



# ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 августа 2019 г. N 1094-ПП

**О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 27 декабря 2018 г. N 1703-ПП**

В целях реализации государственных гарантий в сфере охраны здоровья граждан **Правительство Москвы постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 27 декабря 2018 г. N 1703-ПП "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" (в редакции постановления Правительства Москвы от 12 марта 2019 г. N 178-ПП):

1.1. Приложение к постановлению дополнить пунктом 1.2.15 в следующей редакции:

"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 2019 год (приложение 15 к Территориальной программе).".

1.2. Приложение к постановлению дополнить пунктом 1.2.16 в следующей редакции:

"1.2.16. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, и оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в которых лица, застрахованные по обязательному медицинскому страхованию, прикрепленные к данным медицинским организациям, могут пройти профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию (приложение 16 к Территориальной программе).".

1.3. В пункте 1.3 приложения к постановлению слова "и на основе стандартов медицинской помощи" заменить словами ", на основе стандартов медицинской помощи и с учетом используемых клинических рекомендаций".

1.4. В пункте 2.1.4 приложения к постановлению слова "оказываемая медицинскими организациями" заменить словами "в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, паллиативная специализированная медицинская помощь".

1.5. В абзаце первом пункта 2.5 приложения к постановлению слова "амбулаторных и" заменить словами "амбулаторных условиях, в том числе на дому, и в".

1.6. Пункт 2.5 приложения к постановлению дополнить абзацем в следующей редакции:

"При оказании паллиативной медицинской помощи обеспечивается:

- осуществление медицинскими организациями, оказывающими паллиативную медицинскую помощь, взаимодействия с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами города Москвы, мер психологической поддержки и духовной помощи;

- 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;

- организация медицинской организацией, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, оказания паллиативной первичной медицинской помощи во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и медицинскими организаци-

ями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь;

- 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, в случае выявления такого пациента до осуществления его выписки из указанной медицинской организации: медицинской организации, к которой этот пациент прикреплен в целях получения первичной медико-санитарной помощи, и Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный центр паллиативной помощи Департамента здравоохранения города Москвы";

- предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи пациентам для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, включенных в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

- 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. "

1.7. Абзац первый пункта 2.8.1 приложения к постановлению дополнить словами "и во временных быстровозводимых конструкциях".

1.8. Абзац шестой пункта 2.10 приложения к постановлению дополнить предложением в следующей редакции: "Срок установления диагноза онкологического заболевания не должен превышать 14 календарных дней со дня назначения исследования при условии подозрения у пациента диагноза злокачественного новообразования. "

1.9. Пункт 2.10 приложения к постановлению дополнить абзацем восьмым в следующей редакции:

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

1.10. В пункте 2.16 приложения к постановлению слова "в стационарных условиях" заменить словами "в стационарных условиях и при посещениях на дому", слова "к Территориальной программе" заменить словами "к Территориальной программе, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем и в порядке, которые утверждаются Министерством здравоохранения Российской Федерации".

1.11. Пункт 3.2 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

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

1.12. В дефисе первого пункта 4.12.1 приложения к постановлению слова "за посещение" заменить словами "за посещение, включая комплексное посещение".

1.13. Абзац второй пункта 4.13 приложения к постановлению дополнить словами ", оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи детям по профилю "стоматология" с применением анестезиологического пособия медицинскими организациями государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающими в том числе медицинскую помощь в стационарных условиях, включенными в перечень, утверждаемый Департаментом здравоохранения города Москвы".

1.14. В пункте 5.3.2 приложения к постановлению слова "мероприятий, включая" заменить словами "мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе 3 Территориальной программы, в том числе в рамках диспансеризации,", слова "и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе 3 Территориальной программы," исключить.

1.15. Пункт 5.7.2 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

"5.7.2. Оказания паллиативной медицинской помощи жителям города Москвы в амбулаторных условиях, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, паллиативной медицинской помощи жителям города Москвы в стационарных условиях, в том числе на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода."



1.16. Приложение к постановлению дополнить пунктом 5.7.2(1) в следующей редакции:

"5.7.2(1). 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. "

1.17. Приложение к постановлению дополнить пунктом 5.7.2(2) в следующей редакции:

"5.7.2(2). Предоставления в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечения лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому. "

1.18. Приложение к постановлению дополнить пунктом 5.7.2(3) в следующей редакции:

"5.7.2(3). 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. "

1.19. В пункте 6.3.2 приложения к постановлению слова "(включая проведение профилактических медицинских осмотров, в том числе проведение диспансеризации, 0,644 посещения на 2019 год, 0,655 посещения на 2020 год, 0,665 посещения на 2021 год) на одно застрахованное лицо" заменить словами "(включая проведение профилактических медицинских осмотров, в том числе проведение диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, 0,644 посещения на 2019 год, 0,655 посещения на 2020 год, 0,665 посещения на 2021 год (в том числе в рамках диспансеризации - 0,130 комплексного посещения на 2019 год, 0,141 комплексного посещения на 2020 год, 0,152 комплексного посещения на 2021 год) на одно застрахованное лицо".

1.20. Приложение к постановлению дополнить пунктом 6.3.4(1) в следующей редакции:

"6.3.4(1). Для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, - 0,0206 посещения (первый уровень) на 2019 год, 0,0115 посещения (первый уровень) на 2020 год, 0,0115 посещения (первый уровень) на 2021 год на одного жителя города Москвы (в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи - 0,007 посещения на 2019 год, 0,0115 посещения на 2020 год, 0,0115 посещения на 2021 год на одного жителя города Москвы).".

1.21. В пункте 6.3.5 приложения к постановлению слово "посещения" заменить словами "случая лечения".

1.22. Пункт 6.3.7 приложения к постановлению после слов "в стационарных условиях" дополнить словами "(включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)".

1.23. В пункте 6.3.9 приложения к постановлению цифры "0,000281" заменить цифрами "0,000399", цифры "0,000289" заменить цифрами "0,000415", цифры "0,000297" заменить цифрами "0,000432".

1.24. В пункте 7.1.2 приложения к постановлению слова "1 681,56 рубля" заменить словами "1 681,56 рубля<sup>8</sup>", слова ", в том числе проведения диспансеризации, за счет средств обязательного медицинского страхования - 2 076,44 рубля" заменить словами "за счет средств обязательного медицинского страхования - 2 011,22 рубля, 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 - 2 334,32 рубля".

1.25. Приложение к постановлению дополнить пунктом 7.1.4(1) в следующей редакции:

"7.1.4(1). На одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи), за счет средств бюджета города Москвы - 2 001,00 рубля. "

1.26. Приложение к постановлению дополнить пунктом 7.1.4(2) в следующей редакции:

"7.1.4(2). На одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиатив-

ной медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) - 6 045,17 рубля."

1.27. Пункт 7.1.8 приложения к постановлению после слов "оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях" дополнить словами "(включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)".

1.28. В пункте 7.2.2 приложения к постановлению слова "1 680,14 рубля" заменить словами "1 680,14 рубля<sup>8</sup>", слова ", в том числе проведения диспансеризации, за счет средств обязательного медицинского страхования - 2 161,82 рубля на 2020 год, 2 252,83 рубля на 2021 год" заменить словами "за счет средств обязательного медицинского страхования - 2 109,37 рубля на 2020 год, 2 194,87 рубля на 2021 год, 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 - 2 353,00 рубля на 2020 год, 2 448,43 рубля на 2021 год".

1.29. Приложение к постановлению дополнить пунктом 7.2.4(1) в следующей редакции:

"7.2.4(1). На одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) на 2020 год - 6 046,06 рубля, на 2021 год - 6 046,06 рубля."

1.30. Пункт 7.2.8 приложения к постановлению после слов "в стационарных условиях" дополнить словами "(включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)".

1.31. В пункте 7.4 приложения к постановлению цифры "31 993,32" заменить цифрами "33 233,84", цифры "10 668,71" заменить цифрами "11 909,23".

1.32. Пункты 2, 12, 13, 14 подраздела "Критерии качества медицинской помощи" раздела 8 приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.33. Подраздел "Критерии качества медицинской помощи" раздела 8 приложения к постановлению дополнить пунктами 27, 28, 29, 30 в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.34. Подраздел "Критерии доступности медицинской помощи" раздела 8 приложения к постановлению дополнить пунктами 11, 12 и 13 в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.35. Приложение к постановлению дополнить сноской 8 в следующей редакции:

"<sup>8</sup>В норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи включены расходы бюджета города Москвы на паллиативную медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи), при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи. Без учета указанных расходов норматив финансовых затрат на одно посещение с профилактическими и иными целями за счет средств бюджета города Москвы составляет 1 610,42 рубля на 2019 год, 1 579,62 рубля на 2020 год, 1 579,62 рубля на 2021 год."

1.36. Приложение к постановлению дополнить сноской 9 в следующей редакции:

"<sup>9</sup>В 4 процентах случаев диагноз злокачественного новообразования устанавливается посмертно."

1.37. Приложение 1 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.38. Приложение 2 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

1.39. Абзац восьмой приложения 3 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

"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 и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан 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, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи, включенными в перечень, утверждаемый федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения."

1.40. В абзаце десятом приложения 3 к Территориальной программе приложения к постановлению слова "осуществляется в порядке" заменить словами ", 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".

1.41. Приложение 5 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.42. Дефис первый абзаца первого приложения 6 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

"- совершенствование и оптимизацию деятельности отделений (кабинетов) медицинской профилактики медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы;".

1.43. В дефисе седьмом абзаца первого приложения 6 к Территориальной программе приложения к постановлению слово "аудиологического" заменить словом "аудиологического".

1.44. Приложение 7 к Территориальной программе приложения к постановлению дополнить абзацами первым и вторым в следующей редакции:

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

В рамках проведения профилактических мероприятий Департаментом здравоохранения города Москвы обеспечивается организация прохождения гражданами диспансеризации и (или) профилактических медицинских осмотров в вечерние часы (до 20 часов) и субботу (не реже одной субботы в месяц). Информация о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти диспансеризацию и (или) профилактический медицинский осмотр, размещается на официальном сайте Департамента здравоохранения города Москвы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет."

