, дом 53	77:07:0013003:26396	64,0	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1418	г. Москва, Ярцевская улица, дом 32	77:07:0004005:9802	193,3	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 61941 от 24.12.2021

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1419	г. Москва, Новозаводская улица, дом 25, корпус 3	77:07:0002004:2235	131,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1420	г. Москва, Партизанская улица, дом 21	77:07:0004003:9577	130,5	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1421	г. Москва, 1-й Очаковский переулок, дом 1	77:07:0014001:16382	233,0	Nº 9122 от 19.03.2020	-
1422	г. Москва, Гришина улица, дом 18, корпус 2	77:07:0008002:13283	153,5	№ 9122 от 19.03.2020	-
1423	г. Москва, Кутузовский проспект, дом 26, корпус 3	77:07:0009005:2414	110,7	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1424	г. Москва, Вернадского проспект, дом 61	77:07:0013007:22688	23,3	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 23041 от 24.07.2020
1425	г. Москва, поселок Внуково, Центральная улица, дом 15	77:07:0016002:2366	184,3	№ 9122 от 19.03.2020	-
1426	г. Москва, Славянский бульвар, дом 7, корпус 2	77:07:0009004:10966	18,2	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
1427	г. Москва, Новозаводская улица, дом 15, корпус 2	77:07:0002004:1587	117,8	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1428	г. Москва, Новозаводская улица, дом 15, корпус 2	77:07:0002004:1584	246,6	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1429	г. Москва, Авиационный переулок, дом 4	77:09:0004009:7187	221,6	№ 9122 от 19.03.2020	-
1430	г. Москва, Авиационный переулок, дом 8	77:09:0004009:7190	222,9	Nº 9122 от 19.03.2020	-
1431	г. Москва, Академическая Большая улица, дом 79, корпус 4	77:09:0003001:8786	52,9	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1432	г. Москва, Беломорская улица, дом 20, корпус 1	77:09:0001006:11562	92,0	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1433	г. Москва, Бескудниковский бульвар, дом 21, корпус 2	77:09:0002026:10694	82,8	№ 9122 от 19.03.2020	-
1434	г. Москва, Бескудниковский бульвар, дом 58, корпус 3	77:09:0002021:5267	63,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1435	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 38, корпус 1	77:02:0025016:1698	155,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1436	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 123, корпус 1	77:02:0025016:1515	170,7	№ 9122 от 19.03.2020	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1437	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 99, корпус 1	77:02:0025016:1900	160,3	№ 9122 от 19.03.2020	-
1438	г. Москва, Зорге улица, дом 20	77:09:0005005:8829	160,2	№ 9122 от 19.03.2020	-
1439	г. Москва, Ивана Сусанина улица, дом 2, корпус 1	77:09:0002019:1583	33,8	№ 9122 от 19.03.2020	-
1440	г. Москва, Коптевская улица, дом 26, корпус 5	77:09:0003011:6899 77:09:0003011:6900	249,9	№ 9122 от 19.03.2020	-
1441	г. Москва, Коптевская улица, дом 83, корпус 2	77:09:0003008:7021	69,5	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
1442	г. Москва, Коптевская улица, дом 83, корпус 2	77:05:0006005:2449	35,5	№ 9122 от 19.03.2020	-
1443	г. Москва, Куусинена улица, дом 11, корпус 1	77:09:0005005:8246	104,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1444	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 13, строение 1	77:09:0004021:5139	79,5	№ 9122 от 19.03.2020	-
1445	г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 15	77:09:0003017:8118	45,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1446	г. Москва, Линейный проезд, дом 6	77:09:0003025:3060	123,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1447	г. Москва, 5-я Магистральная улица, дом 14, корпус 2	77:09:0005011:2272	71,7	№ 9122 от 19.03.2020	-
1448	г. Москва, Немчинова улица, дом 12	77:09:0003022:7619	51,9	№ 9122 от 19.03.2020	-
1449	г. Москва, 3-й Новомихалковский проезд, дом 6	77:09:0003002:4913	38,2	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1450	г. Москва, 3-й Новомихалковский проезд, дом 6	77:09:0003002:4912	103,6	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
1451	г. Москва, Онежская улица, дом 11/11	77:09:0001016:9102	109,0	№ 9122 от 19.03.2020	-
1452	г. Москва, Песчаный переулок, дом 14, корпус 1	77:09:0005002:5179	129,0	№ 9122 от 19.03.2020	-
1453	г. Москва, Петровско- Разумовский проезд, дом 13, корпус 2	77:09:0004011:6541	125,5	№ 9122 от 19.03.2020	-
1454	г. Москва, Петровско- Разумовский проезд, дом 16	77:09:0004011:6574	293,7	№ 9122 от 19.03.2020	-
1455	г. Москва, Петрозаводская улица, дом 1	77:09:0001011:10619	62,8	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1456	г. Москва, Расковой улица, дом 1	77:09:0004020:8042	60,1	№ 9122 от 19.03.2020	-
1457	г. Москва, Факультетский переулок, дом 4	77:09:0004001:5789 77:09:0004001:5785 77:09:0004001:5788 77:09:0004001:5792 77:09:0004001:5790 77:09:0004001:5791 77:09:0004001:5787 77:09:0004001:5782	202,5	№ 9122 от 19.03.2020	-
1458	г. Москва, Хорошевское шоссе, дом 1	77:09:0005013:9782	140,8	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1459	г. Москва, Белозерская улица, дом 11	77:02:0002003:7499	35,2	№ 9122 от 19.03.2020	-
1460	г. Москва, Декабристов улица, дом 38	77:02:0008001:11904	211,3	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1461	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 165Д, корпус 1	77:02:0025016:1564	117,9	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1462	г. Москва, Изумрудная улица, дом 6	77:02:0010009:3638	201,9	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1463	г. Москва, Академика Комарова улица, дом 11В	77:02:0017004:4148	34,6	№ 9122 от 19.03.2020	-
1464	г. Москва, Большая Марфинская улица, дом 4	77:02:0017002:4132	65,6	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 28390 от 08.07.2021
1465	г. Москва, Молодцова улица, дом 4	77:02:0005005:1713	62,5	№ 9122 от 19.03.2020	-
1466	г. Москва, Молодцова улица, дом 19, корпус 2	77:02:0006002:7331	122,2	№ 9122 от 19.03.2020	-
1467	г. Москва, Плещеева улица, дом 16	77:02:0002014:5202	23,7	№ 9122 от 19.03.2020	-
1468	г. Москва, Стрелецкая улица, дом 6	77:02:0024017:2255	63,3	№ 9122 от 19.03.2020	-
1469	г. Москва, Сущевский Вал улица, дом 67	77:01:0003058:1186 77:01:0003058:1187	291,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1470	г. Москва, Шушенская улица, дом 3, корпус 1	77:02:0010015:2319	241,7	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
1471	г. Москва, Волгоградский проспект, дом 60, корпус 3	77:04:0004002:15234 77:04:0004002:15233 77:04:0004002:15232	118,2	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1472	г. Москва, Рождественская улица, дом 15	77:04:0000000:5770	170,6	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1473	г. Москва, Рязанский проспект, дом 33	77:04:0002003:2270	106,5	№ 9122 от 19.03.2020	-
1474	г. Москва, Армавирская улица, дом 4, корпус 2	77:04:0004011:13563	160,5	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1475	г. Москва,Трофимова улица, дом 22, корпус 2	77:04:0003005:6530	61,5	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1476	г. Москва, Нижегородская улица, дом 94, корпус 2	77:01:0006036:1866	198,8	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
1477	г. Москва, Орехово- Зуевский проезд, дом 8	77:04:0002006:16176	107,3	№ 9122 от 19.03.2020	исключается настоящим распоряжением
1478	г. Москва, Таганрогская улица, дом 6, строение 1	77:04:0004011:13626	183,9	№ 9122 от 19.03.2020	-
1479	г. Москва, Волгоградский проспект, дом 139	77:01:0006041:4372	31,2	№ 9122 от 19.03.2020	-
1480	г. Москва, Верхние Поля улица, дом 42, корпус 2	77:04:0004028:10836 77:04:0004028:10823 77:04:0004028:10824 77:04:0004028:10825 77:04:0004028:10826 77:04:0004028:10827 77:04:0004028:10828	42,2	№ 9122 от 19.03.2020	-
1481	г. Москва, Сайкина улица, дом 1/2	77:04:0003001:14382	252,2	№ 9122 от 19.03.2020	-
1482	г. Москва, Генерала Кузнецова улица, дом 11, корпус 2	77:04:0005009:9940 77:04:0005009:9836	143,8	№ 9122 от 19.03.2020	-
1483	г. Москва, Защитников Москвы проспект, дом 1	77:16:0010105:3572	59,4	№ 9122 от 19.03.2020	-
1484	г. Москва, Гурьянова улица, дом 2, корпус 4	77:04:0003006:5455	75,0	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1485	г. Москва, Южнопортовый 2-й проезд, дом 5, корпус 1	77:04:0003003:3205	71,7	№ 9122 от 19.03.2020	-
1486	г. Москва, Волочаевская улица, дом 8	77:04:0001007:5009	9,9	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1487	г. Москва, Южнопортовый 2-й проезд, дом 19, корпус 1	77:04:0003005:6879	124,3	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1488	г. Москва Южнопортовый 2-й проезд, дом 5, корпус 1	77:04:0003005:6819	100,2	№ 9122 от 19.03.2020	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1489	г. Москва, 2-й квартал Капотня, дом 10	77:04:0004021:10893	69,7	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1490	г. Москва, Новороссийская улица, дом 25, корпус 2	77:04:0004016:9498	74,7	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1491	г. Москва, 1-я улица Машиностроения, дом 4, корпус 3	77:04:0001018:10071	72,8	№ 9122 от 19.03.2020	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1492	г. Москва, улица Коновалова, дом 10	77:04:0002002:7953	167,2	№ 9122 от 19.03.2020	-
1493	г. Москва, Яна Райниса бульвар, дом 1	77:08:0004005:3766	98,1	№ 9122 от 19.03.2020	-
1494	г. Москва, Академика Бочвара улица, дом 12	77:08:0009009:2096	76,2	№ 9122 от 19.03.2020	-
1495	г. Москва, Мещерякова улица, дом 3	77:08:0006003:2335	65,5	№ 9122 от 19.03.2020	-
1496	г. Москва, Строгинский бульвар, дом 12	77:08:0008005:7799	140,0	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1497	г. Москва, Волоколамский проезд, дом 3, корпус 1	77:08:0009020:3892	78,3	№ 9122 от 19.03.2020	-
1498	г. Москва, Волоколамский проезд, дом 4, корпус 1	77:08:0009020:3894	41,0	№ 9122 от 19.03.2020	-
1499	г. Москва, Волоколамское шоссе, дом 96/2	77:08:0006008:2108	182,3	№ 9122 от 19.03.2020	исключается настоящим распоряжением
1500	г. Москва, Габричевского, улица, дом 1, корпус 1	77:08:0007010:2120	295,0	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1501	г. Москва, Сходненская улица, дом 13	77:08:0004005:3621	58,9	№ 9122 от 19.03.2020	-
1502	г. Москва, Яна Райниса бульвар, дом 5	77:08:0003007:13295	142,3	№ 9122 от 19.03.2020	-
1503	г. Москва, Долгова улица, дом 5	77:08:0006004:1759	30,7	№ 9122 от 19.03.2020	-
1504	г. Москва, Пенягинская улица, дом 20, корус 1	77:08:0002019:5671	60,3	№ 9122 от 19.03.2020	-
1505	г. Москва, Маршала Катукова улица, дом 3, корпус 1	77:08:0008002:16354	35,5	№ 9122 от 19.03.2020	-
1506	г. Москва, Народного Ополчения улица, дом 12, корпус 5	77:08:0010004:10439	175,6	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1507	г. Москва, Яна Райниса бульвар, дом 19, корпус 1	77:08:0003006:10451	278,1	№ 9122 от 19.03.2020	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1508	г. Москва, Кедрова улица, дом 4, корпус 3	77:06:0003004:2317	49,8	№ 9122 от 19.03.2020	-
1509	г. Москва, Кедрова улица, дом 4, корпус 3	77:06:0003004:2320	58,6	№ 9122 от 19.03.2020	-
1510	г. Москва, Поляны улица, дом 7	77:06:0012002:4583	150,6	№ 9122 от 19.03.2020	-
1511	г. Москва, Введенского улица, дом 22, корпус 1	77:06:0008004:4000	19,9	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1512	г. Москва, Введенского улица, дом 22, корпус 1	77:06:0008004:4211	20,7	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1513	г. Москва, Дмитрия Ульянова улица, дом 32	77:06:0004001:7874	121,9	№ 9122 от 19.03.2020	-
1514	г. Москва, Университетский проспект, дом 4	77:06:0001002:9802	166,1	№ 9122 от 19.03.2020	-
1515	г. Москва, Литовский бульвар, дом 3, корпус 2	77:06:0008010:3843	59,2	№ 9122 от 19.03.2020	-
1516	г. Москва, Ленинский проспект, дом 75/9	77:05:0001009:8151	67,0	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1517	г. Москва, Кржижановского улица, дом 4, корпус 1	77:06:0004001:10557	141,9	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента N° 95743 от 15.11.2023
1518	г. Москва, Братеевская улица, дом 21, корпус 2	77:05:0012006:6242	57,5	№ 15045 от 15.05.2020	-
1519	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 75, корпус 2	77:05:0001020:3527	105,0	№ 15045 от 15.05.2020	-
1520	г. Москва, Каширское шоссе, дом 50, корпус 1	77:05:0004015:2507	37,5	№ 15045 от 15.05.2020	-
1521	г. Москва, Севанская улица, дом 54, корпус 1	77:05:0005008:18096	42,8	№ 15045 от 15.05.2020	-
1522	г. Москва, Ореховый проезд, дом 23, корпус 1	77:05:0000000:2726	79,7	№ 15045 от 15.05.2020	исключается настоящим распоряжением
1523	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 72, корпус 2	77:05:0001020:3501	25,0	№ 15045 от 15.05.2020	-
1524	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 72, корпус 2	77:05:0001020:3496	191,6	№ 15045 от 15.05.2020	-
1525	г. Москва, Кантемировская улица, дом 3, корпус 6	77:05:0005009:17403	87,1	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1526	г. Москва, Борисовские Пруды улица, дом 13, корпус 1	77:05:0012004:6540	97,5	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1527	г. Москва, Новая Басманная улица, дом 28, строение 1	77:01:0003008:3240	159,2	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1528	г. Москва, Овчинниковская набережная, дом 22/24, строение 1	77:01:0002019:3682	71,9	№ 15045 от 15.05.2020	-
1529	г. Москва, Головачёва улица, дом 3, корпус 2	77:04:0004006:13508 77:04:0004006:13507 77:04:0004006:14098	218,3	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1530	г. Москва, Краснодонская улица, дом 39	77:04:0004016:8514 77:04:0004016:8511 77:04:0004011:13959	160,8	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1531	г. Москва, Карачаровский 2-й проезд, дом 4	77:04:0002002:7916	106,7	№ 15045 от 15.05.2020	-
1532	г. Москва, Авиамоторная улица, дом 49/1	77:03:0004012:1853	155,3	№ 15045 от 15.05.2020	-
1533	г. Москва, Волжский бульвар, дом 19	77:04:0002005:10615	120,5	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
1534	г. Москва, Дубровская 1-я улица, дом 8А	77:04:0001019:9669	74,5	№ 15045 от 15.05.2020	исключается настоящим распоряжением
1535	г. Москва, Коновалова улица, дом 10	77:04:0002002:7954	241,2	№ 15045 от 15.05.2020	-
1536	г. Москва, Коновалова улица, дом 12	77:04:0002002:8054	125,4	№ 15045 от 15.05.2020	-
1537	г. Москва, Петра Романова улица, дом 6	77:04:0003001:14370	172,2	№ 15045 от 15.05.2020	-
1538	г. Москва, 40 лет Октября проспект, дом 16, корпус 1	77:04:0004010:9955	157,9	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
1539	г. Москва, Совхозная улица, дом 8	77:04:0004016:8624	173,6	№ 15045 от 15.05.2020	исключается настоящим распоряжением
1540	г. Москва, Маршала Тухачевского улица, дом 58, корпус 3	77:08:0010002:6082	86,3	№ 15045 от 15.05.2020	исключается настоящим распоряжением
1541	г. Москва, Ангелов переулок, дом 6,	77:08:0002004:8164	55,7	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1542	г. Москва, Вишнёвая улица, дом 12	77:08:0005005:1690	64,5	№ 15045 от 15.05.2020	-
1543	г. Москва, Волоколамский проезд, дом 6, корпус 2	77:08:0006008:1761	49,4	№ 15045 от 15.05.2020	-
1544	г. Москва, Маршала Новикова улица, дом 2, корпус 1	77:08:0009011:5316	128,2	№ 15045 от 15.05.2020	-
1545	г. Москва, Маршала Новикова улица, дом 2, корпус 1	77:08:0009011:5317	20,5	№ 15045 от 15.05.2020	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1546	г. Москва, Маршала Новикова улица, дом 2, корпус 1	77:08:0009011:5357	100,5	№ 15045 от 15.05.2020	-
1547	г. Москва, Генерала Карбышева бульвар, дом 19, корпус 1	77:08:0010007:8264	257,1	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 12889 от 30.03.2021
1548	г. Москва, Маршала Новикова улица, дом, 4, корпус 1	77:08:0009011:5307	156,5	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1549	г. Москва, Ангелов переулок, дом 8	77:08:0002004:8180	131,7	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1550	г. Москва, Дубровская 1-я улица, дом 2А	77:04:0001019:9638	126,0	№ 15045 от 15.05.2020	-
1551	г. Москва, Гамалеи улица, дом 23, корпус1	77:08:0009022:6667	123,0	№ 15045 от 15.05.2020	-
1552	г. Москва, Новозаводская улица, дом 21	77:04:0001018:10101	51,8	№ 15045 от 15.05.2020	-
1553	г. Москва, Наташи Ковшовой улица, дом 5/2	77:07:0014001:16508	48,4	№ 15045 от 15.05.2020	исключается настоящим распоряжением
1554	г. Москва, Новозаводская улица, дом 15, корпус 2	77:07:0002004:1588	75,7	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1555	г. Москва, Большая Очаковская улица, дом 22	77:07:0014001:19707	127,7	№ 15045 от 15.05.2020	-
1556	г. Москва, Новозаводская улица, дом 25, корпус 3	77:07:0002004:2234	78,8	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1557	г. Москва, Можайское шоссе, дом 45, корпус 1	77:07:0008005:6389	9,3	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1558	г. Москва, Измайловский проспект, дом 93, корпус 3	77:03:0005014:11964	19,1	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1559	г. Москва, Парковая 3-я улица, дом 40	77:03:0005006:6310	209,5	№ 15045 от 15.05.2020	-
1560	г. Москва, Верхняя Первомайская улица, дом 21	77:03:0005008:7139	27,3	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1561	г. Москва, Новокосинская улица, дом 24, корпус 2	77:03:0009004:15447	31,1	№ 15045 от 15.05.2020	-
1562	г. Москва, 5-я Соколиной Горы улица, дом 20, корпус 1	77:03:0004005:5316	169,6	№ 15045 от 15.05.2020	-
1563	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1137	77:10:0000000:2323	95,0	№ 15045 от 15.05.2020	-
1564	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 350	77:10:0000000:3188	46,9	№ 15045 от 15.05.2020	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1565	г. Москва, 13-я Парковая улица, дом 26	77:03:0005011:7887	14,7	№ 15045 от 15.05.2020	исключается настоящим распоряжением
1566	г. Москва, Ленинский проспект, дом 88, корпус 2	77:05:0001009:7355	265,4	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1567	г. Москва, Инессы Арманд улица, дом 8/17	77:06:0009010:7139	61,3	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
1568	г. Москва, Теплый Стан улица, дом 13, корпус 1	77:06:0007005:14507	8,5	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1569	г. Москва, Энтузиастов шоссе, дом 76/1	77:03:0006012:8132	46,1	№ 15045 от 15.05.2020	-
1570	г. Москва, Нагорная улица, дом 32, корпус 1	77:05:0003002:2849	197,8	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1571	г. Москва, Литовский бульвар, дом 9/7	77:06:0008010:3870	51,9	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1572	г. Москва, Крупской улица, дом 4, корпус 1	77:10:0006006:2512	56,4	№ 15045 от 15.05.2020	-
1573	г. Москва, Новоясеневский проспект, дом 12, корпус 1	77:06:0009002:8618	88,4	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