1.45. Абзац третий приложения 7 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

"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)."

1.46. Абзац четвертый приложения 7 к Территориальной программе приложения к постановлению признать утратившим силу.

1.47. Приложение 7 к Территориальной программе приложения к постановлению дополнить абзацем шестым в следующей редакции:

"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."

1.48. Абзац седьмой приложения 7 к Территориальной программе приложения к постановлению дополнить предложением в следующей редакции: "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."

1.49. В абзаце девятом приложения 7 к Территориальной программе приложения к постановлению слова "факторов риска их развития," заменить словами "факторов риска их развития, употребления алкоголя," слова "без назначения врача," заменить словами "без назначения врача, определения группы здоровья,".

1.50. Пункт 236 приложения 10 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

1.51. Приложение 11 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению.

1.52. Приложение 13 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 7 к настоящему постановлению.

1.53. Раздел 1 приложения 14 к Территориальной программе приложения к постановлению дополнить пунктами 7 и 8 в редакции согласно приложению 8 к настоящему постановлению.

1.54. Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов приложения к постановлению дополнить приложением 15 в редакции согласно приложению 9 к настоящему постановлению.

1.55. Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов приложения к постановлению дополнить приложением 16 в редакции согласно приложению 10 к настоящему постановлению.

2. Действие приложений 3, 5, 6 и 13 к Территориальной программе приложения к постановлению Правительства Москвы от 27 декабря 2018 г. N 1703-ПП "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" (в редакции настоящего постановления) распространяется на правоотношения, возникшие **с 1 января 2019 г.**

3. Действие приложения 14 к Территориальной программе приложения к постановлению Правительства Москвы от 27 декабря 2018 г. N 1703-ПП "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" (в редакции настоящего постановления) распространяется на правоотношения, возникшие **с 1 апреля 2019 г.**

4. 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 1  
к постановлению Правительства Москвы  
от 27 августа 2019 г. № 1094-ПП

Внесение изменений в приложение к постановлению Правительства Москвы  
от 27 декабря 2018 г. № 1703-ПП

8. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Критерии качества медицинской помощи

№ п/п	Наименование критериев качества медицинской помощи	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
2	Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	304,0	304,0	304,0
12	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)	3,25	3,30	3,35
13	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста (проценты)	2,40	2,45	2,50
14	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете (проценты)	56,0	56,9	57,8
27	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических	3,4	3,6	3,8

1	2	3	4	5
	заболеваний в течение года (проценты)			
28	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями (проценты) <sup>9</sup>	96,0	96,0	96,0
29	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи (проценты)	63,0	66,0	70,0
30	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)	100,0	100,0	100,0

#### Критерии доступности медицинской помощи

№ п/п	Наименование критериев доступности медицинской помощи	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
11	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации (проценты)	53,0	55,0	58,0
12	Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	35 000	36 960	39 200
13	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	не менее всех нуждающихся	не менее всех нуждающихся	не менее всех нуждающихся

Приложение 2  
к постановлению Правительства Москвы  
от 27 августа 2019 г. № 1094-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 27 декабря 2018 г. № 1703-ПП

Приложение 1  
к Территориальной программе

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов по источникам финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве	№ строки	Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2019 год		Плановый период			
		Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2019 год		Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2020 год		Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2021 год	
		всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве, всего (сумма строк 02+03), в том числе:	01	411 575 842,20	33 233,84	413 773 147,10	33 443,80	430 760 182,60	34 827,39
I. Средства консолидированного бюджета города Москвы <sup>1</sup>	02	149 762 984,00	11 909,23	133 701 576,20	10 632,02	133 701 576,20	10 632,02
II. Стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы, всего <sup>2</sup> (сумма строк 04+08)	03	261 812 858,20	21 324,61	280 071 570,90	22 811,78	297 058 606,40	24 195,37
I. Стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования <sup>3</sup>	04	258 898 658,20	21 087,25	277 157 370,90	22 574,42	294 144 406,40	23 958,01

1	2	3	4	5	6	7	8
(сумма строк 05+06+07), в том числе:							
1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <sup>2</sup>	05	238 524 981,70	19 427,82	256 715 565,80	20 909,44	273 638 940,70	22 287,84
1.2. Межбюджетные трансферты бюджета города Москвы на дополнительное финансовое обеспечение Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06	19 477 247,00	1 586,42	19 477 247,00	1 586,42	19 477 247,00	1 586,42
1.3. Прочие поступления	07	896 429,50	73,01	964 558,10	78,56	1 028 218,70	83,75
2. Межбюджетные трансферты бюджета города Москвы на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	08	2 914 200,00	237,36	2 914 200,00	237,36	2 914 200,00	237,36
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	2 914 200,00	237,36	2 914 200,00	237,36	2 914 200,00	237,36
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10						

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

<sup>2</sup> Без учета расходов на обеспечение выполнения Московским городским фондом обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом города Москвы о бюджете Московского городского фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы». Расходы на обеспечение выполнения Московским городским фондом обязательного медицинского страхования своих функций составляют: в 2019 году – 1 970 705,70 тыс. рублей, на одно застрахованное лицо - 160,51 рубля; в 2020 году – 2 055 446,0 тыс. рублей, на одно застрахованное лицо - 167,42 рубля; в 2021 году – 2 139 719,3 тыс. рублей, на одно застрахованное лицо - 174,28 рубля.



Приложение 3  
к постановлению Правительства Москвы  
от 27 августа 2019 г. № 1094-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 27 декабря 2018 г. № 1703-ПП

Приложение 2  
к Территориальной программе

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021  
годов по условиям ее оказания

Таблица 1

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2019 год по условиям ее оказания

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (рублей)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве		Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве по источникам ее финансового обеспечения		
					рублей		тыс. рублей		в процентах к итогу
					за счет средств бюджета города Москвы	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета города Москвы	средства ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета города Москвы, в том числе <sup>1</sup> :	01		X	X	11 291,31	X	141 992 404,0	X	34,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе незастрахованным по ОМС лицам	02	вызоров	0,103857	4 459,50	463,15	X	5 824 280,6	X	X
	03	вызоров	0,049857	5 373,08	267,89	X	3 368 792,2	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещений с профилактическими и иными целями	0,511	1 681,56	859,28	X	10 805 751,4	X	X
	04.1	в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи	0,0206	X	X	X	X	X	X
	04.1.1	включая посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0136	2 001,00	27,21	X	342 220,0	X	X
	04.1.2	включая посещения на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,007	6 045,17	42,32	X	532 141,9	X	X
	05	посещений по неотложной медицинской помощи	0,009	2 694,86	24,25	X	305 000,0	X	X
	06	обращений	0,1008	2 985,22	300,91	X	3 784 060,0	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
незастрахованным по ОМС лицам	07	посещений по медицинской помощи в неотложной форме	0,0090	2 694,86	24,25	X	305 000,0	X	X		
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случаев госпитализации	0,01599	161 452,00	2 581,62	X	32 464 797,9	X	X		
незастрахованным по ОМС лицам	09	случаев госпитализации	0,00329	42 741,72	140,62	X	1 768 351,9	X	X		
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	10	случаев лечения	0,004	49 091,91	196,37	X	2 469 395,9	X	X		
5. Паллиативная медицинская помощь	11	койко-дней	0,064	3 792,21	242,70	X	3 052 057,0	X	X		
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	12		X	X	6 164,72	X	77 523 603,0	X	X		
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы	13	случаев госпитализации	0,00183	250 444,36	458,31	X	5 763 458,2	X	X		
II. Средства консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС <sup>2</sup> , в том числе на приобретение:	14		X	X	617,92	X	7 770 580,0	X	1,89		
санитарного транспорта	15	-	X	X		X		X	X		
КТ	16	-	X	X	11,02	X	138 620,0	X	X		
МРТ	17	-	X	X	12,79	X	160 800,0	X	X		
иного медицинского оборудования	18	-	X	X	594,11	X	7 471 160,0	X	X		
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	19		X	X	X	21 324,61	X	261 812 858,20	63,61		
- скорая медицинская помощь (сумма строк 27 + 32)	20	вызовов	0,223	6 227,72	X	1 388,79	X	17 050 865,1	X		
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	28.1+33.1	21.1	посещений с профилактическими и иными целями	2,37403	825,42	X	1 959,57	X	24 058 604,9	X
		28.1.1+33.1.1	21.1.1	в том числе посещения для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансериза-	0,644	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		цию								
	28.1.1.1+33.1.1.1	21.1.1.1	включая посещения для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,514	2 011,22	X	1 033,77	X	12 692 108,1	X
	28.1.1.2+33.1.1.2	21.1.1.2	включая комплексные посещения в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (I –й этап)	0,130	2 334,32	X	303,46	X	3 725 729,2	X
	28.2+33.2	21.2	посещений по медицинской помощи в неотложной форме	0,280	1 349,37	X	377,82	X	4 638 683,9	X
	28.3+33.3	21.3	обращений	2,178	2 688,85	X	5 856,32	X	71 900 954,6	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 29 + 34), в том числе:	22	случаев госпитализации	0,163833	63 841,41	X	10 459,33	X	128 415 185,4	X	
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология» (сумма строк 29.1 + 34.1)	22.1	случаев госпитализации	0,0091	127 336,11	X	1 158,76	X	14 226 672,4	X	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 29.2 + 34.2)	22.2	случаев госпитализации	0,002	57 529,96	X	115,06	X	1 412 648,8	X
из них медицинская реабилитация для детей 0-17 лет (сумма строк 29.2.1 + 34.2.1)	22.2.1	случаев госпитализации	0,0005	57 529,96	X	28,76	X	353 100,8	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 29.3 + 34.3)	22.3	случаев госпитализации	0,008573	182 790,16	X	1 567,06	X	19 240 367,2	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 30+35), в том числе	23	случаев лечения	0,031367	34 752,77	X	1 090,15	X	13 383 543,9	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 30.1+35.1)	23.1	случаев лечения	0,00631	117 173,76	X	739,37	X	9 077 613,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2+35.2)	23.2	случаев лечения	0,000367	269 170,00	X	98,72	X	1 211 265,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 30.3+35.3)	23.3	случаев	0,000399	113 907,50	X	45,45	X	558 012,2	X
паллиативная медицинская помощь <sup>3</sup> (равно строке 36)	24	койко-дней			X		X		X
затраты на ведение дела по ОМС страховыми медицинскими организациями	25		X	X	X	192,63	X	2 365 020,4	X
из строки 19:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	26		X	X	X	20 894,62	X	256 533 637,80	X
- скорая медицинская помощь	27	вызовов	0,223	6 227,72	X	1 388,79	X	17 050 865,1	X
- в амбулаторных условиях	28.1	в том числе посещений с профилактическими и иными целями	2,350	824,46	X	1 937,48	X	23 787 404,9	X
	28.1.1	в том числе посещений для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,644	X	X	X	X	X	X
	28.1.1.1	включая посещения для проведения профилактических	0,514	2 011,22	X	1 033,77	X	12 692 108,1	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		медицинских осмотров (без учета диспансеризации)							
	28.1.1.2	включая комплексные посещения в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 –й этап)	0,130	2 334,32	X	303,46	X	3 725 729,2	X
	28.2	посещений по медицинской помощи в неотложной форме	0,280	1 349,37	X	377,82	X	4 638 683,9	X
	28.3	обращений	2,178	2 688,85	X	5 856,32	X	71 900 954,6	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	29	случаев госпитализации	0,1634	63 297,31	X	10 342,78	X	126 983 450,4	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология»	29.1	случаев госпитализации	0,0091	127 336,11	X	1 158,76	X	14 226 672,4	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	29.2	случаев госпитализации	0,002	57 529,96	X	115,06	X	1 412 648,8	X
из них медицинская реабилитация для детей 0-17 лет	29.2.1	случаев госпитализации	0,0005	57 529,96	X	28,76	X	353 100,8	X
высокотехнологичная медицинская помощь	29.3	случаев госпитализации	0,00814	178 195,26	X	1 450,51	X	17 808 632,2	X
- медицинская помощь в условиях дневного	30	случаев	0,031	31 981,73	X	991,43	X	12 172 278,9	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
стационара, в том числе		лечения							
медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	30.1	случаев лечения	0,00631	117 173,76	X	739,37	X	9 077 613,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случаев лечения			X		X		X
при экстракорпоральном оплодотворении	30.3	случаев	0,000399	113 907,50	X	45,45	X	558 012,2	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	31		X	X	X	237,36	X	2 914 200,0	X
- скорая медицинская помощь	32	вызовов			X		X		X
- в амбулаторных условиях	33.1	посещений с профилактическими и иными целями	0,02403	919,20	X	22,09	X	271 200,0	X
	33.1.1	в том числе посещения для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию			X		X		X
	33.1.1.1	включая посещения для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			X		X		X
	33.1.1.2	включая комплексные посещения в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 –й этап)							
	33.2	посещений по медицинской помощи в неотложной форме			X		X		X
	33.3	обращений			X		X		X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	34	случаев госпитализации	0,000433	269 170,00	X	116,55	X	1 431 735,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология»	34.1	случаев госпитализации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	34.2	случаев госпитализации			X		X		X
из них медицинская реабилитация для детей 0-17 лет	34.2.1	случаев госпитализации			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь	34.3	случаев госпитализации	0,000433	269 170,00	X	116,55	X	1 431 735,0	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	35	случаев лечения	0,000367	269 170,00	X	98,72	X	1 211 265,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	35.1	случаев лечения			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случаев лечения	0,000367	269 170,00	X	98,72	X	1 211 265,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	35.3	случаев			X		X		X
- паллиативная медицинская помощь	36	койко-дней			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 1 + 14 + 19)	37		X	X	11 909,23	21 324,61	149 762 984,0	261 812 858,2	100,00