1574	г. Москва, Косыгина улица, дом 5	77:06:0001002:4266	96,6	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1575	г. Москва, Академика Волгина улица, дом 31, корпус 3	77:06:0006005:17507	61,3	№ 15045 от 15.05.2020	-
1576	г. Москва, Академика Пилюгина улица, дом 6	77:06:0003010:14346	36,3	№ 15045 от 15.05.2020	-
1577	г. Москва, Новочерёмушкинская улица, дом 8	77:06:0004001:10352	90,5	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1578	г. Москва, Новоясеневский проспект, дом 9	77:06:0008011:4636	278,7	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 23643 от 06.05.2022
1579	г. Москва, Строителей улица, дом 7, корпус 3	77:06:0001005:6838	22,0	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1580	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 904	77:10:0002005:2453	32,6	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1581	г. Москва, Михайлова улица, дом 28/7	77:04:0002007:13426	208,6	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1582	г. Москва, Новочеркасский бульвар, дом 27	77:04:0004019:30615	23,2	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1583	г. Москва, Красноказарменная улица, дом 19	77:04:0001005:5930	7,1	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1584	г. Москва, Юных Ленинцев улица, дом 79, корпус 4	77:04:0004003:3242	131,3	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1585	г. Москва, Беговая аллея, дом 5, корпус 1	77:09:0005013:9650	110,5	№ 15045 от 15.05.2020	-
1586	г. Москва, Конаковский проезд, дом 4, корпус 2	77:09:0001019:9362	140,9	№ 15045 от 15.05.2020	-
1587	г. Москва, Красноармейская улица, дом 16	77:09:0004013:2657	232,9	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1588	г. Москва, 3-й Новомихалковский проезд, дом 6	77:09:0003002:4908	123,4	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
1589	г. Москва, 3-я Песчаная улица, дом 5, корпус 1	77:09:0005003:6061	82,8	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1590	г. Москва, Расковой улица, дом 23A	77:09:0004020:8087	56,9	№ 15045 от 15.05.2020	-
1591	г. Москва, Тимирязевская улица, дом 4/12	77:09:0003005:3918	22,4	№ 15045 от 15.05.2020	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1592	г. Москва, Рудневой улица, дом 11	77:02:0010016:2841	126,5	№ 15045 от 15.05.2020	-
1593	г. Москва, Борисовские Пруды улица, дом 38	77:05:0012004:6640	111,8	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1594	г. Москва, Коломенская улица, дом 9	77:05:0004012:9381	22,6	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1595	г. Москва, Каширское шоссе, дом 8, корпус 1	77:05:0004015:2660	231,8	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1596	г. Москва, Нагатинская улица, дом 20	77:05:0004003:7716	80,5	№ 23041 от 24.07.2020	-
1597	г. Москва, 1-й Павловский переулок, дом 5	77:05:0001004:3381	14,5	№ 23041 от 24.07.2020	-
1598	г. Москва, 3-я Владимирская улица, дом 16	77:03:0006010:8890	77,3	№ 23041 от 24.07.2020	-
1599	г. Москва, Буденного проспект, дом 17	77:03:0004006:6383	76,0	№ 23041 от 24.07.2020	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1600	г. Москва, 13-я Парковая улица, дом 24/51	77:03:0005018:7152	180,9	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 39422 от 19.11.2020
1601	г. Москва, Новокосинская улица, дом 13, корпус 4	77:03:0009004:15401	31,3	№ 23041 от 24.07.2020	-
1602	г. Москва, 15-я Парковая улица, дом 39	77:03:0005021:7283	15,2	№ 23041 от 24.07.2020	-
1603	г. Москва, Зеленый проспект, дом 60/35	77:03:0006021:1205	74,8	№ 23041 от 24.07.2020	-
1604	г. Москва, Николая Химушина улица, дом 17, корпус 1	77:03:0002004:8186 77:03:0002004:8185	201,8	№ 23041 от 24.07.2020	-
1605	г. Москва, 3-я Владимирская улица, дом 16	77:03:0006010:8892	75,0	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1606	г. Москва, г. Зеленоград, Заводская улица, дом 14A	77:10:0006006:2596 77:10:0006006:2597 77:10:0006006:2598	298,7	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 39422 от 19.11.2020
1607	г. Москва, г. Зеленоград, Берёзовая аллея, дом 9	77:10:0002003:5082	15,7	№ 23041 от 24.07.2020	-
1608	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1543	77:10:0006003:9466 77:10:0006003:9465	148,1	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 39422 от 19.11.2020
1609	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1543	77:10:0000000:2945	90,3	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 39422 от 19.11.2020
1610	г. Москва, Бескудниковский бульвар, дом 21, корпус 2	77:09:0002026:10699	113,3	№ 23041 от 24.07.2020	-
1611	г. Москва, 1-й Войковский проезд, дом 16, корпус 1	77:09:0003017:7875	260,1	№ 23041 от 24.07.2020	-
1612	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 95, корпус 2	77:02:0025016:1869	32,1	№ 23041 от 24.07.2020	-
1613	г. Москва, Дубнинская улица, дом 32, корпус 9	77:02:0001019:1296	47,5	№ 23041 от 24.07.2020	-
1614	г. Москва, 2-я Квесисская улица, дом 20, корпус 1	77:09:0004015:6115	38,3	№ 23041 от 24.07.2020	-
1615	г. Москва, Коптевская улица, дом 32	77:09:0003012:3713	173,3	№ 23041 от 24.07.2020	-
1616	г. Москва, Коптевская улица, дом 32A	77:09:0003012:3716	46,0	№ 23041 от 24.07.2020	-
1617	г. Москва, Коптевская улица, дом 32A	77:09:0003012:3715	45,1	№ 23041 от 24.07.2020	-
1618	г. Москва, Линейный проезд, дом 6	77:22:0000000:827	121,8	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1619	г. Москва, Линии Октябрьской Железной Дороги улица, дом 10A	77:09:0003024:4023	88,2	№ 23041 от 24.07.2020	-
1620	г. Москва, 3-й Новомихалковский проезд, дом 5	77:09:0003002:4681	79,6	№ 23041 от 24.07.2020	-
1621	г. Москва, Новопесчаная улица, дом 21, корпус 2	77:09:0005003:4740	30,6	№ 23041 от 24.07.2020	-
1622	г. Москва, Новопесчаная улица, дом 23, корпус 1	77:09:0005002:10234	43,7	№ 23041 от 24.07.2020	-
1623	г. Москва, 1-й Хорошевский проезд, дом 14, корпус 1	77:09:0005013:9601	47,8	№ 23041 от 24.07.2020	-
1624	г. Москва, Алтуфьевское шоссе, дом 13, корпус 2	77:02:0007003:7413	23,1	№ 23041 от 24.07.2020	-
1625	г. Москва, Ботаническая Малая улица, дом 19	77:02:0021017:1465	79,1	№ 23041 от 24.07.2020	-
1626	г. Москва, Декабристов улица, дом 11	77:02:0008001:11829	23,1	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1627	г. Москва, Сущевский Вал улица, дом 13/1	77:01:0003058:1114	115,3	№ 23041 от 24.07.2020	-
1628	г. Москва, Барвихинская улица, дом 16, корпус 3	77:07:0008001:10814	180,2	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1629	г. Москва, Кутузовский проспект, дом 26, корпус 1	77:07:0009005:2596	73,0	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1630	г. Москва, Солнцевский проспект, дом 23	77:07:0015003:31662	233,5	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1631	г. Москва, шоссе Рублёвское, дом 14, корпус 1	77:07:0002001:7867	71,4	№ 23041 от 24.07.2020	-
1632	г. Москва, Можайское шоссе, дом 32	77:07:0008002:1609	29,3	№ 23041 от 24.07.2020	-
1633	г. Москва, Удальцова улица, дом 28	77:07:0013006:19828	32,9	№ 23041 от 24.07.2020	-
1634	г. Москва, Удальцова улица, дом 12	77:07:0013006:19790	214,1	№ 23041 от 24.07.2020	-
1635	г. Москва, Кутузовский проспект, дом 67, корпус 1	77:07:0009005:2804	251,0	№ 23041 от 24.07.2020	-
1636	г. Москва, Никулинская улица, дом 11	77:07:0014004:7160	71,5	№ 23041 от 24.07.2020	-
1637	г. Москва, Вернадского проспект, дом 101, корпус 8	77:06:0001002:9878	92,0	№ 23041 от 24.07.2020	-
1638	г. Москва, Дорогобужская улица, дом 3	77:07:0012001:1303	152,3	№ 23041 от 24.07.2020	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1639	г. Москва, Рублёвское шоссе, дом 95, корпус 1	77:07:0004005:9877	155,2	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1640	г. Москва, Рублёвское шоссе, дом 95, корпус 1	77:07:0004005:9860	155,8	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1641	г. Москва, Рублёвское шоссе, дом 95, корпус 1	77:07:0004005:9862	155,8	№ 23041 от 24.07.2020	-
1642	г. Москва, Рублёвское шоссе, дом 95, корпус 1	77:07:0004005:9872	180,9	№ 23041 от 24.07.2020	-
1643	г. Москва, Чечёрский проезд, дом 66	77:06:0000000:4741	223,8	№ 23041 от 24.07.2020	-
1644	г. Москва, Тарусская улица, дом 18, корпус 2	77:06:0009003:8429	47,4	№ 23041 от 24.07.2020	-
1645	г. Москва, Ленинский проспект, дом 44	77:05:0001009:7648	53,7	№ 23041 от 24.07.2020	-
1646	г. Москва, Крупской улица, дом 3	77:06:0001006:3852	64,0	№ 23041 от 24.07.2020	-
1647	г. Москва, Чечёрский проезд, дом 118	77:06:0012013:4438	45,0	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1648	г. Москва, Ленинский проспект, дом 52	77:06:0001002:3226	11,7	№ 23041 от 24.07.2020	-
1649	г. Москва, Усачёва улица, дом. 29, корпус 9	77:01:0005009:4195	144,7	№ 23041 от 24.07.2020	-
1650	г. Москва, Новинский бульвар, дом 18, корпус 2	77:01:0004028:4058	54,9	№ 23041 от 24.07.2020	-
1651	г. Москва, Ухтомская улица, дом 6	77:04:0001001:9104	95,4	№ 23041 от 24.07.2020	-
1652	г. Москва, Ухтомская улица, дом 6	77:04:0001001:9102	165,1	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 44302 от 03.08.2022
1653	г. Москва, Василия Петушкова улица, дом 17	77:08:0004001:5972	270,1	№ 23041 от 24.07.2020	-
1654	г. Москва, Сходненская улица, дом 50	77:08:0004008:1259	180,8	№ 23041 от 24.07.2020	-
1655	г. Москва, Некрасовская улица, дом 9	77:04:0006003:7277	139,3	№ 23041 от 24.07.2020	-
1656	г. Москва, Берзарина улица, дом 16	77:08:0009031:4230	78,4	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1657	г. Москва, Берзарина улица, дом 16	77:08:0009031:4233	142,6	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
1658	г. Москва, Маршала Рыбалко улица, дом 13	77:08:0009019:2294 77:08:0009019:2293	82,9	№ 23041 от 24.07.2020	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	в Перечень 5	6
1659	г. Москва, Героев Панфиловцев улица, дом 13, корпус 3	77:08:0003007:9981	55,2	№ 23041 от 24.07.2020	-
1660	г. Москва, Новокуркинское шоссе, дом 23/15	77:08:0001009:6762	129,7	№ 23041 от 24.07.2020	-
1661	г. Москва, Новокуркинское шоссе, дом 23/15	77:08:0001009:6755	110,6	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1662	г. Москва, Нагатинская улица, дом 9, корпус 1	77:05:0004003:7802	218,2	№ 23041 от 24.07.2020	-
1663	г. Москва, Новозаводская улица, дом 2, корпус 2	77:04:0001018:10089	64,4	№ 23041 от 24.07.2020	-
1664	г. Москва, Большая Дорогомиловская улица, дом 11	77:07:0007002:10533	136,7	№ 23041 от 24.07.2020	-
1665	г. Москва, Новозаводская улица, дом 15, корпус 2	77:07:0002004:1586	27,5	№ 23041 от 24.07.2020	-
1666	г. Москва, Наметкина улица, дом 1	77:06:0003012:4398	30,8	№ 23041 от 24.07.2020	-
1667	г. Моска, Госпитальный Вал улица, дом 5, корпус 18	77:01:0003029:5314	59,6	№ 23041 от 24.07.2020	-
1668	г. Моска, Госпитальный Вал улица, дом 5, корпус 18	77:01:0003029:5317	67,8	№ 23041 от 24.07.2020	-
1669	г. Москва, Сиреневый бульвар, дом 3, корпус 3	77:03:0005002:7895 77:03:0005002:7897	174,5	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1670	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 419	77:10:0000000:3274	27,6	№ 23041 от 24.07.2020	исключается настоящим распоряжением
1671	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1106	77:10:0001003:4172 77:10:0001003:4171	228,8	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1672	г. Москва, Янтарный проезд, дом 15	77:02:0010010:2708	146,4	№ 23041 от 24.07.2020	-
1673	г. Москва, Басманный 1-й переулок, дом 12	77:01:0003018:4218	121,1	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1674	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 10, корпус 1	77:05:0001020:3754	63,4	№ 23041 от 24.07.2020	-
1675	г. Москва, Ангелов переулок, дом 2	77:08:0002004:8153	50,7	№ 23041 от 24.07.2020	-
1676	г. Москва, г. Зеленоград, Гоголя улица, дом 11Б	77:10:0001005:5420	57,3	№ 23041 от 24.07.2020	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1677	г. Москва, Краснобогатырская улица, дом 24	77:03:0001002:2917	252,3	№ 39422 от 19.11.2020	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1678	г. Москва, Рудневка улица, дом 1	77:03:0010008:26486	63,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1679	г. Москва, Никитинская улица, дом 37	77:03:0005002:7796	264,0	№ 39422 от 19.11.2020	-
1680	г. Москва, Свободный проспект, дом 21/2	77:03:0006020:6775	15,6	№ 39422 от 19.11.2020	-
1681	г. Москва, 3-я Парковая улица, дом 35	77:03:0005003:8050	30,5	№ 39422 от 19.11.2020	-
1682	г. Москва, Короленко улица, дом 2, корпус 7	77:03:0003009:1945	33,1	№ 39422 от 19.11.2020	-
1683	г. Москва, Знаменская улица, дом 8	77:03:0003022:5170	27,4	№ 39422 от 19.11.2020	-
1684	г. Москва, Сталеваров улица, дом 18, корпус 1	77:03:0006025:11066	67,0	№ 39422 от 19.11.2020	-
1685	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 812	77:10:0000000:3465	356,2	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1686	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1121	77:10:0000000:2288	136,6	№ 39422 от 19.11.2020	-
1687	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1802	77:10:0000000:2461	54,7	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1688	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 705	77:10:0000000:3441 77:10:0000000:3440	108,8	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
1689	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1537	77:10:0000000:2762	15,2	№ 39422 от 19.11.2020	-
1690	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1625	77:10:0000000:2841	27,7	№ 39422 от 19.11.2020	-
1691	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 453	77:10:0000000:3345	32,2	№ 39422 от 19.11.2020	-
1692	г. Москва, Большая Академическая улица, дом 79, корпус 4	77:09:0003001:8758	115,1	№ 39422 от 19.11.2020	-
1693	г. Москва, Конаковский проезд, дом 4, корпус 1	77:09:0001019:9121	29,0	№ 39422 от 19.11.2020	-
1694	г. Москва, 3-й Михалковский переу- лок, дом 15, корпус 4	77:09:0003011:6803	27,3	№ 39422 от 19.11.2020	-
1695	г. Москва, Новопесчаная улица, дом 4, корпус 1	77:09:0005002:10283	200,4	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
1696	г. Москва, Новопесчаная улица, дом 4, корпус 1	77:09:0002014:2759	202,9	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1697	г. Москва, Полтавская улица, дом 39–41	77:09:0004015:6225	180,3	№ 39422 от 19.11.2020	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1698	г. Москва, Соломенной Сторожки проезд, дом 5, корпус 1	77:09:0003021:10603	76,7	№ 39422 от 19.11.2020	-
1699	г. Москва, Флотская улица, дом 90	77:09:0001016:9259	310,7	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
1700	г. Москва, Ходынский бульвар, дом 11	77:09:0005007:15952	163,4	№ 39422 от 19.11.2020	-
1701	г. Москва, Часовая улица, дом 23, корпус 1	77:09:0004004:6793	258,5	№ 39422 от 19.11.2020	-
1702	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 165Д, корпус 4	77:02:0025016:1574	177,3	№ 39422 от 19.11.2020	-
1703	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 165Д, корпус 4	77:02:0025016:1575	139,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1704	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 165E, корпус 9	77:02:0025016:1628	159,4	№ 39422 от 19.11.2020	-
1705	г. Москва, Академика Комарова улица, дом 7В	77:02:0017002:4076	159,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1706	г. Москва, Мира проспект, дом 124A	77:02:0023001:4983	291,6	№ 39422 от 19.11.2020	-
1707	г. Москва, Руставели улица, дом 17	77:02:0021005:3061	215,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1708	г. Москва, Шушенская улица, дом 3, корпус 2	77:02:0010015:2640 77:02:0010015:2635 77:02:0010015:2623 77:02:0010015:2634 77:02:0010015:2636 77:02:0010015:2630 77:02:0010015:2627 77:02:0010015:2644 77:02:0010015:2638	355,8	№ 39422 от 19.11.2020	-
1709	г. Москва, Каширское шоссе, дом 55, корпус 1	77:05:0004015:2546	27,9	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1710	г. Москва, Москворечье улица, дом 47, корпус 1	77:05:0005005:10085	200,8	№ 39422 от 19.11.2020	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1711	г. Москва, Кантемировская улица, дом 8, корпус 1	77:05:0005006:4128	27,8	№ 39422 от 19.11.2020	-
1712	г. Москва, Нагатинская набережная, дом 44, корпус 1	77:05:0004003:7885	96,8	№ 39422 от 19.11.2020	-
1713	г. Москва, 2-й Кожевнический переулок, дом 1	77:05:0001001:4979	35,4	№ 39422 от 19.11.2020	-
1714	г. Москва, Красного Маяка улица, дом 15, корпус 3	77:05:0007002:14653	21,9	№ 39422 от 19.11.2020	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1715	г. Москва, Каширское шоссе, дом 16	77:05:0004015:2388	43,4	№ 39422 от 19.11.2020	-
1716	г. Москва, Мусы Джалиля улица, дом 10, корпус 1	77:05:0012001:16564	27,4	№ 39422 от 19.11.2020	-
1717	г. Москва, Братеевская улица, дом 21, корпус 2	77:05:0012006:6239	171,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1718	г. Москва, Сумской проезд, дом 19	77:05:0006004:23967	133,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1719	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 158, корпус 2	77:05:0001020:3339	15,1	№ 39422 от 19.11.2020	-
1720	г. Москва, Каширское шоссе, дом 84, корпус 1	77:05:0004015:2680	34,7	№ 39422 от 19.11.2020	-
1721	г. Москва, Мытная улица, дом 54	77:01:0006007:3922	178,6	№ 39422 от 19.11.2020	-
1722	г. Москва, Воронежская улица, дом 44, корпус 1	77:05:0011009:14775	15,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1723	г. Москва, Чертаново Северное микрорайон, дом 4, корпус 403	77:05:0006002:7982	155,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1724	г. Москва, Каширское шоссе, дом 50, корпус 1	77:05:0005005:7689	76,8	№ 39422 от 19.11.2020	-
1725	г. Москва, Остафьевская улица, дом 8, корпус 2	77:06:0012010:5789	52,7	№ 39422 от 19.11.2020	-
1726	г. Москва, Миклухо-Маклая улица, дом 22	77:06:0006001:11290	81,2	№ 39422 от 19.11.2020	-
1727	г. Москва, Миклухо-Маклая улица, дом 18, корпус 1	77:06:0006001:11276	32,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1728	г. Москва, Крупской улица, дом 13	77:10:0006006:2491	33,8	№ 39422 от 19.11.2020	-
1729	г. Москва, Шверника улица, дом 11, корпус 3	77:06:0002009:5685	53,7	№ 39422 от 19.11.2020	-
1730	г. Москва, Голубинская улица, дом 7, корпус 2	77:06:0009002:8797	16,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1731	г. Москва, Островитянова улица, дом 43	77:06:0006005:17060	212,8	№ 39422 от 19.11.2020	-
1732	г. Москва, Шверника улица, дом 13, корпус 1	77:06:0002009:5847	59,8	№ 39422 от 19.11.2020	-
1733	г. Москва, Винокурова улица, дом 7/5, корпус 2	77:06:0002015:4122	42,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1734	г. Москва, Ленинский проспект, дом 88, корпус 1	77:05:0001009:7352	140,7	№ 39422 от 19.11.2020	-
1735	г. Москва, Адмирала Лазарева улица, дом 39, корпус 1	77:06:0012010:5675	46,2	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
1736	г. Москва, Новоясеневский проспект, дом 22, корпус 1	77:06:0009002:8646	123,6	№ 39422 от 19.11.2020	-