<sup>1</sup>Без учета средств консолидированного бюджета города Москвы на приобретение оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС (затраты, не включенные в тариф на оплату медицинской помощи).

<sup>2</sup>Указываются расходы консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

<sup>3</sup>В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта.



Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2020 год по условиям ее оказания

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (рублей)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве по источникам ее финансового обеспечения		в процентах к итогу
					рублей		тыс. рублей		
					за счет средств бюджета города Москвы	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета города Москвы	средства ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета города Москвы, в том числе <sup>1</sup> :	01		X	X	10 226,46	X	128 601 576,2	X	31,08
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызовов	0,103857	4 459,50	463,15	X	5 824 280,6	X	X
незастрахованным по ОМС лицам	03	вызовов	0,049857	5 373,08	267,89	X	3 368 792,2	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещений с профилактическими и иными целями	0,511	1 680,14	858,55	X	10 796 588,4	X	X
	04.1	в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи	0,0115	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	04.1.1	включая посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи				X		X	X
	04.1.2	включая посещения на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0115	6 046,06	69,53	X	874 361,9	X	X
	05	посещений по неотложной медицинской помощи	0,009	2 694,86	24,25	X	305 000,0	X	X
	06	обращений	0,1008	2 982,70	300,66	X	3 780 858,2	X	X
незастрахованным по ОМС лицам	07	посещений по медицинской помощи в неотложной форме	0,009	2 694,86	24,25	X	305 000,0	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях , в том числе	08	случаев госпитализации	0,01599	158 843,23	2 539,90	X	31 940 226,0	X	X
незастрахованным по ОМС лицам	09	случаев госпитализации	0,00329	42 741,72	140,62	X	1 768 351,9	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	10	случаев лечения	0,004	49 091,91	196,37	X	2 469 395,9	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	11	койко-дней	0,064	3 792,21	242,70	X	3 052 057,0	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	12		X	X	5 142,57	X	64 669 711,9	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы	13	случаев госпитализации	0,00183	250 444,36	458,31	X	5 763 458,2	X	X		
II. Средства консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС <sup>2</sup> , в том числе на приобретение:	14		X	X	405,56	X	5 100 000,0	X	1,23		
санитарного транспорта	15	-	X	X		X		X	X		
КТ	16	-	X	X	52,11	X	655 320,0	X	X		
МРТ	17	-	X	X	16,71	X	210 080,0	X	X		
иного медицинского оборудования	18	-	X	X	336,74	X	4 234 600,0	X	X		
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	19		X	X	X	22 811,78	X	280 071 570,90	67,69		
- скорая медицинская помощь (сумма строк 27 + 32)	20	вызовов	0,223	6 227,72	X	1 388,79	X	17 050 865,1	X		
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	28.1+33.1	21.1	посещений с профилактическими и иными целями	2,37403	875,61	X	2 078,72	X	25 521 468,7	X
		28.1.1+33.1.1	21.1.1	в том числе посещения для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,655	X	X	X	X	X	X
		28.1.1.1+33.1.1.1	21.1.1.1	включая посещения для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,514	2 109,37	X	1 084,22	X	13 311 507,8	X
		28.1.1.2+33.1.1.2	21.1.1.2	включая комплексные посещения в	0,141	2 353,00	X	331,77	X	4 073 305,2	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 –й этап)							
	28.2+33.2	21.2	0,280	1 432,36	X	401,06	X	4 924 012,9	X
	28.3+33.3	21.3	2,178	2 853,59	X	6 215,12	X	76 306 117,2	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 29 + 34), в том числе:	22	случаев госпитализации	0,163833	69 510,72	X	11 388,15	X	139 818 742,4	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология» (сумма строк 29.1 + 34.1)	22.1	случаев госпитализации	0,01023	164 686,77	X	1 684,75	X	20 684 513,1	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 29.2 + 34.2)	22.2	случаев госпитализации	0,003	57 980,65	X	173,94	X	2 135 547,8	X
из них медицинская реабилитация для детей 0-17 лет (сумма строк 29.2.1 + 34.2.1)	22.2.1	случаев госпитализации	0,0008	57 980,65	X	46,38	X	569 430,3	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 29.3 + 34.3)	22.3	случаев госпитализации	0,008573	193 956,61	X	1 662,79	X	20 415 692,0	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 30+35), в том числе	23	случаев лечения	0,031367	36 142,12	X	1 133,73	X	13 918 597,2	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 30.1+35.1)	23.1	случаев лечения	0,00650	124 161,36	X	807,05	X	9 908 554,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2+35.2)	23.2	случаев лечения	0,000367	269 170,00	X	98,72	X	1 211 265,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	23.3	случаев		118 691,60	X		X		X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(сумма строк 30.3+35.3)			0,000415			49,26		604 789,5	
паллиативная медицинская помощь <sup>3</sup> (равно строке 36)	24	койко-дней			X		X		X
затраты на ведение дела по ОМС страховыми медицинскими организациями	25		X	X	X	206,21	X	2 531 767,4	X
из строки 19: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	26		X	X	X	22 368,21	X	274 625 603,50	X
- скорая медицинская помощь	27	вызовов	0,223	6 227,72	X	1 388,79	X	17 050 865,1	X
- в амбулаторных условиях	28.1	посещений с профилактичес кими и иными целями	2,350	875,16	X	2 056,63	X	25 250 268,7	X
	28.1.1	в том числе посещений для проведения профилактиче ских медицин ских осмотров, включая диспансеризац ию	0,655	X	X	X	X	X	X
	28.1.1.1	включая посещения для проведения профилактичес ких медицин ских осмотров (без учета диспансеризац ии)	0,514	2 109,37	X	1 084,22	X	13 311 507,8	X
	28.1.1.2	включая комплексные посещения в рамках диспансеризац ии, включающей профилактичес кий медицинский	0,141	2 353,00	X	331,77	X	4 073 305,2	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 –й этап)							
	28.2	посещений по медицинской помощи в неотложной форме	0,280	1 432,36	X	401,06	X	4 924 012,9	X
	28.3	обращений	2,178	2 853,59	X	6 215,12	X	76 306 117,2	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	29	случаев госпитализации	0,1634	68 981,61	X	11 271,60	X	138 387 007,4	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология»	29.1	случаев госпитализации	0,01023	164 686,77	X	1 684,75	X	20 684 513,1	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	29.2	случаев госпитализации	0,003	57 980,65	X	173,94	X	2 135 547,8	X
из них медицинская реабилитация для детей 0-17 лет	29.2.1	случаев госпитализации	0,0008	57 980,65	X	46,38	X	569 430,3	X
высокотехнологичная медицинская помощь	29.3	случаев госпитализации	0,00814	189 956,15	X	1 546,24	X	18 983 957,0	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара , в том числе	30	случаев лечения	0,031	33 387,41	X	1 035,01	X	12 707 332,2	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	30.1	случаев лечения	0,00650	124 161,36	X	807,05	X	9 908 554,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случаев лечения			X		X		X
при экстракорпоральном оплодотворении	30.3	случаев	0,000415	118 691,60	X	49,26	X	604 789,5	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	31		X	X	X	237,36	X	2 914 200,0	X
- скорая медицинская помощь	32	вызовов			X		X		X
- в амбулаторных условиях	33.1	посещений с профилактическими и иными целями	0,02403	919,20	X	22,09	X	271 200,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	33.1.1	в том числе посещения для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию			X		X		X
	33.1.1.1	включая посещения для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			X		X		X
	33.1.1.2	включая комплексные посещения в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (I –й этап)			X		X		X
	33.2	посещений по медицинской помощи в неотложной форме			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	33.3	обращений			X		X		X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	34	случаев госпитализации	0,000433	269 170,00	X	116,55	X	1 431 735,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология»	34.1	случаев госпитализации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	34.2	случаев госпитализации			X		X		X
из них медицинская реабилитация для детей 0-17 лет	34.2.1	случаев госпитализации			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь	34.3	случаев госпитализации	0,000433	269 170,00	X	116,55	X	1 431 735,0	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	35	случаев лечения	0,000367	269 170,00	X	98,72	X	1 211 265,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	35.1	случаев лечения			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случаев лечения	0,000367	269 170,00	X	98,72	X	1 211 265,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	35.3	случаев			X		X		X
- паллиативная медицинская помощь	36	койко-дней			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 1 + 14 + 19)	37		X	X	10 632,02	22 811,78	133 701 576,2	280 071 570,9	100,00

<sup>1</sup>Без учета средств консолидированного бюджета города Москвы на приобретение оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС (затраты, не включенные в тариф на оплату медицинской помощи).

<sup>2</sup>Указываются расходы консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

<sup>3</sup>В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта.

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2021 год по условиям ее оказания

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (рублей)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве по источникам ее финансового обеспечения		
					рублей		тыс. рублей		в процентах к итогу
					за счет средств бюджета города Москвы	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета города Москвы	средства ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета города Москвы, в том числе <sup>1</sup> :	01		X	X	10 226,46	X	128 601 576,2	X	29,86
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызовов	0,103857	4 459,50	463,15	X	5 824 280,6	X	X
незастрахованным по ОМС лицам	03	вызовов	0,049857	5 373,08	267,89	X	3 368 792,2	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещений с профилактическими и иными целями	0,511	1 680,14	858,55	X	10 796 588,4	X	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	04.1	в том числе посещений по паллиативной медицинской помощи	0,0115	X	X	X	X	X	X
	04.1.1	включая посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажным и бригадами паллиативной медицинской помощи				X		X	X
	04.1.2	включая посещения на дому выездными патронажным и бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0115	6 046,06	69,53	X	874 361,9	X	X
	05	посещений по неотложной медицинской помощи	0,009	2 694,86	24,25	X	305 000,0	X	X
	06	обращений	0,1008	2 982,70	300,66	X	3 780 858,2	X	X
незастрахованным по ОМС лицам	07	посещений по медицинской помощи в неотложной форме	0,0090	2 694,86	24,25	X	305 000,0	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях , в том числе	08	случаев госпитализац ии	0,01599	158 843,23	2 539,90	X	31 940 226,0	X	X
незастрахованным по ОМС лицам	09	случаев госпитализац ии	0,00329	42 741,72	140,62	X	1 768 351,9	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	10	случаев лечения	0,004	49 091,91	196,37	X	2 469 395,9	X	X		
5. Паллиативная медицинская помощь	11	койко-дней	0,064	3 792,21	242,70	X	3 052 057,0	X	X		
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	12		X	X	5 142,57	X	64 669 711,9	X	X		
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы	13	случаев госпитализации	0,00183	250 444,36	458,31	X	5 763 458,2	X	X		
II. Средства консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС <sup>2</sup> , в том числе на приобретение:	14		X	X	405,56	X	5 100 000,0	X	1,18		
санитарного транспорта	15	-	X	X		X		X	X		
КТ	16	-	X	X	13,78	X	173 270,0	X	X		
МРТ	17	-	X	X	8,71	X	109 500,0	X	X		
иного медицинского оборудования	18	-	X	X	383,07	X	4 817 230,0	X	X		
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	19		X	X	X	24 195,37	X	297 058 606,40	68,96		
- скорая медицинская помощь (сумма строк 27 + 32)	20	вызовов	0,223	6 227,72	X	1 388,79	X	17 050 865,1	X		
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	28.1+33.1	21.1	посещений с профилактическими и иными целями	2,37403	924,98	X	2 195,93	X	26 960 514,1	X
		28.1.1+33.1.1	21.1.1	в том числе посещения для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,665	X	X	X	X	X	X
		28.1.1.1+33.1.1.1	21.1.1.1	включая посещения для проведения	0,513	2 194,87	X	1 125,97	X	13 824 093,3	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)								
	28.1.1.2+3 3.1.1.2	21.1.1.2	включая комплексные посещения в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 –й этап)	0,152	2 448,43	X	372,16	X	4 569 193,3	X
	28.2+33.2	21.2	посещений по медицинской помощи в неотложной форме	0,280	1 514,00	X	423,92	X	5 204 676,5	X
	28.3+33.3	21.3	обращений	2,178	3 016,79	X	6 570,57	X	80 670 153,5	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 29 + 34), в том числе:	22	случаев госпитализации	0,163833	74 529,92	X	12 210,46	X	149 914 721,0	X	
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология» (сумма строк 29.1 + 34.1)	22.1	случаев госпитализации	0,01076	182 419,39	X	1 962,83	X	24 098 639,4	X	
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 29.2 + 34.2)	22.2	случаев госпитализации	0,003	58 668,55	X	176,01	X	2 160 962,2	X	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
из них медицинская реабилитация для детей 0-17 лет (сумма строк 29.2.1 + 34.2.1)	22.2.1	случаев госпитализации	0,0008	58 668,55	X	46,93	X	576 182,9	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 29.3 + 34.3)	22.3	случаев госпитализации	0,008573	205 861,43	X	1 764,85	X	21 668 733,3	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 30+35), в том числе	23	случаев лечения	0,031367	37 835,62	X	1 186,85	X	14 570 777,8	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 30.1+35.1)	23.1	случаев лечения	0,00668	129 206,10	X	863,10	X	10 596 707,7	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2+35.2)	23.2	случаев лечения	0,000367	269 170,00	X	98,72	X	1 211 265,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 30.3+35.3)	23.3	случаев	0,000432	124 219,70	X	53,66	X	658 810,5	X
паллиативная медицинская помощь (равно строке 36)	24	койко-дней			X		X		X
затраты на ведение дела по ОМС страховыми медицинскими организациями	25		X	X	X	218,85	X	2 686 898,4	X
из строки 19: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	26		X	X	X	23 739,16	X	291 457 508,00	X
- скорая медицинская помощь	27	вызовов	0,223	6 227,72	X	1 388,79	X	17 050 865,1	X
- в амбулаторных условиях	28.1	посещений с профилактическими и иными целями	2,350	925,04	X	2 173,84	X	26 689 314,1	X
	28.1.1	в том числе посещения для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,665	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	28.1.1.1	включая посещения для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,513	2 194,87	X	1 125,97	X	13 824 093,3	X
	28.1.1.2	включая комплексные посещения в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 –й этап)	0,152	2 448,43	X	372,16	X	4 569 193,3	X
	28.2	посещений по медицинской помощи в неотложной форме	0,280	1 514,00	X	423,92	X	5 204 676,5	X
	28.3	обращений	2,178	3 016,79	X	6 570,57	X	80 670 153,5	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	29	случаев госпитализации	0,1634	74 014,16	X	12 093,91	X	148 482 986,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю	29.1	случаев госпитализации	0,01076	182 419,39	X	1 962,83	X	24 098 639,4	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
«онкология»		ции							
медицинская реабилитация в стационарных условиях	29.2	случаев госпитализации	0,003	58 668,55	X	176,01	X	2 160 962,2	X
из них медицинская реабилитация для детей 0-17 лет	29.2.1	случаев госпитализации	0,0008	58 668,55	X	46,93	X	576 182,9	X
высокотехнологичная медицинская помощь	29.3	случаев госпитализации	0,00814	202 493,26	X	1 648,30	X	20 236 998,3	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	30	случаев лечения	0,031	35 101,03	X	1 088,13	X	13 359 512,8	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	30.1	случаев лечения	0,00668	129 206,10	X	863,10	X	10 596 707,7	X
высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случаев лечения			X		X		X
при экстракорпоральном оплодотворении	30.3	случаев	0,000432	124 219,70	X	53,66	X	658 810,5	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	31		X	X	X	237,36	X	2 914 200,0	X
- скорая медицинская помощь	32	выззовов			X		X		X
- в амбулаторных условиях	33.1	посещений с профилактическими и иными целями	0,02403	919,20	X	22,09	X	271 200,0	X
	33.1.1	в том числе посещения для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию			X		X		X
	33.1.1.1	включая посещения для проведения профилактических медицинских			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		осмотров (без учета диспансеризации)							
	33.1.1.2	включая комплексные посещения в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 –й этап)			X		X		X
	33.2	посещений по медицинской помощи в неотложной форме			X		X		X
	33.3	обращений			X		X		X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	34	случаев госпитализации	0,000433	269 170,00	X	116,55	X	1 431 735,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология»	34.1	случаев госпитализации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	34.2	случаев госпитализации			X		X		X
из них медицинская реабилитация для детей 0-17 лет	34.2.1	случаев госпитализации			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
высокотехнологичная медицинская помощь	34.3	случаев госпитализац ии	0,000433	269 170,00	X	116,55	X	1 431 735,0	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	35	случаев лечения	0,000367	269 170,00	X	98,72	X	1 211 265,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	35.1	случаев лечения			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случаев лечения	0,000367	269 170,00	X	98,72	X	1 211 265,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	35.3	случаев			X		X		X
- паллиативная медицинская помощь	36	койко-дней			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 1 + 14 + 19)	37		X	X	10 632,02	24 195,37	133 701 576,2	297 058 606,4	100,00

<sup>1</sup>Без учета средств консолидированного бюджета города Москвы на приобретение оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС (затраты, не включенные в тариф на оплату медицинской помощи).