				Реквизиты	
Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1737	г. Москва, Миклухо-Маклая улица, дом 32, корпус 1	77:06:0008006:10670	11,4	№ 39422 от 19.11.2020	-
1738	г. Москва, Нагорная улица, дом 24, корпус 7	77:05:0003002:2818	77,1	№ 39422 от 19.11.2020	-
1739	г. Москва, Нагорный бульвар, дом 5, корпус 1	77:05:0003001:1835	320,8	№ 39422 от 19.11.2020	-
1740	г. Москва, Дмитрия Ульянова улица, дом 6, корпус 1	77:06:0003002:4600	194,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1741	г. Москва, Остафьевская улица, дом 8, корпус 2	77:06:0012010:5787	52,0	№ 39422 от 19.11.2020	-
1742	г. Москва, Бабушкина Ивана улица, дом 17, корпус 1	77:06:0003003:3988	369,2	№ 39422 от 19.11.2020	-
1743	г. Москва, Знаменские Садки улица, дом 3, корпус 1	77:06:0011003:9486	102,2	№ 39422 от 19.11.2020	-
1744	г. Москва, Винокурова улица, дом 24, корпус 1	77:06:0002015:4099	244,6	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1745	г. Москва, Ленинский проспект, дом 64/2	77:05:0001009:7965	123,0	№ 39422 от 19.11.2020	-
1746	г. Москва, Дмитрия Ульянова улица, дом 30	77:06:0003003:4056	328,6	№ 39422 от 19.11.2020	-
1747	г. Москва, Нагорная улица, дом 39, корпус 3	77:05:0003002:2868	72,3	№ 39422 от 19.11.2020	-
1748	г. Москва, Дмитрия Ульянова улица, дом 30	77:06:0002006:2726	226,1	№ 39422 от 19.11.2020	-
1749	г. Москва, Изюмская улица, дом 43	77:06:0012014:7154	54,8	№ 39422 от 19.11.2020	-
1750	г. Москва, Изюмская улица, дом 43	77:06:0012014:7152	101,0	№ 39422 от 19.11.2020	-
1751	г. Москва, Изюмская улица, дом 43	77:06:0012014:7153	150,4	№ 39422 от 19.11.2020	-
1752	г. Москва, Ефремова улица, дом 13	77:01:0005010:2985	85,3	№ 39422 от 19.11.2020	-
1753	г. Москва, 1-й Тушиский проезд, дом 3	77:08:0005007:3339	76,3	№ 39422 от 19.11.2020	-
1754	г. Москва, Волочаевская улица, дом 19	77:04:0001011:3704	48,3	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1755	г. Москва, Юных Ленинцев улица, дом 12, корпус 1	77:04:0004007:12617	40,4	№ 39422 от 19.11.2020	-
1756	г. Москва, Маршала Бирюзова улица, дом 11	77:08:0011001:4893	74,7	№ 39422 от 19.11.2020	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1757	г. Москва, Барышиха улица, дом 40, корпус 1	77:08:0002004:8250	52,2	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1758	г. Москва, Мячковский бульвар, дом 9	77:04:0004025:19675	50,2	№ 39422 от 19.11.2020	-
1759	г. Москва, 2-я Вольская улица, дом 3	77:04:0006002:2807	50,0	№ 39422 от 19.11.2020	-
1760	г. Москва, 2-я Вольская улица, дом 3	77:04:0006002:2806	83,2	№ 39422 от 19.11.2020	-
1761	г. Москва, Энтузиастов шоссе, дом11А, корп. 4	77:03:0006008:3071	41,2	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
1762	г. Москва, Фабрициуса улица, дом 23, корпус 1	77:08:0004007:3291	457,8	№ 39422 от 19.11.2020	-
1763	г. Москва, Водников улица, дом 7	77:08:0015001:1414	437,5	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1764	г. Москва, Орлово- Давыдовский переулок, дом 2/5, корпус 3	77:01:0003051:3470	219,6	№ 39422 от 19.11.2020	-
1765	г. Москва, Большая Очаковская улица, дом 19	77:07:0014001:16410	102,0	№ 39422 от 19.11.2020	-
1766	г. Москва, Славянский бульвар, дом 7, корпус 2	77:07:0009004:10965	17,6	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 28390 от 08.07.2021
1767	г. Москва, Славянский бульвар, дом 7, корпус 2	77:07:0009004:10964	17,8	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 28390 от 08.07.2021
1768	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 165E, корпус 6	77:02:0025016:1619	145,2	№ 39422 от 19.11.2020	-
1769	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 18, корпус 2	77:06:0012020:6846	177,7	№ 39422 от 19.11.2020	-
1770	г. Москва, Маршала Вершинина улица, дом 4, копус 1	77:08:0009026:3013	29,4	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 28390 от 08.07.2021
1771	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 2016	77:10:0000000:3028	140,1	№ 39422 от 19.11.2020	-
1772	г. Москва, Поперечный просек, дом 33, строние 10	77:03:0001001:2919	9,9	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 36249 от 24.08.2021
1773	г. Москва, Первомайская улица, дом 107A	77:03:0005016:7024	26,9	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1774	г. Москва, Открытое шоссе, дом 24, корпус 36	77:03:0002004:8308	278,8	№ 39422 от 19.11.2020	-
1775	г. Москва, Перервинский бульвар, дом 19, корпус 3	77:04:0004027:12430	141,1	№ 39422 от 19.11.2020	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1776	г. Москва, Большая Декабрьская улица, дом 6	77:01:0004026:3477	118,4	№ 39422 от 19.11.2020	-
1777	г. Москва, Коптевская улица, дом 26, корпус 5	77:09:0003011:6907	122,0	№ 39422 от 19.11.2020	-
1778	г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 8, корпус 2	77:09:0003013:2529	174,0	№ 39422 от 19.11.2020	-
1779	г. Москва, Промышленная улица, дом 8	77:05:0005006:4165	50,4	№ 39422 от 19.11.2020	-
1780	г. Москва, Солнечногорская улица, дом 12	77:09:0001015:3879	377,2	№ 39422 от 19.11.2020	-
1781	г. Москва, Авиамоторная улица, дом 47	77:03:0004012:1849	110,4	№ 39422 от 19.11.2020	-
1782	г. Москва, Ангелов переулок, дом 2	77:08:0002004:8154	14,7	№ 39422 от 19.11.2020	-
1783	г. Москва, Привольная улица, дом 2, корпус 5	77:04:0005002:1293	209,2	№ 39422 от 19.11.2020	-
1784	г. Москва, Шосейная улица, дом 4, корпус 2	77:04:0003008:12746	13,6	№ 39422 от 19.11.2020	-
1785	г. Москва, Промышленная улица, дом 8	77:05:0005006:4142	223,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1786	г. Москва, Каширское шоссе, дом 84, корпус 1	77:05:0004015:2681	15,8	№ 39422 от 19.11.2020	-
1787	г. Москва, Крупской улица, дом 7	77:10:0006006:2530	142,6	№ 39422 от 19.11.2020	-
1788	г. Москва, Изюмская улица, дом 43	77:06:0012014:7151	153,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1789	г. Москва, Ратная улица, дом 10, корпус 2	77:06:0011001:8462	47,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1790	г. Москва, Черкизовская Большая улица, дом 22, корпус 7	77:03:0003020:1565	48,1	№ 39422 от 19.11.2020	-
1791	г. Москва, Кировоградская улица, дом 17, корпус 1	77:05:0006004:23862	14,8	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1792	г. Москва, Грина улица, дом 36	77:06:0011006:5567	44,8	№ 39422 от 19.11.2020	-
1793	г. Москва, Новаторов улица, дом 10, корпус 1	77:06:0003013:16834	148,6	№ 39422 от 19.11.2020	-
1794	г. Москва, Коминтерна ул.ица, дом 8	77:02:0010008:4836	96,5	№ 39422 от 19.11.2020	-
1795	г. Москва, Мусы Джалиля улица, дом 5, корпус 5	77:05:0012002:23172	38,0	№ 39422 от 19.11.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1796	г. Москва, Мусы Джалиля улица, дом 5, корпус 5	77:05:0012002:23171	50,5	№ 39422 от 19.11.2020	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1797	г. Москва, Мусы Джалиля улица, дом 5, корпус 5	77:05:0012002:23170	58,2	№ 39422 от 19.11.2020	-
1798	г. Москва, Мусы Джалиля улица, дом 5, корпус 5	77:05:0012002:23169	73,4	№ 39422 от 19.11.2020	-
1799	г. Москва, Митинская улица, дом 52, корпус 2	77:08:0002008:5962	53,0	№ 39422 от 19.11.2020	-
1800	г. Москва, 1-я Вольская улица, дом 18, корпус 1	77:04:0006003:3650	19,6	№ 39422 от 19.11.2020	-
1801	г. Москва, Ставропольский проезд, дом 11	77:04:0004006:13513	24,1	№ 39422 от 19.11.2020	-
1802	г. Москва, Маршала Бирюзова улица, дом 36	77:08:0011001:5002	26,0	№ 39422 от 19.11.2020	-
1803	г. Москва, Панфёрова улица, дом 16, корпус 3	77:06:0003007:4563	53,1	№ 39422 от 19.11.2020	·-
1804	г. Москва, Ереванская улица, дом 2, корпус 1	77:05:0005009:16798	350,8	№ 39422 от 19.11.2020	-
1805	г. Москва, Нелидовская ул., дом 15, корпус 1	77:08:0004005:3588	145,4	№ 39422 от 19.11.2020	-
1806	г. Москва, Таганрогская улица, дом 6, строение 1	77:04:0004006:13923	71,3	№ 39422 от 19.11.2020	-
1807	г. Москва, Таганрогская улица, дом 6, строение 1	77:04:0004006:13920 77:04:0004006:13924	202,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1808	г. Москва, Берзарина улица, дом 15	77:08:0010004:10296	56,9	№ 39422 от 19.11.2020	-
1809	г. Москва, Борисовские Пруды улица, дом 20, корпус 2	77:05:0012004:6605	27,3	№ 39422 от 19.11.2020	-
1810	г. Москва, Краснодарская улица, дом 57, корпус 1	77:04:0004016:8436	187,7	№ 39422 от 19.11.2020	-
1811	г. Москва, Нижние Поля улица, дом 29, строение 1	77:04:0004018:5099	59,5	№ 39422 от 19.11.2020	-
1812	г. Москва, Маршала Жукова проспект, дом 21	77:08:0010004:10360	55,6	№ 39422 от 19.11.2020	-
1813	г. Москва, Рудневка улица, дом 14	77:03:0010008:5341	68,9	№ 39041 от 02.10.2019	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
1814	г. Москва, Большой Афанасьевский переулок, дом 17/7	77:01:0001047:3361	229,3	№ 43678 от 15.12.2020	-
1815	г, Москва, Сибирский проезд, дом 2/26	77:01:0006038:3695	194,9	№ 43678 от 15.12.2020	-
1816	г, Москва, Озерковская набережная, дом 48–50, строение 2	77:01:0002007:3729	208,1	№ 43678 от 15.12.2020	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1817	г, Москва, Костикова улица, дом 3	77:01:0004036:2189	47,8	№ 43678 от 15.12.2020	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1818	г. Москва, Новоконюшенный переулок, дом 11	77:01:0005003:3816	68,0	№ 43678 от 15.12.2020	-
1819	г. Москва, Литвина-Седого улица, дом 2/13, корпус A, строение 3	77:01:0004039:3953	44,9	№ 43678 от 15.12.2020	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1820	г. Москва, Шелапутинский переулок, дом 1	77:01:0006028:2809	181,6	№ 43678 от 15.12.2020	-
1821	г. Москва, Почтовая Большая улица, дом 1/33, строение 1	77:01:0003015:1945	163,9	№ 43678 от 15.12.2020	-
1822	г. Москва, Анны Северьяновой улица, дом 3, строение 3	77:01:0004035:4146	118,4	№ 43678 от 15.12.2020	-
1823	г. Москва, Викторенко улица, дом 14	77:09:0005004:9213	62,0	№ 43678 от 15.12.2020	-
1824	г. Москва, Войковский 1-й проезд, дом 16, корпус 1	77:09:0003017:1704	70,9	№ 43678 от 15.12.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1825	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 111	77:02:0025016:1502	58,6	№ 43678 от 15.12.2020	-
1826	г. Москва, Куусинена улица, дом 17, корпус 2	77:09:0005005:3728	15,6	№ 43678 от 15.12.2020	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1827	г. Москва, 3-я Песчаная улица, дом 5, корпус 2	77:09:0005003:6070	28,5	№ 43678 от 15.12.2020	-
1828	г. Москва, Летчика Бабушкина улица, дом 6	77:02:0015005:1810	134,9	№ 43678 от 15.12.2020	-
1829	г. Москва, Лосевская улица, дом 22	77:02:0013005:4780	56,0	№ 43678 от 15.12.2020	-
1830	г. Москва, Мира проспект, дом 124, корпус 16	77:02:0023001:4958	15,2	№ 43678 от 15.12.2020	-
1831	г. Москва, Печорская улица, дом 5	77:02:0014007:6203	16,4	№ 43678 от 15.12.2020	-
1832	г. Москва, Снежная улица, дом 17, корпус 2	77:02:0015007:3745	56,8	№ 43678 от 15.12.2020	-
1833	г. Москва, Ярославское шоссе, дом 136	77:02:0013007:1795	121,8	№ 43678 от 15.12.2020	-
1834	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 75, корпус 1	77:05:0001020:3523	74,9	№ 43678 от 15.12.2020	-
1835	г. Москва, Красного Маяка улица, дом 13A, корпус 7	77:05:0007006:4644	48,8	№ 43678 от 15.12.2020	-
1836	г. Москва, Чертановская улица, дом 32, корпус 1	77:05:0007002:14762	15,6	№ 43678 от 15.12.2020	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022