<sup>2</sup>Указываются расходы консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

<sup>3</sup>В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта.

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы  
от 27 декабря 2018 г. № 1703-ПП

Приложение 5  
к Территориальной программе

Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по назначению врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются бесплатно или с пятидесятипроцентной скидкой<sup>1</sup> по назначению врачей

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол <sup>2</sup>	капсулы кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин <sup>2</sup>	капли глазные; раствор для инъекций



1	2	3	4
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		

1	2	3	4
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные; таблетки лиофилизированные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		

1	2	3	4
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		

1	2	3	4
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт <sup>2</sup>	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек <sup>2</sup>	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		

1	2	3	4
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ситаглиптин <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		



1	2	3	4
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (масляный)
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин В <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами В <sub>6</sub> и В <sub>12</sub>		
A11DA	витамин В <sub>1</sub>	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		

1	2	3	4
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин <sup>2</sup>	таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		талиглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота <sup>2</sup>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
		эноксапарин натрия <sup>2</sup>	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат <sup>2</sup>	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора 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)
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		

1	2	3	4
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс <sup>2</sup>	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа <sup>2</sup>	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль - эпоэтин бета <sup>2</sup>	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		

1	2	3	4
B05XA	растворы электролитов	магния сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия хлорид	раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин <sup>2</sup>	гель для местного применения; капли глазные; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия



1	2	3	4
		изосорбида моонитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний <sup>2</sup>	капсулы
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол соталол	таблетки таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		нифедипин	<p>таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия,  покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия,  покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением,  покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением,  покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным  высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с модифицированным  высвобождением, покрытые пленочной  оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением,  покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением,  покрытые пленочной оболочкой</p>
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	<p>таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия,  покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия,  покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением,  покрытые пленочной оболочкой</p>
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки

1	2	3	4
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09D	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами		
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан+сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин <sup>2</sup>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин <sup>2</sup>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб <sup>2</sup>	раствор для подкожного введения
		эволюкумаб <sup>2</sup>	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		

1	2	3	4
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения



1	2	3	4
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус <sup>2</sup>	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		

1	2	3	4
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа+лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен <sup>2</sup>	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		

1	2	3	4
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид <sup>2</sup>	гель для подкожного введения продолжительного действия
		октреотид <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения

1	2	3	4
		гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		

1	2	3	4
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид <sup>2</sup>	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин <sup>2</sup>	раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол <sup>2</sup>	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид <sup>2</sup>	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
		ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		феноксиметилпенициллин <sup>2</sup>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин <sup>2</sup>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефтазидим	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 инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны		

1	2	3	4
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		klarитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	аминогликозиды		
J01GB	другие аминогликозиды	гентамицин <sup>2</sup>	капли глазные
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гatifлоксацин <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин <sup>2</sup>	капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		ломефлоксацин <sup>2</sup>	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин <sup>2</sup>	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XX	прочие антибактериальные препараты	тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J02AC	производные триазола	вориконазол <sup>2</sup>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	циклосерин	капсулы
		рифампицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AC	гидразиды	изониазид	таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия	дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир <sup>2</sup>	таблеток набор
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий



1	2	3	4
		рибавирин <sup>2</sup>	капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		рифабутин	капсулы
J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир <sup>2</sup>	капсулы
		дарунавир <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир <sup>2</sup>	капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир <sup>2</sup>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симепревир <sup>2</sup>	капсулы
		фосампренавир <sup>2</sup>	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир <sup>2</sup>	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин <sup>2</sup>	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
		зидовудин <sup>2</sup>	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин <sup>2</sup>	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин <sup>2</sup>	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид <sup>2</sup>	таблетки
		энтекавир <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин <sup>2</sup>	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин <sup>2</sup>	таблетки
		эфавиренз <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин + зидовудин <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир <sup>2</sup>	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	даклатасвир <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир <sup>2</sup>	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	суспензия для внутримышечного и подкожного введения
		анатоксин дифтерийно-столбнячный	суспензия для внутримышечного введения; суспензия для внутримышечного и подкожного введения; суспензия для инъекций
		анатоксин столбнячный	суспензия для подкожного введения
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	раствор для инъекций
		антитоксин ботулинический типа А	раствор для инъекций
		антитоксин ботулинический типа В	раствор для инъекций

1	2	3	4
		антитоксин ботулинический типа E	раствор для инъекций
		антитоксин гангренозный	раствор для инъекций
		антитоксин дифтерийный	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		антитоксин столбнячный	раствор для инъекций
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для внутримышечного введения
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
		паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид <sup>2</sup>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	неларабин	раствор для инфузий
		меркаптопурин	таблетки
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
L01BC	аналоги пиримидина	гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин <sup>2</sup>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
L01CD	таксаны	доцетаксел <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения

1	2	3	4
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин <sup>2</sup>	капсулы
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривезикулярного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривезикулярного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		



1	2	3	4
L01XA	препараты платины	оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий		
цетуксимаб <sup>2</sup>	раствор для инфузий		
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	афатиниб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		гефитиниб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб <sup>2</sup>	капсулы
		дазатиниб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб <sup>2</sup>	капсулы
		иматиниб <sup>2</sup>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб <sup>2</sup>	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб <sup>2</sup>	капсулы
		нилотиниб <sup>2</sup>	капсулы
		нинтеданиб <sup>2</sup>	капсулы мягкие
		пазопаниб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		регорафениб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рукеолитиниб <sup>2</sup>	таблетки
		сорафениб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб <sup>2</sup>	капсулы
		траметиниб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
эрлотиниб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		висмодегиб <sup>2</sup>	капсулы
		гидроксикарбамид <sup>2</sup>	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки
		третиноин <sup>2</sup>	капсулы
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин <sup>2</sup>	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия

1	2	3	4
		трипторелин <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант <sup>2</sup>	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид <sup>2</sup>	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон <sup>2</sup>	таблетки
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
L03AB	интерфероны	интерферон альфа <sup>2</sup>	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения

1	2	3	4
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		мегломина акридонатацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		апремилласт <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимуаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод <sup>2</sup>	капсулы
		эверолимус <sup>2</sup>	таблетки; таблетки диспергируемые
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб <sup>2</sup>	раствор для подкожного введения
		голимумаб <sup>2</sup>	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол <sup>2</sup>	раствор для подкожного введения
		этанерцепт <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	канакинумаб <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		секукинумаб <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб <sup>2</sup>	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; мазь для наружного применения

1	2	3	4
		циклоsporин <sup>2</sup>	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон <sup>2</sup>	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением

1	2	3	4
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AC	оксикамы	лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

1	2	3	4
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа A <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа A-гемагглютинин комплекс <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки

1	2	3	4
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб <sup>2</sup>	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	севофлуран <sup>2</sup>	жидкость для ингаляций
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		

1	2	3	4
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный; раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин	таблетки зашечные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		



1	2	3	4
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксиамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противосудорожные препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки

1	2	3	4
N04BB	производные адамантана	амантадин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол <sup>2</sup>	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин <sup>2</sup>	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол <sup>2</sup>	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон <sup>2</sup>	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон <sup>2</sup>	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепаина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
		диазепам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепаина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		

1	2	3	4
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные

1	2	3	4
		пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин <sup>2</sup>	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для приема внутрь
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат <sup>2</sup>	капсулы; раствор для приема внутрь



1	2	3	4
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин <sup>2</sup>	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел <sup>2</sup>	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол <sup>2</sup>	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		

1	2	3	4
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат <sup>2</sup>	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол <sup>2</sup>	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

1	2	3	4
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол+флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	вилантерол+умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид+индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол+тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активизируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная

1	2	3	4
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота <sup>2</sup>	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб <sup>2</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		

1	2	3	4
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутри; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций;
			раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	гель глазной; капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин <sup>2</sup>	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные



1	2	3	4
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия <sup>2</sup>	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат <sup>2</sup>	таблетки
		налоксон	раствор для инъекций
		цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала <sup>2</sup>	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства,		

1	2	3	4
	содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомерпол	раствор для внутрисосудистого введения; раствор для инъекций
		йопрomid	раствор для инъекций
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения

<sup>1</sup>Перечень является базовым минимальным.

<sup>2</sup>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 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов.

Приложение 5  
к постановлению Правительства Москвы  
от 27 августа 2019 г. № 1094-ПП

Внесение изменения в приложение 10 к Территориальной программе приложения  
к постановлению Правительства Москвы от 27 декабря 2018 г. № 1703-ПП

Перечень  
медицинских организаций государственной системы здравоохранения города  
Москвы, участвующих в реализации Территориальной программы  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской  
помощи в городе Москве на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

№ п/п	Наименование медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве
1	2	3
236	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий Департамента здравоохранения города Москвы»	да

Приложение 6  
к постановлению Правительства Москвы  
от 27 августа 2019 г. № 1094-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы  
от 27 декабря 2018 г. № 1703-ПП

Приложение 11  
к Территориальной программе

Перечень  
медицинских организаций, не входящих в государственную  
систему здравоохранения города Москвы и участвующих  
в реализации Территориальной программы государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в городе Москве на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

№ п/п	Наименование медицинских организаций	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве
1	2	3
1	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский центр медицины катастроф «Защита» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
2	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
3	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр цереброваскулярной патологии и инсульта» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
4	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
5	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да

1	2	3
6	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)	да
7	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С. Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
8	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н. Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
9	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
10	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
11	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В. И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
12	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
13	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
14	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А. В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
15	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да



1	2	3
16	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А. И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
17	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
18	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
19	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр колопроктологии имени А. Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
20	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
21	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
22	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
23	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
24	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н. Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
25	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н. Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да



1	2	3
26	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А. Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
27	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научно-клинический центр реаниматологии и реабилитологии»	да
28	Федеральное государственное автономное учреждение «Лечебно-реабилитационный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
29	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический центр имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
30	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза»	да
31	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да
32	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии»	да
33	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н. Ф. Измерова»	да
34	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт глазных болезней»	да
35	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика Б. В. Петровского»	да
36	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В. А. Насоновой»	да
37	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологий и безопасности пищи	да
38	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Поликлиника № 1 Российской академии наук	да
39	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Центральная клиническая больница Российской академии наук	да

1	2	3
40	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Больница Российской Академии наук (г. Троицк)	да
41	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 1» Управления делами Президента Российской Федерации	да
42	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 2» Управления делами Президента Российской Федерации	да
43	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 3» Управления делами Президента Российской Федерации	да
44	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 4» Управления делами Президента Российской Федерации	да
45	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 5» Управления делами Президента Российской Федерации	да
46	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации	да
47	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница» Управления делами Президента Российской Федерации	да
48	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница № 1» Управления делами Президента Российской Федерации	да
49	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Объединенная больница с поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации	да
50	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Детский медицинский центр» Управления делами Президента Российской Федерации	да
51	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-клинический центр оториноларингологии Федерального медико-биологического агентства»	да
52	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства»	да
53	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 119 Федерального медико-биологического агентства»	да
54	Федеральное государственное бюджетное учреждение	да

1	2	3
	здравоохранения «Клиническая больница № 85 Федерального медико-биологического агентства»	
55	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации-Федеральный медицинский биофизический центр имени А. И. Бурназяна»	да
56	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная детская клиническая больница Федерального медико-биологического агентства»	да
57	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр «Институт иммунологии» Федерального медико-биологического агентства»	да
58	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научно-клинический центр аудиологии и слухопротезирования Федерального медико-биологического агентства»	да
59	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный медицинский центр» Федерального агентства по управлению государственным имуществом	да
60	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины Федерального медико-биологического агентства»	да
61	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Лечебно-реабилитационный центр «Изумруд»	да
62	Федеральное казенное учреждение «Центральный военный клинический госпиталь имени П. В. Мандрыка» Министерства обороны Российской Федерации	да
63	Федеральное государственное бюджетное учреждение «3 Центральный военный клинический госпиталь имени А. А. Вишневого» Министерства обороны Российской Федерации	да
64	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н. Н. Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации	да
65	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Лечебно-реабилитационный клинический центр» Министерства обороны Российской Федерации	да
66	Федеральное государственное бюджетное учреждение «9 лечебно-диагностический центр» Министерства обороны Российской Федерации	да

1	2	3
67	Федеральное государственное бюджетное учреждение «52 консультативно-диагностический центр» Министерства обороны Российской Федерации	да
68	Федеральное государственное бюджетное учреждение «12 консультативно-диагностический центр» Министерства обороны Российской Федерации	да
69	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная поликлиника № 1 Министерства внутренних дел Российской Федерации»	да
70	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная поликлиника № 2 Министерства внутренних дел Российской Федерации»	да
71	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная поликлиника № 3 Министерства внутренних дел Российской Федерации»	да
72	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная стоматологическая поликлиника Министерства внутренних дел Российской Федерации»	да
73	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Главный клинический госпиталь Министерства внутренних дел Российской Федерации»	да
74	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная клиническая больница Министерства внутренних дел Российской Федерации»	да
75	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная детская поликлиника Министерства внутренних дел Российской Федерации»	да
76	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по г. Москве»	да
77	Государственное казенное учреждение «Центральная поликлиника ФТС России»	да
78	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «72 Центральная поликлиника Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»	да
79	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный социальный университет»	да
80	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова»	да



1	2	3
81	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»	да
82	Федеральное государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Лечебно-оздоровительный центр Министерства иностранных дел Российской Федерации»	да
83	Федеральное бюджетное учреждение «Центральная клиническая больница гражданской авиации»	да
84	Федеральное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Лечебно-реабилитационный центр «Подмосковье» Федеральной налоговой службы	да
85	Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая поликлиника на станции Москва-Курская открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	да
86	Негосударственное учреждение здравоохранения «Центральная клиническая больница № 2 имени Н. А. Семашко» открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	да
87	Негосударственное учреждение здравоохранения «Центральная клиническая больница № 6 открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	да
88	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Лосиноостровская открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	да
89	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Бекасово открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	да
90	Негосударственное учреждение здравоохранения «Центральная поликлиника открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	да
91	Негосударственное учреждение здравоохранения «Дорожная клиническая больница имени Н. А. Семашко на станции Люблино открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	да
92	Негосударственное частное учреждение здравоохранения «Научный клинический центр открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	да
93	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (Национальный	да

1	2	3
	исследовательский университет)»	
94	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»	да
95	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет транспорта»	да
96	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	да
97	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Многофункциональный комплекс Министерства финансов Российской Федерации»	да
98	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Лечебно-реабилитационный центр Министерства экономического развития Российской Федерации»	да
99	Государственное казенное учреждение «Центральный клинический госпиталь ФТС России»	да
100	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»	да
101	Федеральное государственное унитарное предприятие «Московское протезно-ортопедическое предприятие» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	да
102	Государственное автономное учреждение здравоохранения Московской области «Клинический центр восстановительной медицины и реабилитации»	да
103	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебный центр-А»	да
104	Общество с ограниченной ответственностью «НАВА»	да
105	Акционерное общество «Медиус С»	да
106	Медицинский фонд «Медсанчасть № 1 АМО ЗИЛ»	да
107	Публичное акционерное общество «Аэрофлот - Российские авиалинии»	да
108	Автономная некоммерческая организация Центральная клиническая больница Святителя Алексия Митрополита Московского Московской Патриархии Русской Православной Церкви	да
109	Акционерное общество «Медицина»	да
110	Общество с ограниченной ответственностью «Центр медицинской реабилитации «Движение»	да



1	2	3
111	Общество с ограниченной ответственностью «КДЦ ОРИС»	да
112	Акционерное общество «Государственное машиностроительное конструкторское бюро «Вымпел» имени И. И. Торопова»	да
113	Общество с ограниченной ответственностью «Поколение НЕКСТ»	да
114	Общество с ограниченной ответственностью «Ангрис»	да
115	Общество с ограниченной ответственностью «Клинический госпиталь на Яузе»	да
116	Общество с ограниченной ответственностью «Развитие-Плюс»	да
117	Общество с ограниченной ответственностью «Центр диализа»	да
118	Акционерное общество «Медси 2»	да
119	Общество с ограниченной ответственностью «Диамедика»	да
120	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Репродукции и Генетики»	да
121	Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоСтом»	да
122	Общество с ограниченной ответственностью «Медилюкс-ТМ»	да
123	Общество с ограниченной ответственностью «Евразийский медицинский центр»	да
124	Общество с ограниченной ответственностью «Диомаг-М»	да
125	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр высоких технологий поликлиника № 1»	да
126	Общество с ограниченной ответственностью «Эко центр»	да
127	Общество с ограниченной ответственностью «Ясный взор»	да
128	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор рядом +»	да
129	Общество с ограниченной ответственностью «ОРИС МЕД»	да
130	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДЭКО»	да
131	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва»	да
132	Общество с ограниченной ответственностью «Виалаб»	да
133	Общество с ограниченной ответственностью «Центр охраны зрения детей и подростков»	да

1	2	3
134	Общество с ограниченной ответственностью «Клиническая больница Центросоюза»	да
135	Общество с ограниченной ответственностью «Медицина в школе»	да
136	Общество с ограниченной ответственностью МЦ «МирА»	да
137	Общество с ограниченной ответственностью «ИНПРОМЕД»	да
138	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДИКА-МЕНТЭ»	да
139	Общество с ограниченной ответственностью «Юниверсал»	да
140	Общество с ограниченной ответственностью «ДИРЕКЦИЯ»	да
141	Общество с ограниченной ответственностью Медицинская компания «Заботливый доктор»	да
142	Общество с ограниченной ответственностью «Скорая помощь НОБФ «Альянс»	да
143	Больница Центросоюза Российской Федерации – медицинское учреждение	да
144	Общество с ограниченной ответственностью «Вегагрупп Центр»	да
145	Общество с ограниченной ответственностью «Кабардаг»	да
146	Общество с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ «ФЕСФАРМ»	да
147	Общество с ограниченной ответственностью «Дистанционная медицина»	да
148	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «ХЕЛИКС»	да
149	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор рядом-1»	да
150	Закрытое акционерное общество «МД Проект 2000»	да
151	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника здоровья»	да
152	Общество с ограниченной ответственностью Клиника вспомогательных репродуктивных технологий «Дети из пробирки»	да
153	Общество с ограниченной ответственностью «Хавен»	да
154	Общество с ограниченной ответственностью «Элит Дентал»	да
155	Общество с ограниченной ответственностью «Мать и дитя Юго-Запад»	да
156	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая клиника «Доктор Смайл»	да
157	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал	да