Nº			Площадь	Реквизиты документа	Реквизиты изменяющего
п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	(кв. м)	первичного включения в Перечень	документа
1	2	3	4	5	6
1837	г. Москва, Новочеремушкинская улица, дом 64, корпус 1	77:06:0004001:10767	49,9	№ 43678 от 15.12.2020	-
1838	г. Москва, Кржижановского улица, дом 8, корпус 2	77:06:0004001:10594	96,1	№ 43678 от 15.12.2020	-
1839	г. Москва, Нагорная улица, дом 35, корпус 3	77:05:0003002:2863	54,2	№ 43678 от 15.12.2020	-
1840	г. Москва, Марии Ульяновой улица, дом 8	77:06:0001006:3807	14,0	№ 43678 от 15.12.2020	-
1841	г. Москва, Генерала Белобородова улица, дом 12, корпус 1	77:08:0002023:2022	86,8	№ 43678 от 15.12.2020	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1842	г. Москва, Барышиха улица, дом 30	77:08:0002004:8239	15,1	№ 43678 от 15.12.2020	-
1843	г. Москва, Марьинский бульвар, дом 10	77:04:0004026:19456	15,2	№ 43678 от 15.12.2020	-
1844	г. Москва, Открытое шоссе, дом 6, корпус 8	77:03:0003021:6115	438,5	№ 43678 от 15.12.2020	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1845	г. Москва, 3-я Парковая улица, дом 6	77:03:0005006:6479	55,8	№ 43678 от 15.12.2020	-
1846	г. Москва, Мартеновская улица, дом 4	77:03:0006014:3025	101,5	№ 43678 от 15.12.2020	-
1847	г. Москва, 9-я Парковая улица, дом 55	77:03:0005010:7735	13,3	№ 43678 от 15.12.2020	-
1848	г. Москва, Зверинецкая улица, дом 34	77:03:0003017:3927	277,9	№ 43678 от 15.12.2020	-
1849	г. Москва, 10-я Парковая улица, дом 15	77:03:0005012:7349	34,7	№ 43678 от 15.12.2020	-
1850	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 363	77:10:0000000:3204	78,9	№ 43678 от 15.12.2020	-
1851	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 426A, строение 7	77:10:0002002:9559 77:10:0002002:9560 77:10:0002002:9558	33,6	№ 43678 от 15.12.2020	-
1852	г. Москва, Винокурова улица, дом 7/5, корпус 2	77:06:0002015:4123	58,8	№ 43678 от 15.12.2020	-
1853	г. Москва, Каширское шоссе, дом 13, корпус 1	77:05:0004015:2817	140,0	№ 43678 от 15.12.2020	-
1854	г. Москва, Брусилова улица, дом 21	77:06:0012020:16883	126,3	№ 43678 от 15.12.2020	-
1855	г. Москва, Демьяна Бедного улица, дом 1, корпус 1	77:08:0010004:10337	71,0	№ 43678 от 15.12.2020	-
1856	г. Москва, Мусы Джалиля улица, дом 32, корпус 1	77:05:0012001:16586	16,0	№ 43678 от 15.12.2020	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1857	г. Москва, Ключевая улица, дом 8, корпус 1	77:05:0012006:6173	95,4	№ 43678 от 15.12.2020	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
1858	г. Москва, Фёдора Полетаева улица, дом 28	77:04:0002015:7661	11,1	№ 43678 от 15.12.2020	-
1859	г. Москва, Борисовские Пруды улица, дом 20, корпус 2	77:05:0012004:6604	28,3	№ 43678 от 15.12.2020	-
1860	г. Москва, Аэродромная улица, дом 1	77:08:0004005:3566	139,8	№ 43678 от 15.12.2020	-
1861	г. Москва, Медиков улица, дом 28, корпус 3	77:05:0005009:16842	49,0	№ 43678 от 15.12.2020	-
1862	г. Москва, Богданова улица, дом 6, корпус 1	77:07:0015003:33500 77:07:0015003:33501 77:07:0015003:33494 77:07:0015003:33495 77:07:0015003:33496 77:07:0015003:33498 77:07:0015003:33499	139,2	№ 43678 от 15.12.2020	
1863	г. Москва, Новокосинская улица, дом 20, корпус 4	77:03:0009004:15439	31,6	№ 12889 от 30.03.2021	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1864	г. Москва, Матросская Тишина улица, дом 19, корпус 2	77:03:0003011:3662	12,3	Nº 12889 от 30.03.2021	-
1865	г. Москва, Матросская Тишина улица, дом 19, корпус 2	77:03:0003011:3663	11,6	№ 12889 от 30.03.2021	-
1866	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1408	77:10:0000000:2598	45,1	№ 12889 от 30.03.2021	-
1867	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1560	77:10:0000000:2794	27,4	№ 12889 от 30.03.2021	-
1868	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 919	77:10:0000000:3557	12,7	№ 12889 от 30.03.2021	-
1869	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 706	77:10:0000000:3444	37,0	№ 12889 от 30.03.2021	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1870	г. Москва, Бескудниковский бульвар, дом 32, корпус 6	77:09:0002026:10737	74,9	№ 12889 от 30.03.2021	-
1871	г. Москва, Бескудниковский проезд, дом 2, корпус 2	77:09:0002026:10841	32,8	№ 12889 от 30.03.2021	-
1872	г. Москва, Вокзальный переулок, дом 4	77:09:0003018:10408	51,7	№ 12889 от 30.03.2021	-
1873	г. Москва, Железняка Матроса бульвар, дом 21	77:09:0003010:5235	33,0	№ 12889 от 30.03.2021	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1874	г. Москва, Зои и Александра Космодемьянских улица, дом 29	77:09:0003015:5389 77:09:0003015:5388	26,3	№ 12889 от 30.03.2021	-
1875	г. Москва, Зорге улица, дом 20	77:09:0005005:8830	16,2	№ 12889 от 30.03.2021	-
1876	г. Москва, Ивана Сусанина улица, дом 6, корпус 4	77:09:0002019:1601	32,2	№ 12889 от 30.03.2021	-
1877	г. Москва, Коровинское ш., д. 11, корп. 2	77:09:0002012:7967	32,9	№ 12889 от 30.03.2021	-
1878	г. Москва, Коровинское шоссе, дом 11, корпус 2	77:09:0002012:7968	32,6	№ 12889 от 30.03.2021	-
1879	г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 24, корпус 1	77:09:0003013:2420	22,8	№ 12889 от 30.03.2021	-
1880	г. Москва, Новопесчаная улица, дом 8, корпус 3	77:09:0005002:10758	15,6	№ 12889 от 30.03.2021	-
1881	г. Москва, 4-й Новоподмосковный переулок, дом 3	77:09:0003016:6794	79,5	№ 12889 от 30.03.2021	-
1882	г. Москва, Петрозаводская улица, дом 28, корпус 3	77:09:0001011:10681	49,9	№ 12889 от 30.03.2021	-
1883	г. Москва, Планетная ул., д. 25	77:09:0004008:2621	36,6	№ 12889 от 30.03.2021	-
1884	г. Москва, Флотская улица, дом 13, корпус 3	77:09:0001016:9183	51,4	№ 12889 от 30.03.2021	-
1885	г. Москва, Осташковская улица, дом 9, корпус 1	77:02:0011003:4467	176,1	№ 12889 от 30.03.2021	-
1886	г. Москва, Отрадный проезд, дом 10	77:02:0008009:5927	30,4	№ 12889 от 30.03.2021	включен в Приложение № 3 распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1887	г. Москва, Елецкая улица, дом 11, корпус 2	77:05:0011007:8345 77:05:0011007:7582 77:05:0011007:8306	66,5	№ 12889 от 30.03.2021	-
1888	г. Москва, Автозаводская улица, дом 6	77:05:0002005:2971	84,7	№ 12889 от 30.03.2021	-
1889	г. Москва, Каширское шоссе, дом 60, корпус 2	77:05:0004015:2612	80,7	№ 12889 от 30.03.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1890	г. Москва, Нагатинская набережная, дом 54	77:05:0004003:7898	209,4	№ 12889 от 30.03.2021	-
1891	г. Москва, Ясеневая улица, дом 35	77:05:0011003:17795	68,0	№ 12889 от 30.03.2021	-
1892	г. Москва, Борисовские Пруды улица, дом 42	77:05:0012003:24047	58,1	№ 12889 от 30.03.2021	-
1893	г. Москва, Теплый Стан улица, дом 12, корпус 5	77:06:0007004:6746	150,4	№ 12889 от 30.03.2021	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1894	г. Москва, Брусилова улица, дом 33, корпус 1	77:06:0012020:16907	181,9	№ 12889 от 30.03.2021	-
1895	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 24	77:06:0012020:7477	106,2	№ 12889 от 30.03.2021	-
1896	г. Москва, Багрицкого улица, дом 3, корпус 1	77:07:0008003:10324	137,0	№ 12889 от 30.03.2021	-
1897	г. Москва, Рублевское шоссе, дом 81, корпус 1	77:07:0004005:2948	40,3	№ 12889 от 30.03.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1898	г. Москва, Митинская улица, дом 25, корпус 1	77:08:0002008:5840	33,7	№ 12889 от 30.03.2021	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1899	г. Москва, Барышиха улица, дом 4	77:08:0002004:8246	48,1	№ 12889 от 30.03.2021	-
1900	г. Москва, Пятницкое шоссе, дом 23, корпус 2	77:08:0002014:1998	15,0	№ 12889 от 30.03.2021	-
1901	г. Москва, Родионовская улица, дом 2, корпус 1	77:08:0001010:1517	263,1	№ 12889 от 30.03.2021	-
1902	г. Москва, Домодедовская улица, дом 20, корпус 3, строение 2	77:05:0011003:17726	81,5	№ 12889 от 30.03.2021	-
1903	г. Москва, Новокосинская улица, дом 51, корпус 2	77:03:0009004:15480	35,5	№ 12889 от 30.03.2021	-
1904	г. Москва, Домодедовская улица, дом 44	77:05:0011003:17992	269,7	№ 12889 от 30.03.2021	исключен распоряжением Департамента № 36249 от 24.08.2021
1905	г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 108, корпус 3	77:09:0003013:2650	73,7	№ 28390 от 08.07.2021	-
1906	г. Москва, Онежская улица, дом 15	77:09:0001016:9110	105,4	№ 28390 от 08.07.2021	-
1907	г. Москва, Дубнинская улица, дом 22, корпус 4	77:09:0002028:14993	94,0	№ 28390 от 08.07.2021	-
1908	г. Москва, Борисовский проезд, дом 1, корпус 3	77:05:0000000:2654	33,7	№ 28390 от 08.07.2021	-
1909	г. Москва, Шухова улица, дом 6, корпус 2	77:05:0001006:7132	98,3	№ 28390 от 08.07.2021	-
1910	г. Москва, Бакинская улица, дом 18	77:05:0005008:17922	31,4	№ 28390 от 08.07.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1911	г. Москва, Мусы Джалиля улица, дом 8, корпус 4	77:05:0012001:16609	33,7	№ 28390 от 08.07.2021	-
1912	г. Москва, Инессы Арманд улица, дом 8/17	77:06:0009010:7142	197,2	№ 28390 от 08.07.2021	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1913	г. Москва, Ореховый бульвар, дом 14, корпус 1	77:05:0011003:17877	13,6	№ 28390 от 08.07.2021	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1914	г. Москва, Бирюлёвская улица, дом 45, корпус 1	77:05:0010003:19489	31,9	№ 28390 от 08.07.2021	-
1915	г. Москва, Хавская улица, дом 3	77:05:0001006:7079	228,7	№ 28390 от 08.07.2021	-
1916	г. Москва, Академика Миллионщикова улица, дом 35, корпус 3	77:05:0004014:3842	16,7	№ 28390 от 08.07.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1917	г. Москва, 12-я Новокузьминская улица, дом 6, корпус 1	77:04:0002014:13911	23,6	№ 28390 от 08.07.2021	-
1918	г. Москва, Большая Академическая улица, дом 79, корпус 4	77:09:0003001:8761 77:09:0003001:8760	19,8	№ 28390 от 08.07.2021	исключен распоряжением Департамента № 13860 от 22.03.2022
1919	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 349	77:10:0000000:3186	44,6	№ 28390 от 08.07.2021	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1920	г. Москва, Расплетина улица, дом 4, корпус 1	77:08:0009030:2818	57,5	№ 28390 от 08.07.2021	-
1921	г. Москва, Куусинена улица, дом 17, корпус 1	77:09:0005005:8267	29,4	№ 28390 от 08.07.2021	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1922	г. Москва, Большая Черёмушкинская улица, дом 20, корпус 4	77:06:0004002:5998	31,7	№ 28390 от 08.07.2021	-
1923	г. Москва, Ставропольская улица, дом 17А	77:04:0004012:8736	101,0	№ 28390 от 08.07.2021	-
1924	г. Москва, Авангардная улица, дом 9, корпус 2	77:09:0001019:9674	35,3	№ 28390 от 08.07.2021	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1925	г. Москва, Локомотивный проезд, дом 9	77:09:0003025:5692	131,9	№ 28390 от 08.07.2021	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1926	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 2	77:09:0004021:5876	25,3	№ 28390 от 08.07.2021	-
1927	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1420	77:10:0000000:2621	44,6	№ 28390 от 08.07.2021	-
1928	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 147	77:10:0000000:2701	31,9	№ 28390 от 08.07.2021	-
1929	г. Москва, Суздальская улица, дом 22, корпус 2	77:03:0009005:2221	27,2	№ 28390 от 08.07.2021	-
1930	г. Москва, Суздальская улица, дом 36, корпус 1	77:03:0009005:2242	23,1	№ 28390 от 08.07.2021	-
1931	г. Москва, Нарвская улица, дом 9А	77:09:0001025:1565	106,2	№ 28390 от 08.07.2021	-
1932	г. Москва, Новогиреевская улица, дом 24, корпус 1	77:03:0006012:9483	44,3	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1933	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 164	77:10:0000000:2859	45,0	№ 36249 от 24.08.2021	-
1934	г. Москва, Алексея Свиридова улица, дом 1	77:07:0009001:2375	53,8	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1935	г. Москва, 2-я Песчаная улица, дом 2, корпус 3	77:09:0005003:6184	22,4	№ 36249 от 24.08.2021	-
1936	г. Москва, Суздальская улица, дом 20, корпус 5	77:03:0009005:2216	28,5	№ 36249 от 24.08.2021	-
1937	г. Москва, Нагорный бульвар, дом 14	77:05:0003001:1819	43,7	№ 36249 от 24.08.2021	-
1938	г. Москва, Кировоградская улица, дом 36	77:05:0007005:10149	116,2	№ 36249 от 24.08.2021	-
1939	г. Москва, Демьяна Бедного улица, дом 1, корпус 1	77:08:0010013:3832	44,0	№ 36249 от 24.08.2021	-
1940	г. Москва, Новозаводская улица, дом 2	77:07:0005010:1963	172,2	№ 36249 от 24.08.2021	-
1941	г. Москва, Академика Арцимовича улица, дом 13	77:06:0006005:17487	14,3	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1942	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 69, корпус 2	77:05:0001020:3476	69,8	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
1943	г. Москва, Новопесчаная улица, дом 24	77:09:0005002:10642	48,1	№ 36249 от 24.08.2021	-
1944	г. Москва, Болотниковская улица, дом 1, корпус 4	77:05:0003004:10946	50,9	№ 36249 от 24.08.2021	-
1945	г. Москва, Ореховый бульвар, дом 67, корпус 1	77:05:0012002:22816	50,4	№ 36249 от 24.08.2021	-
1946	г. Москва, Фабрициуса улица, дом 6, строение 1	77:08:0004007:3319	25,6	№ 36249 от 24.08.2021	-
1947	г. Москва, Дубравная улица, дом 35	77:08:0002016:4409	15,0	№ 36249 от 24.08.2021	-
1948	г. Москва, Правды улица, дом 4	77:09:0004021:6513	40,1	№ 36249 от 24.08.2021	-
1949	г. Москва, Крылатские Холмы улица, дом 39, корпус 2	77:07:0001002:30535	34,6	№ 36249 от 24.08.2021	-
1950	г. Москва, Бехтерева улица, дом 47, корпус 2	77:05:0005008:17984	31,6	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1951	г. Москва, Маршала Савицкого улица, дом 22, корпус 2	77:06:0012020:16960	58,7	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1952	г. Москва, Академика Миллионщикова улица, дом 33, корпус 1	77:05:0004014:3841	23,2	№ 36249 от 24.08.2021	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1953	г. Москва, Крылатские Холмы улица, дом 36, корпус 3	77:07:0001002:30529	31,1	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1954	г. Москва, Ереванская улица, дом 12, корпус 2	77:05:0005009:16781	55,1	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1955	г. Москва, Союзный проспект, дом 22	77:03:0006021:6712	49,2	№ 36249 от 24.08.2021	-
1956	г. Москва, 3-й Павловский переулок, дом 14	77:05:0001004:3393	38,0	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1957	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 2033	77:10:0000000:3039	138,9	№ 36249 от 24.08.2021	-
1958	г. Москва, 1-й Кожуховский проезд, дом 9	77:05:0002003:4320	46,7	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1959	г. Москва, Зеленоградская улица, дом 17, корпус 1	77:09:0001030:1602	112,8	№ 36249 от 24.08.2021	-
1960	г. Москва, 3-й Митинский переулок, дом 7	77:08:0002008:5994	14,3	№ 36249 от 24.08.2021	-
1961	г. Москва, Волгоградский проспект, дом 139	77:01:0006041:6158	45,9	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1962	г. Москва, Волгоградский проспект, дом 139	77:01:0006041:6157	46,1	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1963	г. Москва, Волгоградский проспект, дом 139	77:01:0006041:6155 77:01:0006041:6156	72,0	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1964	г. Москва, Волгоградский проспект, дом 139	77:01:0006041:6149 77:01:0006041:6150	72,1	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента N° 51221 от 12.11.2021
1965	г. Москва, Волгоградский проспект, дом 139	77:01:0006041:6154	44,6	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента N° 51221 от 12.11.2021
1966	г. Москва, Волгоградский проспект, дом 139	77:01:0006041:6153	44,8	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 51221 от 12.11.2021
1967	г. Москва, Маршала Бирюзова улица, дом 20, корпус 2	77:08:0011001:5070	55,3	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1968	г. Москва, Молостовых улица, дом 8, корпус 2	77:03:0006024:8588	13,8	№ 36249 от 24.08.2021	-
1969	г. Москва, Чугунные Ворота улица, дом 7, корпус 1	77:04:0004005:5289	58,0	№ 36249 от 24.08.2021	-
1970	г. Москва, Шолохова улица, дом 28	77:07:0015005:28741	27,5	№ 36249 от 24.08.2021	-

				Реквизиты	
Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1971	г. Москва, Маршала Василевского улица, дом 1, корпус 2	77:08:0009017:1623	16,6	№ 51221 от 12.11.2021	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1972	г. Москва, Маршала Василевского улица, дом 1, корпус 2	77:08:0009017:1622	16,7	№ 51221 от 12.11.2021	-
1973	г. Москва, Академика Бочвара улица, дом 15	77:08:0009005:1949	57,4	№ 51221 от 12.11.2021	-
1974	г. Москва, Демьяна Бедного улица, дом 1, корпус 1	77:08:0010004:10335	98,3	№ 51221 от 12.11.2021	-
1975	г. Москва, Подмосковная улица, дом 7	77:08:0006002:4087	39,2	№ 51221 от 12.11.2021	-
1976	г. Москва, Родионовская улица, дом 10	77:08:0001009:1110	42,2	№ 51221 от 12.11.2021	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1977	г. Москва, Маршала Жукова проспект, дом 70, корпус 1	77:08:0010006:6208	8,2	№ 51221 от 12.11.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1978	г. Москва, Гризодубовой улица, дом 2	77:09:0005007:5918	156,4	№ 51221 от 12.11.2021	-
1979	г. Москва, Новопесчаная улица, дом 8, корпус 2	77:09:0005002:10695	32,0	№ 51221 от 12.11.2021	-
1980	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 75, корпус 1Б	77:09:0005002:10789	106,1	№ 51221 от 12.11.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1981	г. Москва, Петрозаводская улица, дом 36	77:09:0001008:11483	38,3	№ 51221 от 12.11.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1982	г. Москва, Войковский 5-й проезд, дом 14	77:08:0007004:1848	32,9	№ 51221 от 12.11.2021	-
1983	г. Москва, Бойцовая улица, дом 18, корпус 4	77:03:0001010:5596	57,5	№ 51221 от 12.11.2021	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
1984	г. Москва, Суздальская улица, дом 24, корпус 1	77:03:0009005:2223	28,5	№ 51221 от 12.11.2021	-
1985	г. Москва, Бориса Галушкина улица, дом 18	77:02:0023002:2039	23,6	№ 51221 от 12.11.2021	-
1986	г. Москва, Мира проспект, дом 188	77:02:0023001:4228	44,7	№ 51221 от 12.11.2021	-
1987	г. Москва, Прудовой проезд, дом 10	77:02:0022008:2606	87,4	№ 51221 от 12.11.2021	-
1988	г. Москва, Мичуринский проспект, дом 39	77:07:0013005:13579	22,9	№ 51221 от 12.11.2021	-
1989	г. Москва, Рублёвское шоссе, дом 81, корпус 1	77:07:0001001:6205	115,5	№ 51221 от 12.11.2021	-
1990	г. Москва, Мосфильмовская улица, дом 2В	77:07:0013003:14239	32,0	№ 51221 от 12.11.2021	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
1991	г. Москва, 50 лет Октября улица, дом 6	77:07:0015003:33529 77:07:0015003:33530 77:07:0015003:33532	97,2	№ 51221 от 12.11.2021	-
1992	г. Москва, 50 лет Октября улица, дом 6	77:07:0015003:33526	18,3	№ 51221 от 12.11.2021	-
1993	г. Москва, Гришина улица, дом 18, корпус 1	77:07:0008002:13280	79,1	№ 51221 от 12.11.2021	-
1994	г. Москва, Дружбы улица, дом 10/32	77:07:0017001:2595	59,6	№ 51221 от 12.11.2021	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
1995	г. Москва, Верхние Поля улица, дом 42, корпус 2	77:04:0004028:10830 77:04:0004028:10831 77:04:0004028:10829	36,3	№ 51221 от 12.11.2021	-
1996	г. Москва, Луговой проезд, дом 2	77:04:0004026:19485	9,8	№ 51221 от 12.11.2021	-
1997	г. Москва, Нагатинская улица, дом 18	77:05:0004003:7697	79,0	№ 51221 от 12.11.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
1998	г. Москва, Загорьевская улица, дом 17	77:05:0010005:6674	38,9	№ 51221 от 12.11.2021	-
1999	г. Москва, Каспийская улица, дом 10	77:05:0005008:17999	165,5	№ 51221 от 12.11.2021	-
2000	г. Москва, Трофимова улица, дом 9	77:04:0003005:6619	108,1	№ 51221 от 12.11.2021	-
2001	г. Москва, Тухачевского Маршала улица, дом 51, корпус 1	77:08:0010006:6149	55,5	№ 51221 от 12.11.2021	-
2002	г. Москва, Жукова Маршала проспект, дом 70, корпус 1	77:08:0010015:3994	57,8	№ 51221 от 12.11.2021	-
2003	г. Москва, Нагорная улица, дом 26, корпус 1	77:06:0005001:6039	51,9	№ 51221 от 12.11.2021	-
2004	г. Москва, Нагорная улица, дом 26, корпус 1	77:06:0005001:6040	49,9	№ 51221 от 12.11.2021	-
2005	г. Москва, Нагорная улица, дом 26, корпус 1	77:06:0005001:6038	28,0	№ 51221 от 12.11.2021	-
2006	г. Москва, Нагорная улица, дом 26, корпус 1	77:06:0005001:6041	40,2	№ 51221 от 12.11.2021	-
2007	г. Москва, Рижский проезд, дом 5	77:02:0023011:2986	44,8	№ 51221 от 12.11.2021	-
2008	г. Москва, Клары Цеткин улица, дом 11, корпус 2	77:09:0003018:8580	26,4	№ 51221 от 12.11.2021	-
2009	г. Москва, Велозаводская улица, дом 11/1	77:04:0001019:9565	17,6	№ 51221 от 12.11.2021	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
2010	г. Москва, Мичуринский проспект, дом 39	77:07:0013005:13581	21,8	№ 51221 от 12.11.2021	-
2011	г. Москва, Красноказарменная улица, дом 16	77:04:0001005:5576	72,6	№ 51221 от 12.11.2021	-
2012	г. Москва, Лазаревский переулок, дом 8	77:02:0024029:4270	50,4	№ 51221 от 12.11.2021	-
2013	г. Москва, Шумкина улица, дом 9	77:03:0003004:1622	110,5	№ 51221 от 12.11.2021	-
2014	г. Москва, Ленинский проспект, дом 82/2	77:06:0001005:6816	19,6	№ 51221 от 12.11.2021	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
2015	г. Москва, Новгородская улица, дом 5, корпус 1	77:02:0001011:5448	100,6	№ 51221 от 12.11.2021	-
2016	г. Москва, Егерская улица, дом 1	77:03:0003009:4840	879,8	№ 61941 от 24.12.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
2017	г. Москва, Зеленый проспект, дом 20	77:03:0006013:13020 77:03:0006013:13021 77:03:0006013:13019	143,9	№ 61941 от 24.12.2021	-
2018	г. Москва, Кирпичная улица, дом 14	77:03:0004004:5874	57,0	№ 61941 от 24.12.2021	-
2019	г. Москва, Нижняя Первомайская улица, дом 16	77:03:0005014:11790	131,3	№ 61941 от 24.12.2021	-
2020	г. Москва, Плющева улица, дом 18, корпус 2	77:03:0006002:5226	35,2	№ 61941 от 24.12.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
2021	г. Москва, Вернадского проспект, дом 42, корпус 1	77:07:0013006:12646	71,4	№ 61941 от 24.12.2021	-
2022	г. Москва, Кастанаевская улица, дом 27, строение 9	77:07:0005004:10228	158,9	№ 61941 от 24.12.2021	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
2023	г. Москва, Новозаводская улица, дом 17, корпус 1	77:07:0002004:1645	34,4	№ 61941 от 24.12.2021	-
2024	г. Москва, Большая Очаковская улица, дом 42, корпус 1	77:07:0014001:20959	140,2	№ 61941 от 24.12.2021	-
2025	г. Москва, Большая Очаковская улица, дом 42, корпус 1	77:07:0014001:20958	121,1	№ 61941 от 24.12.2021	-
2026	г. Москва, Университетский проспект, дом 21, корпус 2	77:07:0010004:6897 77:07:0010004:6898 77:07:0010004:6900 77:07:0010004:6899	112,3	№ 61941 от 24.12.2021	-
2027	г. Москва, г. Зеленоград, Берёзовая аллея, дом 9	77:10:0000000:2058	72,3	№ 61941 от 24.12.2021	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
2028	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1106E	77:10:0000000:2247	206,1	№ 61941 от 24.12.2021	-
2029	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 426А, строение 7	77:10:0000000:3290	25,7	№ 61941 от 24.12.2021	-
2030	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 601A	77:10:0000000:3396	211,6	№ 61941 от 24.12.2021	-
2031	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 608	77:10:0000000:3409	33,6	№ 61941 от 24.12.2021	-
2032	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 904	77:10:0000000:3540	45,9	№ 61941 от 24.12.2021	-
2033	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 96, корпус 4	77:02:0025016:1884	73,6	№ 61941 от 24.12.2021	-
2034	г. Москва, Старопетровский проезд, дом 12, корпус 4	77:09:0003016:5725	104,4	№ 61941 от 24.12.2021	-
2035	г. Москва, Бажова улица, дом 8	77:02:0019001:3092	204,4	№ 61941 от 24.12.2021	-
2036	г. Москва, Ольминского проезд, дом 3	77:02:0022013:3052	30,6	№ 61941 от 24.12.2021	-
2037	г. Москва, Радужная улица, дом 6	77:02:0015003:4063	175,4	№ 61941 от 24.12.2021	-
2038	г. Москва, Рижский проезд, дом 5	77:02:0023011:2987	21,8	№ 61941 от 24.12.2021	-
2039	г. Москва, Береговая улица, дом 4, корпус 5	77:08:0007001:2013	104,2	№ 61941 от 24.12.2021	-
2040	г. Москва, Берзарина улица, дом 14	77:08:0010004:10292	41,8	№ 61941 от 24.12.2021	-
2041	г. Москва, Героев Панфиловцев улица, дом 27, корпус 1	77:08:0003006:10393	41,7	№ 61941 от 24.12.2021	-
2042	г. Москва, Маршала Бирюзова улица, дом 9	77:08:0011001:5058	75,1	№ 61941 от 24.12.2021	-
2043	г. Москва, Новотушинский проезд, дом 10, корпус 1	77:08:0002010:4477	15,3	№ 61941 от 24.12.2021	-
2044	г. Москва, Фомичёвой улица, дом 16, корпус 3	77:08:0003005:14780	33,0	№ 61941 от 24.12.2021	-
2045	г. Москва, Яна Райниса бульвар, дом 5	77:08:0003007:13296	41,2	№ 61941 от 24.12.2021	-
2046	г. Москва, Борисовский проезд, дом 15, корпус 1, строение 2	77:05:0000000:2671	200,7	№ 61941 от 24.12.2021	-
2047	г. Москва, Братеевская улица, дом 33, корпус 1	77:05:0012006:6270	23,1	№ 61941 от 24.12.2021	-
2048	г. Москва, Задонский проезд, дом 36, корпус 2	77:05:0012002:23266	79,0	№ 61941 от 24.12.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022

				Реквизиты	
Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
2049	г. Москва, Елецкая улица, дом 11, корпус 2	77:05:0011007:8663 77:05:0011007:8662	351,7	№ 61941 от 24.12.2021	-
2050	г. Москва, Белореченская улица, дом 41, корпус 2	77:04:0004028:12314	15,0	№ 61941 от 24.12.2021	-
2051	г. Москва, Белореченская улица, дом 41, корпус 2	77:04:0004028:12315	14,9	№ 61941 от 24.12.2021	-
2052	г. Москва, Защитников Москвы проспект, дом 13	77:16:0010105:3585	138,5	№ 61941 от 24.12.2021	исключен распоряжением Департамента № 95743 от 15.11.2023
2053	г. Москва, Краснодонская улица, дом 2, корпус 3	77:04:0004016:8487	31,8	№ 61941 от 24.12.2021	-
2054	г. Москва, 1-я Дубровская улица, дом 2	77:04:0001019:9635	170,7	№ 61941 от 24.12.2021	-
2055	г. Москва, Голубинская улица, дом 9	77:06:0009002:8773	11,5	№ 61941 от 24.12.2021	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
2056	г. Москва, Литовский бульвар, дом 6, корпус 3	77:06:0008011:1414	63,0	№ 61941 от 24.12.2021	-
2057	г. Москва, Вильнюсская улица, дом 7, корпус 2	77:06:0009003:8072	73,1	№ 61941 от 24.12.2021	-
2058	г. Москва, Знаменские Садки улица, дом 7, корпус 1	77:06:0011003:9508	224,0	№ 61941 от 24.12.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
2059	г. Москва, Знаменские Садки улица, дом 7Б	77:06:0011003:10505 77:06:0011003:10506 77:06:0011003:10507	1267,6	№ 61941 от 24.12.2021	-
2060	г. Москва, Кржижановского улица, дом 5, корпус 2	77:06:0004001:10571	86,4	№ 61941 от 24.12.2021	-
2061	г. Москва, Ломоносовский проспект, дом 14	77:06:0001003:9208	24,8	№ 61941 от 24.12.2021	-
2062	г. Москва, Намёткина улица, дом 1, корпус 3	77:06:0004007:8789	39,9	№ 61941 от 24.12.2021	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
2063	г. Москва, Панфёрова улица, дом 16, корпус 3	77:06:0003007:4574	43,6	№ 61941 от 24.12.2021	-
2064	г. Москва, Кутузова улица, дом 11, корпус 2	77:07:0008002:14716 77:07:0008002:14721 77:07:0008002:14723 77:07:0008002:14728 77:07:0008002:14729	2260,0	№ 61941 от 24.12.2021	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
2065	г. Москва, Велозаводская улица, дом 6	77:04:0001019:9588	184,9	№ 13860 от 22.03.2022	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
2066	г. Москва, Балаклавский проспект, дом 4, корпус 1	77:05:0003005:18133	31,1	№ 13860 от 22.03.2022	-
2067	г. Москва, Нагатинская улица, дом 30	77:05:0004005:8412	40,9	№ 13860 от 22.03.2022	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
2068	г. Москва, Нагатинская улица, дом 30	77:05:0004005:8413	44,4	№ 13860 от 22.03.2022	-
2069	г. Москва, Судостроительная улица, дом 46, корпус 2	77:05:0004011:9704	18,4	№ 13860 от 22.03.2022	-
2070	г. Москва, Восточная улица, дом 9	77:05:0002001:7356	273,7	№ 13860 от 22.03.2022	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
2071	г. Москва, Кошкина улица, дом 17, корпус 1	77:05:0005005:10213	11,6	№ 13860 от 22.03.2022	-
2072	г. Москва, Генерала Белова улица, дом 9	77:05:0011004:13342	103,8	№ 13860 от 22.03.2022	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
2073	г. Москва, 2-й Автозаводский проезд, дом 3A	77:05:0002003:4295	225,2	№ 13860 от 22.03.2022	-
2074	г. Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4	77:05:0004003:9352	217,3	№ 13860 от 22.03.2022	-
2075	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 435	77:10:0000000:3303	76,9	№ 13860 от 22.03.2022	исключается настоящим распоряжением
2076	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 146	77:10:0004001:7696 77:10:0004001:7697	62,9	№ 13860 от 22.03.2022	-
2077	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 331	77:10:0000000:2125	48,5	№ 13860 от 22.03.2022	-
2078	г. Москва, Щёлковский проезд, дом 15, корпус 2	77:03:0005009:6361	100,1	№ 13860 от 22.03.2022	-
2079	г. Москва, Измайловская площадь, дом 4	77:03:0005004:4977	73,0	№ 13860 от 22.03.2022	-
2080	г. Москва, 5-я Парковая улица, дом 55, корпус 1	77:03:0005009:6399	42,5	№ 13860 от 22.03.2022	-
2081	г. Москва, Пятницкое шоссе, дом 45	77:08:0002014:2079	16,0	№ 13860 от 22.03.2022	-
2082	г. Москва, Алтуфьевское шоссе, дом 74	77:02:0003002:3037	94,7	№ 13860 от 22.03.2022	-
2083	г. Москва, Звездный бульвар, дом б	77:02:0022011:1346	72,8	№ 13860 от 22.03.2022	-
2084	г. Москва, Милашенкова улица, дом 9А	77:02:0020003:6215	221,0	№ 13860 от 22.03.2022	-
2085	г. Москва, Молодцова улица, дом 2, корпус 1	77:02:0005005:1672	30,0	№ 13860 от 22.03.2022	-
2086	г. Москва, Олонецкий про- езд, дом 10	77:02:0011003:4417	16,3	№ 13860 от 22.03.2022	-
2087	г. Москва, Ольминского проезд, дом 3	77:02:0022013:3051	158,2	№ 13860 от 22.03.2022	-
2088	г. Москва, Пришвина улица, дом 12, корпус 2	77:02:0002013:1565	74,9	№ 13860 от 22.03.2022	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
2089	г. Москва, Снежная улица, дом 14, корпус 1	77:02:0015007:3731	567,9	№ 13860 от 22.03.2022	-
2090	г. Москва, Новопесчаная улица, дом 8, корпус 2	77:09:0005002:10660	60,9	№ 13860 от 22.03.2022	-
2091	г. Москва, Беговой проезд, дом 7	77:09:0005013:9751	55,4	№ 13860 от 22.03.2022	-
2092	г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 65, корпус 2	77:02:0025016:1821	82,9	№ 13860 от 22.03.2022	-
2093	г. Москва, Главмосстроя улица, дом 22, корпус 1	77:07:0015003:34454	131,0	Nº 13860 ot 22.03.2022	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
2094	г. Москва, Осенний бульвар, дом 21	77:07:0001002:32345	12,4	№ 13860 от 22.03.2022	-
2095	г. Москва, Главмосстроя улица, дом 22, корпус 1	77:07:0015003:34453	49,3	№ 13860 от 22.03.2022	-
2096	г. Москва, Партизанская улица, дом 35, корпус 3	77:07:0004003:9762 77:07:0004003:9763 77:07:0004003:9764 77:07:0004003:9765 77:07:0004003:9767	135,6	№ 13860 от 22.03.2022	-
2097	г. Москва, Ломоносовский проспект, дом 3, корпус 1	77:06:0001003:8704	40,7	№ 13860 от 22.03.2022	-
2098	г. Москва, Головачёва улица, дом 3, корпус 2	77:04:0004006:13505	22,3	№ 13860 от 22.03.2022	-
2099	г. Москва, Удальцова улица, дом 5, корпус 1	77:07:0013006:19880	217,1	№ 13860 от 22.03.2022	-
2100	г. Москва, Коптевская улица, дом 26, корпус 1	77:09:0003012:3691	59,5	№ 31585 от 08.06.2022	-
2101	г. Москва, Куусинена улица, дом 7, корпус 3	77:09:0005005:8318	70,0	№ 31585 от 08.06.2022	-
2102	г. Москва, Барышиха улица, дом 21	77:08:0002004:8224	94,4	№ 31585 от 08.06.2022	-
2103	г. Москва, Героев Панфиловцев улица, дом 22, корпус 1	77:08:0003006:10384	29,3	№ 31585 от 08.06.2022	-
2104	г. Москва, Ангелов переулок, дом 5	77:08:0002004:8157	32,1	№ 31585 от 08.06.2022	-
2105	г. Москва, Берзарина улица, дом 19, корпус 1	77:08:0010004:10313	234,6	№ 31585 от 08.06.2022	-
2106	г. Москва, Мещерякова улица, дом 8	77:08:0006001:1943	21,7	№ 31585 от 08.06.2022	-
2107	г. Москва, Мещерякова улица, дом 8	77:08:0006001:1940	14,4	№ 31585 от 08.06.2022	-
2108	г. Москва, Новокуркинское шоссе, дом 23/15	77:08:0001009:6759	75,7	№ 31585 от 08.06.2022	-
2109	г. Москва, Рогова улица, дом 22	77:08:0011002:3972	516,7	№ 31585 от 08.06.2022	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
2110	г. Москва, Бориса Галушкина улица, дом 17	77:02:0019010:6594	57,5	№ 31585 от 08.06.2022	-
2111	г. Москва, Бутырская улица, дом 6	77:02:0021015:3319	14,0	№ 31585 от 08.06.2022	-
2112	г. Москва, Отрадная улица, дом 8	77:02:0009001:1922 77:02:0009001:1923 77:02:0009001:1924 77:02:0009001:1925 77:02:0009001:1926 77:02:0009001:1928 77:02:0009001:1931 77:02:0009001:1932 77:02:0009001:1933 77:02:0009001:5915 77:02:0009001:5919 77:02:0009001:5920 часть помещения площадью 44.3 (2 этаж, пом. VIII, комн. 1) 77:02:0009001:5921 77:02:0009001:5922 77:02:0009001:5923 77:02:0009001:5925 77:02:0009001:5932 77:02:0009001:5933 77:02:0009001:5934 77:02:0009001:5935	3897,8	№ 31585 от 08.06.2022	-
2113	г. Москва, Рижский проезд, дом 3	77:02:0023011:2970	9,5	№ 31585 от 08.06.2022	-
2114	г. Москва, Юрловский проезд, дом 19	77:02:0007001:7766	59,7	№ 31585 от 08.06.2022	-
2115	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1518	77:10:0000000:2742	29,1	№ 31585 от 08.06.2022	-
2116	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 455	77:10:0000000:3348	91,9	№ 31585 от 08.06.2022	-
2117	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 1459	77:10:0000000:2686	31,8	№ 31585 от 08.06.2022	-
2118	г. Москва, 5-я Парковая улица, дом 5, корпус 2	77:03:0005006:7076 77:03:0005006:7077	64,6	№ 31585 от 08.06.2022	-
2119	г. Москва, Николая Химушина, дом 13, корпус 3	77:03:0002004:8190	28,2	№ 31585 от 08.06.2022	-
2120	г. Москва, Лебедянская улица, дом 24, корпус 1	77:05:0010009:6552	15,6	№ 31585 от 08.06.2022	-
2121	г. Москва, Серпуховский Вал улица, дом 17	77:05:0001006:7013	165,7	№ 31585 от 08.06.2022	-
2122	г. Москва, Гурьевский проезд, дом 11, корпус 1	77:05:0011009:14798	18,3	№ 31585 от 08.06.2022	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
2123	г. Москва, Нагатинская улица, дом 29, корпус 3	77:05:0004003:7765	36,8	№ 31585 от 08.06.2022	-
2124	г. Москва, Братеевская улица, дом 25, корпус 2	77:05:0012003:23934 77:05:0012003:23940	131,3	№ 31585 от 08.06.2022	-
2125	г. Москва, Богданова улица, дом 2, корпус 1	77:07:0015003:31531	134,2	№ 31585 от 08.06.2022	-
2126	г. Москва, Анадырский проезд, дом 69	77:02:0013012:2635	27,6	№ 31585 от 08.06.2022	-
2127	г. Москва, Захарьинские Дворики улица, дом 3	77:06:0012020:17055	80,5	№ 31585 от 08.06.2022	-
2128	г. Москва, Профсоюзная улица, дом 15	77:06:0009001:1987	79,7	№ 31585 от 08.06.2022	-
2129	г. Москва, Ленинский проспект, дом 82/2	77:06:0001005:6921	54,8	№ 31585 от 08.06.2022	-
2130	г. Москва, Ленинский проспект, дом 82/2	77:06:0001005:6919	63,9	№ 31585 от 08.06.2022	-
2131	г. Москва, 2-й Южнопортовый проезд, дом 19, корпус 1	77:04:0003005:6874	115,3	№ 31585 от 08.06.2022	-
2132	г. Москва, Петра Романова улица, дом 12	77:04:0003001:14347	107,0	№ 31585 от 08.06.2022	-
2133	г. Москва, 12-я Новокузьминская улица, дом 4, корпус 1	77:04:0002014:14674 77:04:0002014:14675	55,0	№ 31585 от 08.06.2022	-
2134	г. Москва, Рождественская улица, дом 27, корпус 1	77:16:0010105:37149	176,3	№ 31585 от 08.06.2022	-
2135	г. Москва, 2-й Балтийский переулок, дом 5	77:09:0004004:6685	41,5	№ 44302 от 03.08.2022	-
2136	г. Москва, Зеленоградская улица, дом 17, корпус 5	77:09:0001008:12186	15,0	№ 44302 от 03.08.2022	-
2137	г. Москва, Гризодубовой улица, дом 1, корпус 3	77:09:0005007:10892	119,1	№ 44302 от 03.08.2022	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
2138	г. Москва, Абрамцевская улица, дом 9, корпус 1	77:02:0001013:1343	64,1	№ 44302 от 03.08.2022	-
2139	г. Москва, Алтуфьевское шоссе, дом 96	77:02:0003002:3142 77:02:0003002:3143	115,5	№ 44302 от 03.08.2022	-
2140	г. Москва, 4-й Стрелецкий проезд, дом 11	77:02:0024010:3542	55,0	№ 44302 от 03.08.2022	-
2141	г. Москва, г. Зеленоград, корпус 604	77:10:0000000:3400	43,9	№ 44302 от 03.08.2022	-
2142	г. Москва, Чусовская улица, дом 13	77:03:0002016:9105	127,5	№ 44302 от 03.08.2022	-
2143	г. Москва, Сиреневый бульвар, дом 62	77:03:0005010:7533	41,9	№ 44302 от 03.08.2022	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
2144	г. Москва, 4-я Парковая улица, дом 24A	77:03:0005007:1643	32,2	№ 44302 от 03.08.2022	-
2145	г. Москва, 2-й Сетуньский проезд, дом 11	77:07:0006003:4343	100,9	№ 44302 от 03.08.2022	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
2146	г. Москва, Мосфильмовская улица, дом 30	77:07:0013003:14253	51,8	№ 44302 от 03.08.2022	-
2147	г. Москва, 50 лет Октября улица, дом 6	77:07:0015003:33527	53,8	№ 44302 от 03.08.2022	-
2148	г. Москва, Мосфильмовская улица, дом 55	77:07:0013003:21213	177,8	№ 44302 от 03.08.2022	-
2149	г. Москва, Мосфильмовская улица, дом 55	77:07:0013003:21399	316,9	№ 44302 от 03.08.2022	-
2150	г. Москва, Мосфильмовская улица, дом 55	77:07:0013003:21526	60,7	№ 44302 от 03.08.2022	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
2151	г. Москва, Мосфильмовская улица, дом 55	77:07:0013003:21161	151,2	№ 44302 от 03.08.2022	-
2152	г. Москва, Олеко Дундича улица, дом 21, корпус 3	77:07:0005006:4741	105,4	№ 44302 от 03.08.2022	-
2153	г. Москва, Изюмская улица, дом 49, корпус 4	77:06:0012014:7113	90,9	№ 44302 от 03.08.2022	-
2154	г. Москва, Кржижановского улица, дом 23, корпус 1	77:06:0004002:7380	119,1	№ 44302 от 03.08.2022	-
2155	г. Москва, Изюмская улица, дом 43, корпус 3	77:06:0012001:9199	47,6	№ 44302 от 03.08.2022	-
2156	г. Москва, Ленинский проспект, дом 90	77:05:0001009:7382	39,7	№ 44302 от 03.08.2022	-
2157	г. Москва, Ленинский проспект, дом 82/2	77:06:0001005:6922	56,4	№ 44302 от 03.08.2022	-
2158	г. Москва, Ухтомская улица, дом 17	77:04:0001001:10526	107,3	№ 44302 от 03.08.2022	-
2159	г. Москва, 1-я Вольская улица, дом 18, корпус 2	77:04:0006003:3440	115,4	№ 44302 от 03.08.2022	-
2160	г. Москва, 1-я Дубровская улица, дом 8А	77:04:0001019:9668	187,7	№ 44302 от 03.08.2022	-
2161	г. Москва, Авиамоторная улица, дом 49/1	77:04:0001017:4531	513,0	№ 44302 от 03.08.2022	-
2162	г. Москва, Мячковский бульвар, дом 9	77:04:0004025:18579	38,1	№ 44302 от 03.08.2022	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
2163	г. Москва, Рождественская улица, дом 27, корпус 1	77:16:0010105:37154	102,7	№ 44302 от 03.08.2022	-
2164	г. Москва, Рождественская улица, дом 27, корпус 1	77:16:0010105:37150	148,4	№ 44302 от 03.08.2022	-

Nº π/π	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
2165	г. Москва, Береговая улица, дом 4, корпус 5	77:08:0007001:2009	100,1	№ 44302 от 03.08.2022	-
2166	г. Москва, Сходненская улица, дом 11	77:08:0004005:3617	55,8	№ 44302 от 03.08.2022	-
2167	г. Москва, Митинская улица, дом 52, корпус 1	77:08:0002008:5958	191,0	№ 44302 от 03.08.2022	-
2168	г. Москва, Саляма Адиля улица, дом 9, корпус 3	77:08:0010010:5003	164,1	№ 44302 от 03.08.2022	-
2169	г. Москва, Родионовская улица, дом 2, корпус 1	77:08:0001010:1513	81,6	№ 44302 от 03.08.2022	-
2170	г. Москва, Зеленоградская улица, дом 17, корпус 5	77:09:0001008:12188	14,9	№ 44302 от 03.08.2022	-
2171	г. Москва, Маршала Новикова улица, дом 19, корпус 2	77:08:0009010:2772 77:08:0009010:2773	243,0	№ 44302 от 03.08.2022	-
2172	г. Москва, Люблинская улица, дом 25/1	77:04:0004001:11785	29,6	№ 44302 от 03.08.2022	-
2173	г. Москва, Северный бульвар, дом 3, корпус 1	77:02:0008004:5097	176,2	№ 44302 от 03.08.2022	исключен распоряжением Департамента № 60808 от 28.08.2023
2174	г. Москва, Маршала Василевского улица, дом 1, корпус 1	77:08:0009011:5274	128,6	№ 44302 от 03.08.2022	исключен распоряжением Департамента № 76212 от 28.12.2022
2175	г. Москва, Велозаводская улица, дом 2, корпус 3	77:05:0002001:6983	171,4	№ 44302 от 03.08.2022	-
2176	г. Москва, г. Зеленоград, Заводская улица, дом 16Б	77:10:0007001:3664	110,6	№ 44302 от 03.08.2022	-
2177	г. Москва, Планетная улица, дом 25	77:09:0004008:7484	52,0	№ 44302 от 03.08.2022	-
2178	г. Москва, Парусный проезд, дом 6	77:08:0005002:5315	56,0	№ 44302 от 03.08.2022	-
2179	г. Москва, Фабрициуса улица, дом 50	77:08:0004007:3315	507,6	№ 44302 от 03.08.2022	-
2180	г. Москва, Маршала Жукова проспект, дом 78, корпус 2	77:08:0010001:7820	105,1	№ 44302 от 03.08.2022	-
2181	г. Москва, Волгоградский проспет, дом 60, корпус 3	77:01:0006041:4524 77:04:0004002:15787	142,1	№ 44302 от 03.08.2022	-
2182	г. Москва, Куусинена улица, дом 17, корпус 1	77:09:0005005:8266	44,4	№ 44302 от 03.08.2022	-
2183	г. Москва, Демьяна Бедного улица, дом 1, корпус 1	77:08:0010012:7582 77:08:0010012:7584	58,1	№ 76212 от 28.12.2022	-
2184	г. Москва, Маршала Рокоссовского бульвар, дом 37	77:00:0000000:73930	52,5	№ 76212 от 28.12.2022	-

Nº п/п	Адрес объекта	Кадастровый номер	Площадь (кв. м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6
2185	г. Москва, Маршала Рокоссовского бульвар, дом 37	77:00:0000000:73931	43,2	№ 76212 от 28.12.2022	-
2186	г. Москва, Каховка улица, дом 18, корпус 4	77:06:0004008:12075	88,3	№ 19502 от 06.04.2023	-
2187	г. Москва, Ботаническая улица, дом 14A	77:02:0017001:4889	243,5	Nº 60808 от 28.08.2023	-
2188	г. Москва, Волоколамский проезд, дом 1	77:08:0006007:1118	43,2	№ 60808 от 28.08.2023	-
2189	г. Москва, Медиков улица, дом б	77:05:0005009:16776	76,7	№ 60808 от 28.08.2023	-
2190	г. Москва, Пролетарский проспект, дом 16, корпус 1	77:05:0005007:6946	20,7	№ 60808 от 28.08.2023	-
2191	г. Москва, Преображенский Вал улица, дом 24, корпус 3	77:03:0003016:7589	82,5	№ 60808 от 28.08.2023	-
2192	г. Москва, 5-я Соколиной горы улица, дом 19	77:03:0004007:12277 77:03:0004007:12275	26,0	№ 60808 от 28.08.2023	-
2193	г. Москва, Волжский бульвар, дом 49	77:04:0004002:15125	12,8	№ 60808 от 28.08.2023	-
2194	г. Москва, Большая Очаковская улица, дом 20	77:07:0014001:16411	762,4	№ 60808 от 28.08.2023	исключается настоящим распоряжением
2195	г. Москва, Первомайская улица, дом 128/9	77:03:0005015:2504	51,6	№ 95743 от 15.11.2023	-
2196	г. Москва, Преображенский Вал улица, дом 24, корпус 1	77:03:0003015:1619	61,9	№ 95743 от 15.11.2023	-
2197	г. Москва, Преображенский Вал улица, дом 24, корпус 1	77:03:0003015:1622	121,4	№ 95743 от 15.11.2023	-
2198	г. Москва, Демьяна Бедного улица, дом 1, корпус 5	77:08:0010013:3844	73,8	№ 95743 от 15.11.2023	-
2199	г. Москва, Егора Абакумова улица, дом 9	77:02:0013004:2437	131,3	№ 95743 от 15.11.2023	-

Начальник Управления приватизации городского имущества Департамента городского имущества города Москвы

Приложение № 2

к распоряжению Департамента городского имущества города Москвы от 29 декабря 2023 № 125790

Приложение № 2

к распоряжению Департамента городского имущества города Москвы от 11 сентября 2017 г. № 29626

Перечень государственного имущества, свободного от прав третьих лиц (за исключением права хозяйственного ведения, права оперативного управления, а также имущественных прав субъектов малого и среднего предпринимательства), предназначенного для предоставления во владение и (или) пользование субъектам малого и среднего предпринимательства и организациям, образующим инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства (земельные участки)

Nº π/π	Округ	Адрес земельного участка	Кадастровый номер	Площадь земель- ного участка (га)	Площадь планиру- емого к строи- тельству объекта (кв.м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ЮАО	2-й Кожуховский проезд, вл. 29, корпус 5	77:05:0002005:17	0,0965	530	№ 27209 от 17.07.2019	-
2	СВАО	Юрловский проезд, вл. 14, корпус 7	77:02:0007001:1006	0,513	3800	№ 27209 от 17.07.2019	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
3	НАО	поселение Десеновское, дер. Десна	50:21:0140106:1137	0,042	100,8	№ 27209 от 17.07.2019	-
4	ЮАО	вл. 1, Проектируемый проезд 262	77:05:0006005:2416	0,2946	1056	№ 27209 от 17.07.2019	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
5	ЮАО	Булатниковский проезд, вл. 14, корпус 6	77:05:0009003:17676	0,103	515	№ 27209 от 17.07.2019	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
6	ЗелАО	г. Зеленоград, Новокрюковская улица	77:10:0006001:2860	0,0942	450	№ 27209 от 17.07.2019	исключен распоряжением Департамента № 44302 от 03.08.2022
7	ЮВАО	Скотопрогонная улица, вл. 31A	77:04:0001008:4497	0,277	283	№ 27209 от 17.07.2019	-
8	TAO	г. Троицк, Октябрьский проспект	50:54:0020315:23	0,1073	773	№ 27209 от 17.07.2019	-

№ п/п	Округ	Адрес земельного участка	Кадастровый номер	Площадь земель- ного участка (га)	Площадь планиру- емого к строи- тельству объекта (кв.м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6	7	8
9	ЮВАО	Люблинская улица, вл. 18Б	77:04:0003018:127	0,02	160	№ 27209 от 17.07.2019	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
10	CAO	Новосходненское шоссе, вл. 2, стрение 1	77:09:0006007:10	0,3401	1000	№ 27209 от 17.07.2019	-
11	ЗАО	Заводское шоссе, напротив вл. 10	77:07:0016003:4860	0,192	614,4	№ 27209 от 17.07.2019	-
12	BAO	Лухмановская улица, вл. 4	77:03:0010008:26423	0,0483	690	№ 27209 от 17.07.2019	-
13	CAO	Ленинградское ш., вл. 94, корпус 3	77:09:0001009:81	0,0504	380	№ 27209 от 17.07.2019	исключен распоряжением Департамента № 9122 от 19.03.2020
14	TAO	п. Краснопахор- ское, с. Былово, вл. 1Г	77:22:0020110:558	0,0571	360	№ 9122 от 19.03.2020	-
15	НАО	пос. Маруш- кинское, п. Совхоза Крёкшино, Южная улица, вл. 32Б	77:18:0170103:566	0,1457	1457	№ 9122 от 19.03.2020	-
16	ЮВАО	1-й Курьяновский проезд, вл. 15	77:04:0003011:27	0,12	924	№ 9122 от 19.03.2020	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
17	ЮВАО	Люблинская улица, вл. 80–1	77:04:0003010:3321	0,0501	713	№ 23041 от 24.07.2020	исключен распоряжением Департамента № 44302 от 03.08.2022
18	НАО	п. Десеновское, д. Десна, Центральная улица, вл. 144А	77:17:0140106:996	0,032	81	№ 23041 от 24.07.2020	-
19	ЮАО	Варшавское шоссе, вл. 170Г	77:05:0008007:99	0,1	1500	№ 23041 от 24.07.2020	-
20	СВАО	Сельско- хозяйственная улица, вл. 12A	77:02:0018007:4062	0,12419	1160	№ 39422 от 19.11.2020	-
21	ЮВАО	2-я Вольская ул., напротив ГКБ № 10	77:04:0006001:2192	0,1429	600	№ 43678 от 15.12.2020	-

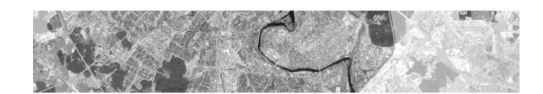
Nº π/π	Округ	Адрес земельного участка	Кадастровый номер	Площадь земель- ного участка (га)	Площадь планиру- емого к строи- тельству объекта (кв.м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6	7	8
22	СВАО	Алтуфьевское шоссе, земель- ный участок 35/1	77:02:0007002:2814	0,0628	390	№ 36249 от 24.08.2021	исключен распоряжением Департамента № 31585 от 08.06.2022
23	ЮЗАО	внутригородская территория муниципальный округ Южное Бутово, Варшавское шоссе, земельный участок 254A	77:06:0012017:2298	0,701	1260	№ 51221 от 12.11.2021	-
24	ЮЗАО	город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Южное Бутово, шоссе Варшавское, земельный участок 215A	77:06:0012020:18177	0,5796	1044	№ 51221 от 12.11.2021	-
25	ТиНАО	город Москва, д. Десна	50:21:0140106:2103	0,0252	70,56	Nº 51221 от 12.11.2021	-
26	ЮЗАО	город Москва, внутригородская территория муниципаль- ный округ Южное Бутово, ул. Большая Бутовская, земельный участок 8Б	77:06:0012015:8030	0,0531	270	№ 13860 от 22.03.2022	исключается настоящим рас- поряжением
27	ВАО	город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Северное Измайлово, 16-я Парковая улица, земельный участок 20A/1/1	77:03:0005020:5937	0,0435	304,5	№ 13860 от 22.03.2022	исключен распоряжением Департамента № 19502 от 06.04.2023
28	ТиНАО	город Москва, внутригородская территория поселение Вороновское, деревня Косовка, земельный участок 23Ж	77:22:0030302:471	0,1058	297	№ 13860 от 22.03.2022	-

Nº π/π	Округ	Адрес земельного участка	Кадастровый номер	Площадь земель- ного участка (га)	Площадь планиру- емого к строи- тельству объекта (кв.м)	Реквизиты документа первичного включения в Перечень	Реквизиты изменяющего документа
1	2	3	4	5	6	7	8
29	ЗелАО	внутригородская территория муниципальный округ Савелки, город Зеленоград, Никольский проезд, земельный участок 528/1	77:10:0005001:3344	0,2021	408	№ 31585 от 08.06.2022	исключен распоряжением Департамента № 63624 от 01.11.2022
30	BAO	1-й Кирпичный переулок, вл. 2, стр. 1	77:03:0004004:5754	0,0319	230	№ 31585 от 08.06.2022	-
31	ЗелАО	внутригородская территория муниципальный округ Крюково, город Зеленоград, улица Летчицы Тарасовой, земельный участок 1	77:10:0006006:3284	0,1441	720,5	№ 31585 от 08.06.2022	-
32	ЗАО	внутригородская территория муниципальный округ Можайский, Беловежская улица, земельный участок 4A	77:07:0008004:13822	0,217	434	№ 44302 от 03.08.2022	-
33	ЗелАО	внутригородская территория муниципальный округ Матушкино, город Зеленоград, проспект Генерала Алексеева, земельный участок 11	77:10:0001001:1798	0,1018	539,54	№ 44302 от 03.08.2022	-

Начальник Управления приватизации городского имущества Департамента городского имущества города Москвы

Приказы Департамента экономической политики и развития города Москвы





Об установлении на 2024 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Лесная сказка»

Приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 11 января 2024 года № ДПР-ТР-1/24

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Регламентом открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 (зарегистрирован Минюстом России 04.07.2013, регистрационный № 28979), Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э (зарегистрирован Минюстом России 16.07.2013, регистрационный № 29078), и на основании протокола заседания правления Департамента экономической политики и развития города Москвы от 11.01.2024 № ДПР-П-11.01-1/24 приказываю:

- 1. Установить на 2024 год тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Лесная сказка» (ОГРН 1125074003922), согласно приложению к настоящему приказу.
- 2. Тарифы, указанные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 13.01.2024 по 31.12.2024.
- 3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Заместитель руководителя Департамента экономической политики и развития города Москвы

Д.В.Путин

Приложение

к приказу Департамента экономической политики и развития города Москвы от 11.01.2024 № ДПР-ТР-1/24

ТАРИФЫ на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Лесная сказка»

				Or	 гборный пар	давлением		Острый и
Nº π/π	Вид тарифа	Год	Вода	от 1,2 до 2,5 кг/см²	от 2,5 до 7,0 кг/см²	от 7,0 до 13,0 кг/см²	свыше 13,0 кг/см²	редуциро- ванный пар
1.	Для потребителей,	в случае отсутст	вия диффереі	нциации тари	фов по схеме	подключен	ния (без уче	ета НДС)
	одноставочный,	с 13.01.2024 по 30.06.2024	2 440,00	_	_	_	_	_
	руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2 675,40	_	-	_	_	_
	двухставочный	_	_	_	_	_	_	_
	ставка за тепло- вую энергию, руб./Гкал	-	-	_	_	-	-	-
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	_	-	-	_	-
2.	Для населения (с у	четом НДС)						
	одноставочный,	с 13.01.2024 по 30.06.2024	2 928,00	_	_	_	_	-
	руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	3 210,48	_	_	-	_	-
	двухставочный	_	-	_	_	_	_	_
	ставка за тепло- вую энергию, руб./Гкал	_	-	_	_	_	-	-
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	_	_	-

О признании утратившими силу некоторых правовых актов (отдельных положений правовых актов)

Приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 11 января 2024 года № ДПР-ТР-2/24

В соответствии с Положением о Департаменте экономической политики и развития города Москвы, утвержденным постановлением Правительства Москвы от 17.05.2011 № 210-ПП, и на основании протокола заседания правления Департамента экономической политики и развития города Москвы от 11.01.2024 № ДПР-П-11.01-2/24 приказываю:

- 1. Признать утратившими силу:
- 1.1. Приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 17.12.2020 № 348-ТР «Об установлении долгосрочных тарифов на теплоноситель, поставляемый потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Инженерные системы 1», на 2021–2023 годы».
- 1.2. Приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 18.11.2022 № 408-ТР «Об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Инженерные системы 1» потребителям с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, на 2023–2027 годы».

- 1.3. Приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 18.11.2022 № 409-ТР «О корректировке на 2023 год установленных долгосрочных тарифов на теплоноситель, поставляемый потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Инженерные системы 1».
- 1.4. Пункт 4 приказа Департамента экономической политики и развития города Москвы от 30.11.2022 № 470-ТР «О внесении изменений и признании утратившими силу некоторых приказов Департамента (отдельных положений приказов Департамента)».
- 2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Заместитель руководителя Департамента экономической политики и развития города Москвы Д.В.Путин



Январь 2024 года № 3 том 2

Учредитель: Департамент средств массовой информации

и рекламы города Москвы

Издатель: АО «Редакция газеты «Вечерняя Москва» Главный редактор: Тарапата Юлия Александровна

Зам. главного редактора: Трухачев Александр Викторович Ответственный секретарь: Акульшин Павел Александрович Адрес редакции: 127015, Москва, Бумажный пр-д, 14, стр. 2

Тел. (499) 557-04-24, доб. 450 E-mail: vestnikmoscow@vmdaily.ru

Выпуск осуществлен при финансовой поддержке Департамента средств массовой информации и рекламы города Москвы

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационный технологий и массовых коммуникаций. Свидетельство ПИ № ФС 77-81024 от 30.04.2021. Территория распространения: Российская Федерация. Цена свободная

Подписной индекс по каталогу АО «Почта России» (подписной индекс ПС085), в ГК «Урал-Пресс» (подписной индекс 014765)

Периодичность издания: минимально 6 раз в месяц Электронная версия журнала на сайте: vestnikmoscow.mos.ru

Подписано в печать: 16.01.2024 Дата выхода в свет: 18.01.2024

Отпечатано: ОАО «Подольская фабрика офсетной печати», 142100, Московская обл., г. Подольск, Революционный пр-т, 80/42 Тираж 1700 экз. Заказ №