1	2	3
	студио»	
158	Общество с ограниченной ответственностью «XXI век»	да
159	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор Хелпер»	да
160	Общество с ограниченной ответственностью «Прозрение +»	да
161	Общество с ограниченной ответственностью «Медицина и ядерные технологии»	да
162	Акционерное общество «Институт пластической хирургии и косметологии»	да
163	Общество с ограниченной ответственностью «Объединенная больница Центросоюза»	да
164	Закрытое акционерное общество «МЦК»	да
165	Общество с ограниченной ответственностью «Витбиомед»	да
166	Общество с ограниченной ответственностью «Витбиомед+»	да
167	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор рядом-2»	да
168	Общество с ограниченной ответственностью «Ис-стом»	да
169	Общество с ограниченной ответственностью «Ивамед»	да
170	Общество с ограниченной ответственностью «Фирма ОРИС»	да
171	Общество с ограниченной ответственностью «Орис Проф»	да
172	Общество с ограниченной ответственностью «Центр традиционного акушерства и семейной медицины»	да
173	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО-Содействие»	да
174	Общество с ограниченной ответственностью «Смайл»	да
175	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника.ру на Дорожной»	да
176	Общество с ограниченной ответственностью «Профессиональная медицинская лига»	да
177	Общество с ограниченной ответственностью «Национальная лига спортивной медицины»	да
178	Общество с ограниченной ответственностью «Независимая лаборатория Инвитро»	да
179	Общество с ограниченной ответственностью «Центр репродукции «Линия жизни»	да
180	Общество с ограниченной ответственностью «Медилюкс - ЕМ»	да
181	Общество с ограниченной ответственностью «ФАИС-Групп»	да
182	Общество с ограниченной ответственностью «ФАИС-	да

1	2	3
	Груп»	
183	Общество с ограниченной ответственностью «Сеть семейных медицинских центров»	да
184	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор Жак Коньково»	да
185	Общество с ограниченной ответственностью Центр материнства и репродуктивной медицины «Петровские ворота»	да
186	Общество с ограниченной ответственностью «Стимул»	да
187	Общество с ограниченной ответственностью «Инновационные технологии»	да
188	Общество с ограниченной ответственностью «Медэль»	да
189	Общество с ограниченной ответственностью «Центр генетики и репродуктивной медицины «Генетико»	да
190	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатуар Де Жени»	да
191	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-оздоровительный реабилитационный институт»	да
192	Акционерное общество «Европейский медицинский центр»	да
193	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр вспомогательных репродуктивных технологий»	да
194	Акционерное общество «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»	да
195	Общество с ограниченной ответственностью «Русавиамед»	да
196	Общество с ограниченной ответственностью «Офтальмологический центр Коновалова»	да
197	Общество с ограниченной ответственностью Клиника профессора В.М. Здановского	да
198	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника семейной медицины доктора Бандуриной»	да
199	Общество с ограниченной ответственностью «ШЭН»	да
200	Общество с ограниченной ответственностью «Хольд-Д»	да
201	Общество с ограниченной ответственностью «Меседмед»	да
202	Общество с ограниченной ответственностью «Мединсервис»	да
203	Общество с ограниченной ответственностью «Центр амбулаторной гастроэнтерологии»	да
204	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр Диалог»	да



1	2	3
205	Общество с ограниченной ответственностью «Джи Эм Эс Эко»	да
206	Общество с ограниченной ответственностью «АЛМ Медицина»	да
207	Общество с ограниченной ответственностью «Клеарстом»	да
208	Акционерное общество «Клиника К+31»	да
209	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор рядом»	да
210	Общество с ограниченной ответственностью «Меделс»	да
211	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр международного института биологических систем «Столица»	да
212	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал Плюс»	да
213	Общество с ограниченной ответственностью «Нева»	да
214	Общество с ограниченной ответственностью «Диализ МС»	да
215	Общество с ограниченной ответственностью «Маир»	да
216	Общество с ограниченной ответственностью «Жак»	да
217	Общество с ограниченной ответственностью «Пэт-технолоджи»	да
218	Общество с ограниченной ответственностью «Центр здоровья»	да
219	Общество с ограниченной ответственностью «А стом А»	да
220	Общество с ограниченной ответственностью «М-лайн»	да
221	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-828»	да
222	Закрытое акционерное общество «Клиника»	да
223	Общество с ограниченной ответственностью «Вита дент»	да
224	Общество с ограниченной ответственностью «Санмедэксперт»	да
225	Общество с ограниченной ответственностью «Др.Тис»	да
226	Акционерное общество «Семейный доктор»	да
227	Общество с ограниченной ответственностью «Он и Она»	да
228	Общество с ограниченной ответственностью «Моситалмед-стоматология»	да
229	Общество с ограниченной ответственностью «Инновационный сосудистый центр»	да
230	Общество с ограниченной ответственностью «Юним»	да

1	2	3
231	Общество с ограниченной ответственностью «Зубоврачебная клиника»	да
232	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника онкоиммунологии и цитокиноterapiи»	да
233	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор рядом-3»	да
234	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника № 1»	да
235	Общество с ограниченной ответственностью «Вип эстетик»	да
236	Общество с ограниченной ответственностью «КДЛ Домодедово-тест»	да
237	Общество с ограниченной ответственностью «Онкостоп»	да
238	Общество с ограниченной ответственностью «Джи Эм Эс хоспитал»	да
239	Общество с ограниченной ответственностью «Институт репродуктивной медицины»	да
240	Общество с ограниченной ответственностью «Др. Мартин и Ко»	да
241	Общество с ограниченной ответственностью «Прайм+»	да
242	Общество с ограниченной ответственностью «Новеллак»	да
243	Общество с ограниченной ответственностью «Нейро-клиника»	да
244	Общество с ограниченной ответственностью «Берег»	да
245	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр Арт-эко»	да
246	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника профессиональной медицины»	да
247	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника семейного здоровья и репродукции»	да
248	Общество с ограниченной ответственностью «ВАО дент»	да
249	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника.ру»	да
250	Общество с ограниченной ответственностью «Ситидент»	да
251	Общество с ограниченной ответственностью «Мистер дент и К»	да
252	Общество с ограниченной ответственностью «Триумф»	да
253	Общество с ограниченной ответственностью «Медстар»	да
254	Общество с ограниченной ответственностью «Элегия»	да
255	Общество с ограниченной ответственностью «Денталджаз»	да



1	2	3
256	Общество с ограниченной ответственностью «Восток-лтд»	да
257	Общество с ограниченной ответственностью «Белый куб медикал»	да
258	Общество с ограниченной ответственностью «Соланж»	да
259	Общество с ограниченной ответственностью «Ланри клиник»	да
260	Общество с ограниченной ответственностью «Никадент»	да
261	Общество с ограниченной ответственностью «Национальная служба скорой помощи»	да
262	Общество с ограниченной ответственностью «Ориус»	да
263	Закрытое акционерное общество «Студия «Стомавеню»	да
264	Общество с ограниченной ответственностью «Профессиональная стоматология»	да
265	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-МС»	да
266	Общество с ограниченной ответственностью «ДЛ Медика»	да
267	Общество с ограниченной ответственностью «ФНК медицина»	да
268	Общество с ограниченной ответственностью «Мединтернешнл»	да
269	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ24»	да
270	Общество с ограниченной ответственностью «Медико-информационный центр»	да
271	Общество с ограниченной ответственностью "Многопрофильный медицинский центр «Московия»	да
272	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор ЖАК 01»	да
Итого медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, - 272		
Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве, - 272		

Приложение 7  
к постановлению Правительства Москвы  
от 27 августа 2019 г. № 1094-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы  
от 27 декабря 2018 г. № 1703-ПП

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

Наименование вида ВМП <sup>1</sup> (из группы ВМП № 21)	Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>	Модель пациента	Метод терапевтического лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей
1	2	3	4	5
Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77,0, C77.1, C77.2, C77.5	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия. Внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический и/или ультразвуковой	269 170,00

1	2	3	4	5
		тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы	контроль установки эндостата	
	C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в парааортальные или паховые лимфоузлы	<p>конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Интраоперационная лучевая терапия.</p> <p>Внутриклеточная, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия.</p> <p>Рентгенологический и/или ультразвуковой контроль установки эндостата</p>	
	C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени	
	C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и	

1	2	3	4	5
			(или) объемная визуализация мишени	
	C64	злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы	интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование	
	C73	злокачественные новообразования щитовидной железы	радиоiodабляция остаточной тиреоидной ткани	
			радиоiodтерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкие, в кости и другие органы)	
			радиоiodтерапия в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака щитовидной железы в кости	
			радиоiodтерапия в сочетании с радионуклидной терапией при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом	
	C50, C61, C34, C73, C64, C79	множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы, легкого, почки, щитовидной железы (радиоiodнегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом	системная радионуклидная терапия	
			сочетание системной радионуклидной терапии и локальной лучевой терапии	
	C22, C24.0, C78.7	первичные и метастатические злокачественные новообразования	эмболизация с использованием локальной радионуклидной терапии	

1	2	3	4	5
		печени, внутривенных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически-отягощенных пациентов		
	C70, C71, C72, C75.1	злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени	
	C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	
Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы	C61	злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы	внутриканальная лучевая терапия с использованием постоянных или временных источников ионизирующего излучения	
Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних	C00 - C75, C97	Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной	стереотаксическая дистанционная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Установка	



1	2	3	4	5
органов		<p>железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественных локализаций</p>	маркеров	
<p>Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия при злокачественных новообразованиях</p>	C00-C97	<p>Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной</p>	<p>конформная дистанционная лучевая терапия для пациентов детского возраста с использованием технологии IMRT</p>	



1	2	3	4	5
		<p>железы и других эндокринных желез, первичных и множественных локализаций, с единичными и множественными метастазами, злокачественные новообразования лимфоидной ткани, злокачественные иммунопролиферативные болезни, злокачественное новообразование кроветворной и родственных им тканей неуточненное, миеломы, лейкозы (пациент в возрасте от 0 до 18 лет)</p>		
<p>Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением</p>	<p>C00-C97</p>	<p>Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных и</p>	<p>Гиперфракционированная стереотаксическая радиотерапия для пациентов детского возраста с использованием специализированных фиксирующих устройств, 4D технологии-ViMAT, IGRT и системы синхронизации Gated RapidArc</p>	

1	2	3	4	5
		множественных локализаций, с единичными и множественными метастазами, злокачественные новообразования лимфоидной ткани, злокачественные иммунопролиферативные болезни, злокачественное новообразование кроветворной и родственных им тканей неуточненное, миеломы, лейкозы (пациент в возрасте от 0 до 18 лет)		

<sup>1</sup> Высокотехнологичная медицинская помощь.

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

<sup>3</sup> Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета особенностей города Москвы и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

Приложение 8  
к постановлению Правительства Москвы  
от 27 августа 2019 г. № 1094-ПП

Внесение изменений в приложение 14 к Территориальной программе  
приложения к постановлению Правительства Москвы  
от 27 декабря 2018 г. № 1703-ПП

Реестр

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования, и медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы, осуществляющих проведение пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка, не установленной базовой программой обязательного медицинского страхования, за счет средств межбюджетного трансферта 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

№ п/п	Наименование медицинских организаций
1	2
7	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации-Федеральный медицинский биофизический центр имени А. И. Бурназяна»
8	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

Приложение 9  
к постановлению Правительства Москвы  
от 27 августа 2019 г. № 1094-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы  
от 27 декабря 2018 г. № 1703-ПП

Приложение 15  
к Территориальной программе

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на одного жителя города Москвы, одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию на 2019 год

№ строки	Показатель на одного жителя города Москвы, одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета города Москвы	Средства обязательного медицинского страхования
1	2	3	4
1	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+9), в том числе:	0,511	2,350
2	I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 3+6+7+8), в том числе:	0,317	1,540
3	1) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк 4+5), том числе:		0,644
4	а) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения (без учета диспансеризации)		0,514

1	2	3	4
5	б) норматив объема комплексных посещений в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)		0,130
6	2) объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-й этап)		0,118
7	3) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	0,317	0,735
8	4) объем посещений центров здоровья		0,043
9	II. Объем посещений с иными целями (сумма строк 10+11+12+13+14), в том числе:	0,1940	0,810
10	1) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,1614	0,327
11	2) объем посещений по медицинской реабилитации		
12	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи, в том числе:	0,0206	
12.1	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0136	
12.2	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,007	
13	4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,087
14	5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другие)	0,012	0,396



Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы  
от 27 декабря 2018 г. № 1703-ПП

Приложение 16  
к Территориальной программе

Перечень  
медицинских организаций, участвующих  
в реализации Территориальной программы государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в городе Москве на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов и  
оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в которых лица,  
застрахованные по обязательному медицинскому страхованию, прикрепленные к  
данным медицинским организациям, могут пройти профилактический  
медицинский осмотр и диспансеризацию

№ п/п	Наименование медицинских организаций
1	2
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям имени В. Ф. Войно-Ясенецкого Департамента здравоохранения города Москвы»
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Диагностический клинический центр № 1 Департамента здравоохранения города Москвы»
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Консультативно-диагностический центр № 2 Департамента здравоохранения города Москвы»
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Диагностический центр № 3 Департамента здравоохранения города Москвы»
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Клинико-диагностический центр № 4 Департамента здравоохранения города Москвы»
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Диагностический центр № 5 с поликлиническим отделением Департамента здравоохранения города Москвы»
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Консультативно-диагностический центр № 6 Департамента здравоохранения города Москвы»
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени М.Е. Жадкевича Департамента здравоохранения города Москвы»
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы



1	2
	Городская клиническая больница № 1 им. Н.И. Пирогова Департамента здравоохранения города Москвы
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени М.П. Кончаловского Департамента здравоохранения города Москвы»
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 4 Департамента здравоохранения города Москвы»
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени братьев Бахрушиных Департамента здравоохранения города Москвы»
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 13 Департамента здравоохранения города Москвы»
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 17 Департамента здравоохранения города Москвы»
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени В.П. Демикова Департамента здравоохранения города Москвы»
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени Е.О. Мухина Департамента здравоохранения города Москвы»
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы»
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени В.В. Вересаева Департамента здравоохранения города Москвы»
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Троицкая городская больница Департамента здравоохранения города Москвы»
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская больница г. Московский Департамента здравоохранения города Москвы»
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Щербинская городская больница Департамента здравоохранения города Москвы»
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Вороновская больница Департамента здравоохранения города Москвы»
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Больница «Кузнечики» Департамента здравоохранения города Москвы»
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская клиническая больница № 9 им. Г.Н. Сперанского Департамента здравоохранения города Москвы»
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы















1	2
106	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Поликлиника № 1 Российской академии наук
107	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Центральная клиническая больница Российской академии наук
108	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 1 Управления делами Президента Российской Федерации»
109	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 2 Управления делами Президента Российской Федерации»
110	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 3 Управления делами Президента Российской Федерации»
111	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 4 Управления делами Президента Российской Федерации»
112	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 5» Управления делами Президента Российской Федерации
113	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральная клиническая больница с поликлиникой Управления делами Президента Российской Федерации»
114	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 119 Федерального медико-биологического агентства»
115	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная детская клиническая больница Федерального медико-биологического агентства»
116	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клиническая больница № 85 Федерального медико-биологического агентства»
117	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины Федерального медико-биологического агентства России»
118	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации - Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна»
119	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Лечебно-реабилитационный клинический центр» Министерства обороны Российской Федерации
120	Федеральное государственное бюджетное учреждение «9 лечебно-диагностический центр» Министерства обороны Российской Федерации
121	Федеральное государственное бюджетное учреждение «12 консультативно-диагностический центр» Министерства обороны Российской Федерации
122	Федеральное государственное бюджетное учреждение «52 Консультативно-диагностический центр» Министерства обороны Российской Федерации
123	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «72 Центральная поликлиника Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»
124	Федеральное бюджетное учреждение «Центральная клиническая больница

1	2
	гражданской авиации»
125	Федеральное государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Лечебно-оздоровительный центр Министерства иностранных дел Российской Федерации»
126	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет транспорта (МИИТ)»
127	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»
128	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»
129	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный социальный университет»
130	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»
131	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»
132	Федеральное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Лечебно-реабилитационный центр «Подмосковье» Федеральной налоговой службы»
133	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Лечебно-реабилитационный центр Министерства экономического развития Российской Федерации»
134	Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая поликлиника на станции Москва-Курская открытого акционерного общества «Российские железные дороги»
135	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Бекасово открытого акционерного общества «Российские железные дороги»
136	Негосударственное частное учреждение здравоохранения «Научный клинический центр открытого акционерного общества «Российские железные дороги»
137	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Лосиноостровская открытого акционерного общества «Российские железные дороги»
138	Негосударственное учреждение здравоохранения «Дорожная клиническая больница имени Н.А.Семашко на станции Люблино открытого акционерного общества «Российские железные дороги»
139	Негосударственное учреждение здравоохранения «Центральная клиническая больница № 2 имени Н.А. Семашко» открытого акционерного общества «Российские железные дороги»
140	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва»
141	Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕЧЕБНЫЙ ЦЕНТР-А»
142	Общество с ограниченной ответственностью «Медилюкс-ТМ»

1	2
143	Общество с ограниченной ответственностью «Евразийский медицинский центр»
144	Закрытое акционерное общество «МЦК»
145	Общество с ограниченной ответственностью «Центр традиционного акушерства и семейной медицины»
146	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника.ру на Дорожной»
147	Автономная некоммерческая организация Центральная клиническая больница Святителя Алексия Митрополита Московского Московской Патриархии Русской Православной Церкви
148	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор рядом+»
149	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор рядом»
150	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор рядом - 1»
151	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор рядом - 2»
152	Общество с ограниченной ответственностью «Дирекция»
153	Общество с ограниченной ответственностью «Витбиомед+»
154	Общество с ограниченной ответственностью «Медицина в школе»
155	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДЭЛЬ»
156	Общество с ограниченной ответственностью «Хольд-Д»
157	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника семейной медицины доктора Бандуриной»
158	Общество с ограниченной ответственностью «Вебагрупп Центр»
159	Общество с ограниченной ответственностью «Центр амбулаторной гастроэнтерологии»
160	Общество с ограниченной ответственностью «Юниверсал»
161	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор Хелпер»
162	Общество с ограниченной ответственностью «Берег»
163	Общество с ограниченной ответственностью «Др. Мартин и Ко»
164	Общество с ограниченной ответственностью Медицинская компания «Заботливый доктор»
165	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника семейного здоровья и репродукции»
166	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Профессиональной медицины»
167	Общество с ограниченной ответственностью «МедСтар»
168	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника №1»
169	Общество с ограниченной ответственностью «Санмедэксперт»
170	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Здоровья»
171	Общество с ограниченной ответственностью «Элегия»
172	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор рядом-3»
173	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника.ру»
174	Общество с ограниченной ответственностью «Прайм+»
175	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-оздоровительный реабилитационный институт»
176	Общество с ограниченной ответственностью «ИНТРОМЕД»

Верно:

