

Название документа

Постановление Правительства Нижегородской области от 07.06.2019 N 354

"О внесении изменений в Программу государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденную постановлением Правительства Нижегородской области от 28 декабря 2018 г. N 914"

Источник публикации

Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 10.06.2019

Документ получен из Эталонного банка данных правовой информации Губернатора и Правительства Нижегородской области.

Примечание к документу

В соответствии с абзацем первым пункта 2 данный документ вступил в силу с 7 июня 2019 года.

Текст документа

ПРАВИТЕЛЬСТВО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 7 июня 2019 г. N 354

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОГРАММУ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2019 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2020 И 2021 ГОДОВ, УТВЕРЖДЕННУЮ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 28 ДЕКАБРЯ 2018 Г. N 914

Правительство Нижегородской области постановляет:

1. Внести в Программу государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденную постановлением Правительства Нижегородской области от 28 декабря 2018 г. N 914, следующие изменения:

Действие подпункта 1.1 пункта 1 распространяется на правоотношения, возникшие с 24 апреля 2019 года (абзац третий пункта 2 данного документа).

1.1. В разделе I "Общие положения":

1.1.1. В пункте 7:

1) дополнить подпунктом 7.3¹ следующего содержания:

1
"7.3 . Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому.";

2) подпункт 7.4 изложить в следующей редакции:

"7.4. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, условия и сроки проведения диспансеризации населения для отдельных категорий граждан, профилактических медицинских осмотров, в том числе несовершеннолетних."

1.1.2. Абзац второй пункта 16 изложить в следующей редакции:

"Программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Нижегородской области, основанных на данных медицинской статистики, транспортной доступности медицинских организаций."

1.1.3. Дополнить пунктами 17 и 18 следующего содержания:

"17. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2019 год" (раздел VI, приложение 8 к Программе).

18. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации (раздел VIII, приложение 9 к Программе).".

Действие подпункта 1.2 пункта 1 распространяется на правоотношения, возникшие с 24 апреля 2019 года (абзац третий пункта 2 данного документа).

1.2. В разделе II "Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно":

1.2.1. Абзац пятый изложить в следующей редакции:

"паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь".

1.2.2. Абзац девятнадцатый изложить в следующей редакции:

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

1.2.3. После абзаца девятнадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

"Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

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

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами министерство здравоохранения Нижегородской области вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках соответствующих государственных программ Нижегородской области, включающих указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности."

1.2.4. Абзац двадцать четвертый изложить в следующей редакции:

"При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации."

1.2.5. Дополнить абзацем следующего содержания:

"Порядок передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации."

Действие подпункта 1.3 пункта 1 распространяется на правоотношения, возникшие с 24 апреля 2019 года (абзац третий пункта 2 данного документа).

1.3. Абзац первый после сносок к таблице раздела III "Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно" изложить в следующей редакции:

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

Действие подпункта 1.4 пункта 1 распространяется на правоотношения, возникшие с 24 апреля 2019 года (абзац третий пункта 2 данного документа).

1.4. В разделе IV "Территориальная программа ОМС" после абзаца одиннадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

"В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Нижегородской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования."

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

Информация о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию, размещается на официальном сайте Министерства здравоохранения Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

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

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени."

Действие подпункта 1.5 пункта 1 распространяется на правоотношения, возникшие с 24 апреля 2019 года (абзац третий пункта 2 данного документа).

1.5. В разделе V "Финансовое обеспечение Программы":

1.5.1. Абзац третий подраздела 5.1 "Виды медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно за счет средств обязательного медицинского страхования" изложить в следующей редакции:

"осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации."

1.5.2. В подразделе 5.3 "Виды медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно за счет средств областного бюджета":

1) абзац пятый изложить в следующей редакции:

"паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;"

2) после абзаца шестого дополнить абзацами следующего содержания:

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

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Субъектом Российской Федерации, на территории которого гражданин зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном законом такого субъекта Российской Федерации, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат."

3) после абзаца двенадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

"предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому

медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;"

Действие подпункта 1.6 пункта 1 распространяется на правоотношения, возникшие с 24 апреля 2019 года (абзац третий пункта 2 данного документа).

1.6. В разделе VI "Нормативы объема медицинской помощи":

1.6.1. Абзац третий изложить в следующей редакции:

"б) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования), в рамках Территориальной программы ОМС - 2,88 посещения на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 2,88), в том числе: для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, - 0,79 посещения на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 0,79), в том числе в рамках диспансеризации - 0,16 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 0,16); за счет средств областного бюджета - 0,73 посещения на 1 жителя (федеральный норматив - 0,73);";

1.6.2. После абзаца пятого дополнить абзацем следующего содержания:

1

"г) для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за счет средств областного бюджета - 0,008 посещения на 1 жителя (федеральный норматив - 0,008), в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи - 0,0017 посещения на 1 жителя (федеральный норматив - 0,001);".

1.6.3. Абзацы шестой и девятнадцатый дополнить словами "(включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара)".

1.6.4. В абзацах десятом и двадцать третьем слова "хосписы и больницы сестринского ухода" заменить словами "койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода".

1.6.5. Абзацы пятнадцатый и шестнадцатый изложить в следующей редакции:

"на 2020 год - в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 год - 2,90 посещения на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 2,90), в том числе: для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе: в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, - 0,808 посещения на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 0,808), в том числе в рамках диспансеризации - 0,174 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 0,174); за счет средств областного бюджета - 0,73 посещения на 1 жителя (федеральный норматив - 0,73);

на 2021 год - в рамках Территориальной программы ОМС на 2021 год - 2,92 посещения на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 2,92), в том числе: для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе: в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, - 0,826 посещения на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 0,826), в том числе в рамках диспансеризации - 0,189 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 0,189); за счет средств областного бюджета - 0,73 посещения на 1 жителя (федеральный норматив - 0,73);".

1.6.6. После абзаца восемнадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

1

"г) для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, на 2020 - 2021 годы:

на 2020 год - 0,0085 посещения на 1 жителя (федеральный норматив - 0,0085); в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи - 0,0017 посещения на 1 жителя (федеральный норматив - 0,0015);

на 2021 год - 0,009 посещения на 1 жителя (федеральный норматив - 0,009); в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи - 0,002 посещения на 1 жителя (федеральный норматив - 0,002);".

1.6.7. Дополнить раздел абзацем следующего содержания:

"Обоснование нормативов объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, в разрезе видов посещений представлено в приложении 8 к Программе".

Действие подпункта 1.7 пункта 1 распространяется на правоотношения, возникшие с 24 апреля 2019 года (абзац третий пункта 2 данного документа).

1.7. В разделе VII "Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок формирования и структура тарифов на оплату медицинской помощи, способы оплаты медицинской помощи":

1.7.1. Пункты 1 и 2 подраздела "Утвержденная стоимость Программы на 2019 год" изложить в следующей редакции:

"1. Утвержденная стоимость Программы на 2019 год составляет всего 49373794,8 тыс. рублей, в том числе по источникам ее финансового обеспечения (таблица 1 приложения 1 к Программе):

11299316,2 тыс. рублей - за счет средств областного бюджета;

38074478,6 тыс. рублей - за счет средств обязательного медицинского страхования.

2. Утвержденная стоимость Территориальной программы ОМС составляет:

38074478,6 тыс. рублей, в том числе:

38074478,6 тыс. рублей - за счет средств обязательного медицинского страхования."

1.7.2. В пункте 2 подраздела "Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи":

1) абзац третий изложить в следующей редакции:

"- на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) - 441,8 рубля с учетом коэффициента дифференциации 1,003 (федеральный норматив - 440,5 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования - 477,6 рубля с учетом коэффициента дифференциации 1,004 (федеральный норматив - 473,8 рубля), на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования - 1025,6 рубля (федеральный норматив - 1021,5 рубля), на 1 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 - 1190,3 рубля (федеральный норматив - 1185,6 рубля);";

2) после абзаца четвертого дополнить абзацами следующего содержания:

"- на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), за счет средств областного бюджета - 397,2 рубля (федеральный норматив - 396,0 рублей);

- на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет средств областного бюджета (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) - 1985,9 рубля (федеральный норматив - 1980,0 рублей);";

3) в абзаце восьмом цифры "32337,2" заменить цифрами "32346,2";

4) в абзацах одиннадцатом и двадцать четвертом медицинской помощи слова "хосписы и больницы сестринского ухода" заменить словами "койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода";

5) абзац пятнадцатый изложить в следующей редакции:

"- на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) - 458,6 рубля с учетом коэффициента дифференциации 1,003 на 2020 год (федеральный норматив - 457,2 рубля); 476,9 рубля с учетом коэффициента дифференциации 1,003 на 2021 год (федеральный норматив - 475,5 рубля); за счет средств обязательного медицинского страхования - 503,3 рубля на 2020 год (федеральный норматив - 499,7 рубля); 522,3 рубля на 2021 год (федеральный норматив - 519,0 рубля); на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 1074,4 рубля (федеральный норматив - 1070,1 рубля), на 2021 год 1117,3 рубля (федеральный норматив - 1113,2 рубля), на 1 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 на 2020 год 1198,4 рубля (федеральный норматив - 1193,7 рубля), на 2021 год - 1246,8 рубля (федеральный норматив - 1241,8 рубля);";

6) после абзаца семнадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

"- на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), за счет средств областного бюджета на 2020 год - 412,2 рубля (федеральный норматив - 411,0 рублей), на 2021 год - 428,8 рубля (федеральный норматив - 427,5 рубля);

- на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет средств областного бюджета (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) на 2020 год - 2061,4 рубля (федеральный норматив - 2055,2 рубля), на 2021 год - 2143,8 рубля (федеральный норматив - 2137,4 рубля);".

1.7.3. Пункт 1 подраздела "Подушевые нормативы финансового обеспечения Программы" изложить в редакции:

"1. На 2019 год в сумме 15211,66 рубля (таблицы 1, 2 приложения 1 к Программе), в том числе:

- 3499,07 рубля - за счет средств областного бюджета с учетом коэффициента дифференциации 1,003 (федеральный норматив - 3488,6 рубля);

- 11712,59 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования с учетом коэффициента дифференциации 1,004 и без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные расходы" и расходов на обеспечение мероприятий по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь (федеральный норматив - 11800,2 рубля)."

1.7.4. Подпункт 1.2.4 подпункта 1.2 пункта 1 подраздела "Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию" дополнить абзацем следующего содержания:

"Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации,

осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение) в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации."

Действие подпункта 1.8 пункта 1 распространяется на правоотношения, возникшие с 24 апреля 2019 года (абзац третий пункта 2 данного документа).

1.8. В разделе VIII "Порядок и условия предоставления медицинской помощи":

1.8.1. Подраздел 8.4 "Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, условия и сроки проведения диспансеризации населения для отдельных категорий граждан, профилактических медицинских осмотров, в том числе несовершеннолетних" дополнить абзацем следующего содержания:

"Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, установлен приложением 9 к Программе."

1.8.2. В подразделе 8.7 "Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов":

1) абзац пятый изложить в следующей редакции:

"сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи, а также сроки установления диагноза онкологического заболевания не должны превышать 14 календарных дней со дня назначения исследований;"

2) после абзаца шестого дополнить абзацем следующего содержания:

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

1.8.3. Дополнить подразделом 8.8 "Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому" следующего содержания:

"8.8. Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому"

Обеспечение граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому осуществляется в соответствии с приказом министерства здравоохранения Нижегородской области. Порядок передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок назначения наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов и обеспечения ими в рамках оказания паллиативной медицинской помощи при посещениях на

дому осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации.".

Действие подпункта 1.9 пункта 1 распространяется на правоотношения, возникшие с 24 апреля 2019 года (абзац третий пункта 2 данного документа).

1.9. Таблицу раздела IX "Критерии доступности и качества медицинской помощи" изложить в следующей редакции:

"

N п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевое значение		
			2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6
Критерии качества медицинской помощи					
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью	% от числа опрошенных	Не менее 60	Не менее 60	Не менее 60
1.1.	Удовлетворенность городского населения медицинской помощью	% от числа опрошенных	Не менее 62	Не менее 62	Не менее 62
1.2.	Удовлетворенность сельского населения медицинской помощью	% от числа опрошенных	Не менее 60	Не менее 60	Не менее 60
2.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	на 100 тыс. населения	515,0	490,0	460,0
3.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	% от общего числа умерших в трудоспособном возрасте	40,0	39,0	38,0
4.	Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	6,2	6,0	5,8
5.	Младенческая смертность	на 1000 родившихся живыми	5,3	5,0	4,8
5.1.	Младенческая смертность в городской местности	на 1000 родившихся живыми в городской местности	5,2	4,9	4,6
5.2.	Младенческая смертность в сельской местности	на 1000 родившихся живыми в сельской местности	5,4	5,1	5,0
6.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте 1 года	% от общего количества умерших в возрасте 1 года	10,3	10,2	10,0
7.	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	на 1000 родившихся живыми	6,3	6,1	5,9

8.	Смертность населения	число умерших на 1000 человек	15,3	15,0	14,8
8.1.	Смертность городского населения	число умерших на 1000 городского населения	14,0	13,8	13,6
8.2.	Смертность сельского населения	число умерших на 1000 сельского населения	17,4	17,2	17,0
9.	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет	% от общего количества умерших в возрасте 0 - 4 лет	15,8	15,6	15,4
10.	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	53,5	53,0	52,5
11.	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	% от общего количества умерших в возрасте 0 - 17 лет	19,0	18,8	18,6
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	% от общего количества впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	Не менее 7	Не менее 7,5	Не менее 8
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	% от общего количества впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	Не менее 4	Не менее 4,5	Не менее 5,0
14.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	% от общего количества впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	27,9	28,9	29,9

15.	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	% от общего количества пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	55,4	55,6	56,5
16.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	% от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	58,9	59,1	60,1
17.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	% от общего количества пациентов со злокачественными новообразованиями	100	100	100
18.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	% от общего количества пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	26,1	26,2	26,3
19.	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	% от общего количества лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	36,3	38,3	38,3
20.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года	% от общего количества случаев выявленного туберкулеза в течение года	2,4	2,4	2,4
21.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных	% от общего количества госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	Не менее 65	Не менее 65	Не менее 65

	пациентов с инфарктом миокарда				
22.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	% от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	Не менее 75	Не менее 80	Не менее 80
23.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	% от общего количества пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	Не менее 25	Не менее 25	Не менее 25
24.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	% от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	Не менее 40	Не менее 40	Не менее 40
25.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	% от общего количества госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	Не менее 40	Не менее 40	Не менее 40
26.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые	% от общего количества пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые	Не менее 75%	Не менее 80%	Не менее 80%

	отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания			
27.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	% от общего количества пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	5	5	5
28.	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	% от общего количества пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	75	85	95
29.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	% от общего количества пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	62	74	86
30.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	Число жалоб	Не более 350	Не более 350	Не более 350
Критерии доступности медицинской помощи					
31.	Обеспеченность населения врачами	На 10 тыс. чел. населения	36,6	36,6	36,6
31.1.	Обеспеченность врачами городского населения	На 10 тыс. чел. городского населения	43,7	43,7	43,7
31.2.	Обеспеченность врачами сельского населения	На 10 тыс. чел. сельского населения	9,0	9,0	9,0
31.3.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	На 10 тыс. чел. населения	21,9	21,9	21,9
31.4.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в	На 10 тыс. чел. населения	13,7	13,7	13,7

	стационарных условиях				
32.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом	На 10 тыс. чел. населения	83,6	83,6	83,6
32.1.	Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом	На 10 тыс. чел. городского населения	94,1	94,1	94,1
32.2.	Обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом	На 10 тыс. чел. сельского населения	44,8	44,8	44,8
32.3.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях	На 10 тыс. чел. населения	36,9	36,9	36,9
32.4.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	На 10 тыс. чел. населения	38,4	38,4	38,4
33.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	% от общих расходов на Программу	8,2	8,1	8,1
34.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	% от общих расходов на Программу	2,2	2,1	2,1
35.	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	% от взрослого населения, подлежащего диспансеризации	63	63	63
36.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе городских и сельских жителей	% от взрослого населения	96,1	96,2	96,3
36.1.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения (городских жителей)	% от взрослого городского населения	97,5	97,6	97,7
36.2.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения (сельских жителей)	% от взрослого сельского населения	91,2	91,3	91,4

	жителей)				
37.	Доля охвата профилактическими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей	% от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам	96,5	97,0	97,5
37.1.	Доля охвата профилактическими осмотрами детей (городских жителей)	% от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам	98,0	98,0	98,0
37.2.	Доля охвата профилактическими осмотрами детей (сельских жителей)	% от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам	95,0	96,0	97,0
38.	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	% от общего количества записавшихся к врачу	38,0	44,0	49,0
39.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС	% от общего количества пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС	4,1	4,1	4,1
40.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	На 1000 человек сельского населения	234	234	234
41.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	% от общего количества фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	3,6	3,6	3,6
42.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по	% от общего количества посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому	22	23	24

	паллиативной медицинской помощи взрослому населению	населению			
43.	Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому		7100	7800	8400
44	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		0	0	0
45.	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием	% от общего количества женщин с бесплодием	20,5	21,0	21,5

..

Действие подпункта 1.10 пункта 1 распространяется на правоотношения, возникшие с 24 апреля 2019 года (абзац третий пункта 2 данного документа).

1.10. Приложения 1 - 3 к Программе изложить в новой редакции согласно приложениям 1 - 3 к настоящему постановлению.

Действие подпункта 1.11 пункта 1 распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2019 года (абзац второй пункта 2 данного документа).

1.11. Дополнить новыми приложениями 8 и 9 в редакции согласно приложениям 4 и 5 к настоящему постановлению соответственно.

2. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

КонсультантПлюс: примечание.
В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: подпункт 1.13 в пункте 1 отсутствует.

Действие подпунктов 1.11 - 1.13 пункта 1 настоящего постановления распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2019 года.

КонсультантПлюс: примечание.
В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: подпункт 1.14 в пункте 1 отсутствует.

Действие подпунктов 1.1 - 1.10 и 1.14 пункта 1 настоящего постановления распространяется на правоотношения, возникшие с 24 апреля 2019 года.

И.о. Губернатора
Е.Б.ЛЮЛИН

Приложение 1
к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 7 июня 2019 г. N 354

"Приложение 1
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания населению Нижегородской
области медицинской помощи на 2019 год
и на плановый период 2020 и 2021 годов

Таблица 1

**Стоимость Программы государственных гарантий
бесплатного оказания населению Нижегородской области
медицинской помощи по источникам финансового обеспечения
на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов**

Источники финансового обеспечения Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи	N строк и	2019 год		Плановый период			
		Утвержденная стоимость Программы		2020 год		2021 год	
		Всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	стоимость Программы		стоимость Программы	
всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)			Всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)		
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Программы всего (сумма строк 02 + 03)	01	49 373 794,8	15 211,66	52 278 580,7	16 115,69	54 914 688,0	16 937,49
в том числе:							
I. Средства областного бюджета <*>	02	11 299 316,2	3 499,07	11 697 351,6	3 631,96	11 902 294,9	3 705,89
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего <*> (сумма строк 04 + 08)	03	38 074 478,6	11 712,59	40 581 229,10	12 483,73	43 012 393,10	13 231,60
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <*> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	38 074 478,6	11 712,59	40 581 229,10	12 483,73	43 012 393,10	13 231,60
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС <*>	05	38 004 865,0	11 691,18	40 501 048,6	12 459,06	42 921 194,80	13 203,55

1.2. Межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3. Прочие поступления	07	69 613,60	21,41	80 180,50	24,67	91 198,30	28,05
2. Межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования							
---	--	--	--	--	--	--	--

<*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение необходимыми лекарственными средствами (ОНЛС), целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

<*> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные расходы" и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Справочно:	2019 год		2020 год		2021 год	
	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	282 163,1	86,80	293 014,50	90,14	303 697,3	93,42
На софинансирование расходов медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальными программами обязательного медицинского страхования, на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала	228 939,9	70,43	645 240,2	198,49	937 997,1	288,55

Численность населения Нижегородской области на 1 января 2019 года - 3229238 человек, на 1 января 2020 года - 3220669 человек, на 1 января 2021 г. - 3211725 человек.

Численность застрахованных по ОМС Нижегородской области на 1 января 2018 г. - 3250731 человек.

Таблица 2

Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи по условиям ее оказания на 2019 год

	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета	01		X	X	3 499,07	X	11 299 316,2	X	22,9
в том числе <*>:									
1. Скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:	02					X	69 030,8	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03					X	2 483,1	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещение с профилактической и иными целями	0,73	441,8	322,5	X	1 011 023,5	X	X

	04.1.	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	0,008	X	X	X	X	X	X
	04.1.1.	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	-	-	X	3361,5	X	X
	04.1.2.	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0017	1985,9	3,4	X	10 582,9	X	X
	05	обращение	0,144	1 281,1	184,5	X	578 306,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактической и иными целями				X	7 683,80	X	X
	07	обращение				X	0	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случай госпитализации	0,016	75 787,5	1 212,6	X	3 801 273,6	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС	09	случай госпитализации					49 416,60		

лицам											
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:		10	случай лечения	0,004	13 084,6	52,3	X	164 067,8	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам		11	случай лечения				X	0	X	X	
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях		12	к/день	0,092	2 029,0	186,7	X	585 171,7	X	X	
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)		13	-	X	X		X	4 240 954,1	X	X	
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Нижегородской области		14	-	X	X		X	849 488,2	X	X	
II. Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*>, в том числе на приобретение:		15		X	X		X	0,0	X		
- санитарного транспорта		16		X	X		X	0,0	X	X	
- КТ		17		X	X		X	0,0	X	X	
- МРТ		18		X	X		X	0,0	X	X	
- иного медицинского оборудования		19		X	X		X	0,00	X	X	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:		20		X	X	X	11 712,59	X	38 074 478,60	77,1	
- скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)		21	вызов	0,300	2 332,40	X	699,72	X	2 274 587,40	X	
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1 + 35,1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,88	477,60	X	1 375,44	X	4 471 166,80	X

30.1.1 + 35.1.1	22.1.1	в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров включая диспансеризацию	0,79	1025,6	X	810,21	X	2 633 784,30	X
30.1.1.1 + 35.1.1.1	22.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,63	983,7	X	619,76	X	2 014 667,0	
30.1.1.2 + 35.1.1.2	22.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	0,16	1190,3	X	190,45	X	619 117,30	
35.1.2.	22.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи <***>		X	X	X	X	X	X

	35.1.2.1	22.1.2.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи <***>	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.1.2.1	22.1.2.1	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи <***>	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	30.2 + 35.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	606,30	X	339,50	X	1 103 625,00	X
	30.3 + 35.3	22.3	обращение	1,77	1 325,30	X	2 345,77	X	7 625 471,50	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:		23	случай госпитализации	0,17443	32 346,20	X	5 642,14	X	18 341 090,00	X
медицинская помощь по профилю "Онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1)		23.1	случай госпитализации	0,0091	77 015,40		700,84		2 278 240,80	
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)		23.2	случай госпитализации	0,004	34 795,00	X	139,18	X	452 439,70	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)		23.3	случай госпитализации	0,00558	171 967,7	X	959,58	X	3 119 346,70	X

- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37)	24	случай лечения	0,062	19 419,70	X	1 204,02	X	3 913 956,80	X
медицинская помощь по профилю "Онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,00631	70 868,50		447,18		1 453 671,80	
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай	0,000478	114 363,10	X	54,67	X	177 703,10	X
- паллиативная медицинская помощь <***> (равно строке 38)	25	к/день		0,00	X	0,00	X	0,00	X
- затраты на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	106,0	X	344 581,1	X
- иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X		X		X
из строки 20:	28		X	X	X	11 606,59	X	37 729 897,50	76,4
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:									
- скорая медицинская помощь	29	вызов	0,300	2 332,40	X	699,72	X	2 274 587,40	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	посещение с профилактической и иными целями	2,88	477,60	X	1 375,44	X	4 471 166,80	X
	30.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,79	1025,6	X	810,21	X	2 633 784,30	X
	30.1.1.1	включая посещение для проведения	0,63	983,7	X	619,76	X	2 014 667,0	0,63

	профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)							
30.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	0,16	1190,3	X	190,45	X	619 117,30	
30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	606,30	X	339,50	X	1 103 625,00	X
30.3	обращение	1,77	1 325,30	X	2 345,77	X	7 625 471,50	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,17443	32 346,20	X	5 642,14	18 341 090,00	X
медицинская помощь по профилю "Онкология"	31.1	случай госпитализации	0,0091	77 015,40		700,84	2 278 240,80	
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,004	34 795,00	X	139,18	452 439,70	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,00558	171 967,7	X	959,58	3 119 346,70	X

- медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,062	19 419,70	X	1 204,02	X	3 913 956,80	X
медицинская помощь по профилю "Онкология"	32.1	случай лечения	0,00631	70 868,50		447,18		1 453 671,80	
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	32.2	случай	0,000478	114 363,10	X	54,67	X	177 703,10	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	33		X	X	X		X	0,00	0,00
- скорая медицинская помощь	34	вызов	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	посещение с профилактической и иными целями	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.1.1.1.	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.1.1.2.	включая комплексное посещение в	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X

	рамках диспансеризации, включающей профилактический осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)							
35.1.2.	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи <***>	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
35.1.2.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи <***>	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
35.1.2.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи <***>	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
35.2	посещение по	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X

		неотложной медицинской помощи							
	35.3	обращений	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случаи госпитализации	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь по профилю "Онкология"	36.1	случай госпитализации	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	0,000
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь по профилю "Онкология"	37.1	случай лечения	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
- паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	38	к/день	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
иные расходы	39	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		X	X	3 499,07	11 712,59	11 299 316,2	38 074 478,60	100,00

<*> без учета финансовых средств областного бюджета на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС.

<*> указываются расходы областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС.

<***> в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта РФ.

Численность населения Нижегородской области на 1 января 2019 г. 3229238 человек.

Численность застрахованных по ОМС Нижегородской области на 1 января 2018 г. 3250731 человек."

Приложение 2
к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 7 июня 2019 г. N 354

"Приложение 2
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания населению Нижегородской
области медицинской помощи на 2019 год
и на плановый период 2020 и 2021 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ,
ПРИМЕНЯЕМЫХ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2019 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД
2020 И 2021 ГОДОВ**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	N п/п	МЕЖДУНАРОДНОЕ НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ (МНН) ИЛИ ГРУППИРОВОЧНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ (ПРИ ОТСУТСТВИИ МНН) ИЛИ ХИМИЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ (ПРИ ОТСУТСТВИИ МНН И ГРУППИРОВОЧНОГО НАИМЕНОВАНИЯ) ИЛИ ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ (ПРИ ОТСУТСТВИИ ИНЫХ НАИМЕНОВАНИЙ)	СПОСОБ ВВЕДЕНИЯ, ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА			Код по АТХ
				ЭНТЕРАЛЬНЫЙ	ПАРЕНТЕРАЛЬНЫЙ	НАРУЖНОЕ	
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 ₂ -гистаминовых рецепторов						
		1	Ранитидин	табл. п/о; табл. п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения		A02BA02
		2	Фамотидин	табл. п/о; табл. п/пл. о	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		A02BA03

A02BC	ингибиторы протонного насоса						
		3	Омепразол	капс.; капс. кишечнорастворимые ; табл. п/пл. о; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь	лиофил. д/пригот. р-ра для инфузий; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		A02BC01
		4	Эзомепразол	капс. кишечнорастворимые ; табл. кишечнорастворимые ; табл. кишечнорастворимые п/пл. о; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой.; табл. п/о	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		A02BC05
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни						
		5	Висмута трикалия дицитрат	табл. п/пл. о			A02BX05
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						
		6	Мебеверин	капс. пролонгированного действия; капс. с пролонгированным высвобождением; табл. п/о; табл. с пролонгированным высвобождением п/пл. о.			A03AA04
		7	Платифиллин	табл.	р-р для п/к введения		A03AP11
A03AD	папаверин и его производные						
		8	Дротаверин	табл.	р-р д/ин.; р-р для в/в и в/м введения		A03AD02
A03B	препараты белладонны						
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины						
		9	Атропин		р-р д/ин.	капли глазные	A03BA01, G04BD15, S01FA01, V03AB44
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта						
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта						
		10	Метоклопрамид	табл.; р-р д/приема внутрь	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин.		A03FA01

A04	противорвотные препараты						
A04A	противорвотные препараты						
A04AA	блокаторы серотониновых 5-HT3-рецепторов						
		11	Ондансетрон	табл.; табл. лиофилизированные; табл. п/о; табл. п/пл. о; сироп	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин.	супп. ректальные	A04AA01
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей						
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей						
A05AA	препараты желчных кислот						
		12	Урсодезоксихолевая кислота	капс.; сусп. д/приема внутрь; табл. п/пл. о			A05AA02
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства						
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени						
		13	Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота	капс.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		A05BP02 (A05BA50)
		14	Янтарная кислота + Меглумин + Инозин + Метионин + Никотинамид		р-р д/инф.		не представлен, подгруппа A05BA

A06	слабительные средства						
A06A	слабительные средства						
A06AB	контактные слабительные средства						
		15	Бисакодил	табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/кишечнорастворимой сахарной оболочкой		супп. ректальные	A06AB02
		16	Сеннозиды А и В	табл.			A06AB06
A06AD	осмотические слабительные средства						
		17	Лактулоза	сироп			A06AD11
		18	Макрогол	пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь (для детей)			A06AD15
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты						
A07B	адсорбирующие кишечные препараты						
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие						
		19	Смектит диоктаэдрический	пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь			A07BC05
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного						

	тракта						
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта						
		20	Лоперамид	капс.; табл.; табл. для рассасывания; табл. лиофилизированные; табл. лиофилизат; табл. жевательные			A07DA03
A07E	кишечные противовоспалительные препараты						
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты						
		21	Месалазин	табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/кишечнорастворимой пленочной оболочкой; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия, п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. с пролонгированным высвобождением		супп. ректальные; сусп. ректальная;	A07EC02
		22	Сульфасалазин	табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. кишечнорастворимые п/пл. о.; табл. п/пл. о.			A07EC01, M01CX02
A07F	противодиарейные						

	микроорганизмы						
A07FA	противодиарейные микроорганизмы						
		23	Бифидобактерии бифидум	капс.; лиофил. д/пригот. р-ра д/приема внутрь и местного применения; лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь и местного применения; пор. д/приема внутрь; пор. д/приема внутрь и местного применения; табл.		лиофил. д/пригот. р-ра д/приема внутрь и местного применения; лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь и местного применения; пор. д/приема внутрь и местного применения; супп. ваг. и ректальные	не представлен, подгруппа A07FA
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты						
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты						
A09AA	ферментные препараты						
		24	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые ; капс.; капс. кишечнорастворимые ; табл. п/о; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой			A09AA52
A10	препараты для лечения сахарного диабета						
A10A	инсулины и их аналоги						

A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения						
		25	Инсулин аспарт		р-р для п/к и в/в введения		A10AB05
		26	Инсулин глулизин		р-р для п/к введения		A10AB06
		27	Инсулин лизпро		р-р для в/в и п/к введения		A10AB04
		28	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)		р-р д/ин.		A10AB01
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения						
		29	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)		сусп. для п/к введения		A10AC01
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения						
		30	Инсулин аспарт двухфазный		сусп. для п/к введения		A10AD05
		31	Инсулин деглудек + инсулин аспарт		р-р для п/к введения		A10AD06
		32	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)		сусп. для п/к введения		A10AD01

		33	Инсулин лизпро двухфазный		сusp. для п/к введения		A10AD04
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения						
		34	Инсулин гларгин		р-р для п/к введения		A10AE04
		35	Инсулин деглудек		р-р для п/к введения		A10AE06
		36	Инсулин детемир		р-р для п/к введения		A10AE05
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов						
A10BA	бигуаниды						
		37	Метформин	табл.; табл. п/кишечнорастворимо й оболочкой; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением; табл. пролонгированным высвобождением п/пл. о.			A10BA02
A10BB	производные сульфонилмочевины						
		38	Глибенкламид	табл.			A10BB01
		39	Гликлазид	табл.; табл. с			A10BB09

				модифицированным высвобождением; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированным высвобождением			
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)						
		40	Алоглиптин	табл. п/пл. о			A10BH04
		41	Вилдаглиптин	табл.			A10BH02
		42	Гозоглиптин	табл. п/пл. о			не представлен, подгруппа A10BH
		43	Линаглиптин	табл. п/пл. о			A10BH05
		44	Саксаглиптин	табл. п/пл. о			A10BH03
		45	Ситаглиптин	табл. п/пл. о			A10BH01
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1						
		46	Ликсисенатид		р-р для п/к введения		A10BX10
A10BK	ингибиторов натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа						
		47	Дапаглифлозин	табл. п/пл. о			A10BX09
		48	Эмпаглифлозин	табл. п/пл. о			A10BX12
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме						

	инсулинов						
		49	Репаглинид	табл.			A10BX02
A11	витамины						
A11C	витамины А и D, включая их комбинации						
A11CA	витамин А						
		50	Ретинол	др.; капли д/приема внутрь и нар. применения; капс.; р-р д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь и нар. применения (масл.); р-р д/приема внутрь (масл.); р-р д/приема внутрь и нар. применения		капли д/приема внутрь и нар. применения; мазь д/нар. применения; р-р д/приема внутрь и нар. применения (масл.); р-р д/приема внутрь и нар. применения	A11CA01, D10AD02, R01AX02, S01XA02
A11CC	витамин D и его аналоги						
		51	Альфакальцидол	капс.; капли д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь (масл.)	р-р для в/в введения		A11CC03
		52	Кальцитриол	капс.			A11CC04
		53	Колекальциферол	капли д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь (масл.)			A11CC05
A11D	витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12						
A11DA	витамин В1						
		54	Тиамин		р-р для в/м введения		A11DA01
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая						

	комбинации с другими средствами						
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)						
		55	Аскорбиновая кислота	др.; табл.; капс. пролонгированного действия; капли д/приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; пор. д/приема внутрь	р-р для в/в и в/м введения		A11GA01, G01AD03, S01XA15
A11H	другие витаминные препараты						
A11HA	другие витаминные препараты						
		56	Пиридоксин		р-р д/ин.		A11HA02
A12	минеральные добавки						
A12A	препараты кальция						
A12AA	препараты кальция						
		57	Кальция глюконат	табл.	р-р для в/в и в/м введения.; р-р д/ин.		A12AA03, D11AX03
A12C	другие минеральные добавки						
A12CX	другие минеральные вещества						
		58	Калия и магния аспарагинат	табл.; табл. п/пл. о	конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф.; р-р для в/в введения		не уточнен, подгруппа A12CX
A14	анаболические средства системного действия						

A14A	анаболические стероиды						
A14AB	производные эстрена						
		59	Нандролон		р-р для в/м введения (масл.)		A14AB01, S01XA11
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						
		60	Адеметионин	табл. кишечнорастворимые табл. кишечнорастворимые п/пл. о.; табл. п/кишечнорастворимо й оболочкой	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		A16AA02, M09AX07
A16AB	ферментные препараты						
		61	Агалсидаза альфа		конц. д/пригот. р-ра д/инф.		A16AB03
		62	Агалсидаза бета		лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф.		A16AB04
		63	Велаглуцераза альфа		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		A16AB10
		64	Галсульфаза		конц. д/пригот. р-ра д/инф.		A16AB08

		65	Идурсульфаз		конц. д/пригот. р-ра д/инф.		A16AB09
		66	Идурсульфаз бета		конц. д/пригот. р-ра д/инф.		A16AB16
		67	Имиглюцераза		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		A16AB02
		68	Ларонидаза		конц. д/пригот. р-ра д/инф.		A16AB05
		69	Себелипаза альфа		конц. д/пригот. р-ра д/инф.		A16AB14
		70	Талиглюцераза альфа		лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф.		A16AB11
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ						
		71	Миглустат	капс.			A16AX06
		72	Нитизинон	капс.			A16AX04
		73	Сапроптерин	табл. диспергируемые			A16AX07
		74	Тиоктовая кислота	табл. п/о; табл. п/пл. о; капс.	р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф.		A16AX01, N07XB01
B	кровь и система кроветворения						
B01	анти тромботические средства						

B01A	анти тромботические средства						
B01AA	антагонисты витамина К						
		75	Варфарин	табл.			B01AA03
B01AB	группа гепарина						
		76	Гепарин натрия		р-р д/ин.; р-р для в/в и п/к введения		B01AB01, B05CX05, C05AX08, C05BA03, S01XA14
		77	Эноксапарин натрия		р-р д/ин.; р-р для п/к введения		B01AB05
		78	Парнапарин натрия		р-р для п/к введения		B01AB07
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина						
		79	Клопидогрел	табл. п/пл. о			B01AC04
		80	Тикагрелор	табл. п/пл. о			B01AC24
B01AD	ферментные препараты						
		81	Алтеплаза		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		B01AD02
		82	Проурокиназа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.		не представлен, подгруппа B01AD
		83	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		не представлен, подгруппа B01AD
		84	Тенектеплаза		лиофил. д/пригот. р-ра		B01AD11

					для в/в введения		
B01AE	прямые ингибиторы тромбина						
		85	Дабигатрана этексилат	капс.			B01AE07
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха						
		86	Апиксабан	табл. п/пл. о			B01AF02
		87	Ривароксабан	табл. п/пл. о			B01AF06
B02	гемостатические средства						
B02A	антифибринолитические средства						
B02AA	аминокислоты						
		88	Аминокапроновая кислота		р-р д/инф.		B02AA01
		89	Транексамовая кислота	табл. п/пл. о	р-р для в/в введения		B02AA02
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы						
		90	Апротинин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р д/инф.; р-р для в/в введения		B02AB01
B02B	витамин К и другие гемостатики						
B02BA	витамин К						
		91	Менадиона натрия бисульфит		р-р для в/м введения		B02BA02

B02BC	местные гемостатики						
		92	Фибриноген + Тромбин			губка	не представлен, подгруппа B02BC
B02BD	факторы свертывания крови						
		93	Антиингибиторный коагулянтный комплекс		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		B02BD03
		94	Мороктоког альфа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD14
		95	Нонаког альфа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD09
		96	Октоког альфа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD10
		97	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD02
		98	Фактор свертывания крови VII		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD05
		99	Фактор свертывания крови VIII		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф. (замороженный)		B02BD02
		100	Фактор свертывания крови IX		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		B02BD04
		101	Факторы свертывания		лиофил. д/пригот. р-ра		B02BD01

			крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)		для в/в введения		
		102	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		подгруппа B02BD
		103	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD06
		104	Эптаког альфа (активированный)		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD08
B02BX	другие системные гемостатики						
		105	Ромиплостим		пор. д/пригот. р-ра для п/к введения		B02BX04
		106	Элтромбопаг	табл. п/пл. о.			B02BX05
		107	Этамзилат	табл.	р-р д/ин.; р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин. и наружного применения	р-р д/ин. и наружного применения	B02BX01
B03	антианемические препараты						
B03A	препараты железа						
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа						
		108	Железа (III) гидроксид полимальтозат	табл. жевательные; капли д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь; сироп			B03AC12
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного						

	железа						
		109	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат		р-р для в/в введения		подгруппа В03АС
		110	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс		р-р для в/в введения		В03АС02, В03АВ02
		111	Железа карбоксимальтозат		р-р для в/в введения		В03АС01
В03В	витамин В12 и фолиевая кислота						
В03ВА	витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)						
		112	Цианокобаламин		р-р д/ин.		В03ВА01, S01ХА22
В03ВВ	фолиевая кислота и ее производные						
		113	Фолиевая кислота	табл.; табл. п/пл. о			В03ВВ01
В03Х	другие антианемические препараты						
В03ХА	другие антианемические препараты						
		114	Дарбэпоэтин альфа		р-р д/ин.		В03ХА02
		115	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета		р-р для в/в и п/к введения		В03ХА03
		116	Эпоэтин альфа		р-р для в/в и п/к введения		подгруппа В03ХА (точно не определен В03ХА01)
		117	Эпоэтин бета		р-р для в/в и п/к		подгруппа

					введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		B03XA (точно не определен B03XA01)
B05	кровезаменители и перфузионные растворы						
B05A	кровь и препараты крови						
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови						
		118	Альбумин человека		р-р д/инф.		B05AA01
		119	Гидроксиэтилкрахмал		р-р д/инф.		B05AA07
		120	Декстран		р-р д/инф.		B05AA05
		121	Желатин		р-р д/инф.		B05AA06 (B05AA56) (B05AA56)
B05B	растворы для внутривенного введения						
B05BA	растворы для парентерального питания						
		122	Жировые эмульсии для парентерального питания		эмульсия д/инф.		B05BA02
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс						
		123	Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат	пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь (для детей)			A07CA50

		124	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид		р-р д/инф.		B05BB01
		125	Меглюмина натрия сукцинат		р-р д/инф.		не представлен, подгруппа B05BB
		126	Натрия лактата раствор сложный (Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид + Натрия лактат)		р-р д/инф.		B05BB01
		127	Натрия хлорида раствор сложный (Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид)		р-р д/инф.		B05BB12
		128	Натрия хлорид + Калия хлорид + Кальция хлорида дигидрат + Магния хлорида гексагидрат + Натрия ацетата тригидрат + Яблочная кислота		р-р д/инф.		не представлен, подгруппа B05BB
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием						
		129	Маннитол	пор. д/инг. дозированный	р-р д/инф.		B05BC01; R05CB16
B05C	ирригационные растворы						
B05CX	другие ирригационные растворы						
		130	Декстроза		р-р д/инф.; р-р для в/в		B05BA11

					введения		
B05D	растворы для перитонеального диализа						
		131	Растворы для перитонеального диализа		р-р для перитонеального диализа		подгруппа B05D, изотонические - B05DA, гипертонические - B05DB
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения						
B05XA	растворы электролитов						
		132	Калия хлорид	конц. д/пригот. р-ра д/инф. и приема внутрь	конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф. и приема внутрь		B05XA01
		133	Магния сульфат		р-р для в/в введения; р-р для в/в и в/м введения		A06AD04, A12CC02, B05XA05, D11AX05, V04CC02
		134	Натрия гидрокарбонат		р-р д/инф.		B05CB04
		135	Натрия хлорид		р-р д/инф.; р-р д/ин.; растворитель д/пригот. лекарственных форм д/ин.		A12CA01, B05CB01, B05XA03, R01AX16, R04AX03
C	сердечно-сосудистая система						
C01	препараты для лечения заболеваний сердца						

C01A	сердечные гликозиды						
C01AA	гликозиды наперстянки						
		136	Дигоксин	табл.; табл. (для детей)	р-р для в/в введения		C01AA05
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III						
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA						
		137	Прокаинамид	табл.	р-р д/ин.; р-р для в/в и в/м введения		C01BA02
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB						
		138	Лидокаин		р-р для в/в введения; р-р д/ин.	спрей для местного применения дозированный; спрей для местного и нар. применения; капли глазные; гель для местного применения; спрей для местного и нар. применения дозированный	A01AE01; C01BB01; C05AD01; D04AB01; N01BB02; R02AD02; S01HA07; S02DA01
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC						
		139	Пропафенон	табл. п/пл. о	р-р для в/в введения		C01BC03
C01BD	антиаритмические препараты, класс III						
		140	Амиодарон	табл.	р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра для в/в введения		C01BD01
C01BG	другие антиаритмические препараты класса I и III						

		141	Лаптаконитина гидробромид	табл.			C01BG
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов						
C01CA	адренергические и дофаминергические средства						
		142	Добутамин		конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф.		C01CA07
		143	Допамин		конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/ин.		C01CA04
		144	Норэпинефрин		конц. д/пригот. р-ра для в/в введения		C01CA03
		145	Фенилэфрин		р-р д/ин.		C01CA06
		146	Эпинефрин		р-р д/ин.		C01CA24
C01CX	другие кардиотонические средства						
		147	Левосимендан		конц. д/пригот. р-ра д/инф.		C01CX08
C01D	вазодилаторы для лечения заболеваний сердца						
C01DA	органические нитраты						
		148	Изосорбида динитрат	табл.; табл. пролонгированного действия; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный	конц. д/пригот. р-ра д/инф.		C01DA08, C05AE02

		149	Изосорбида мононитрат	капс.; капс. пролонгированного действия; капс. ретард; капс. с пролонгированным высвобождением; табл.; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия п/пл. о.			C01DA14
		150	Нитроглицерин	табл. подъязычные; табл. сублингвальные; аэр. подъязычный дозированный; капс. подъязычные; спрей подъязычный дозированный	р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф.	пленки для наклеивания на десну	C01DA02
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца						
C01EA	простагландины						
		151	Алпростадил		конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		C01EA01
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца						
		152	Ивабрадин	табл. п/пл. о			C01EB17
		153	Мельдоний	капс.	р-р д/ин.; р-р для в/в и парабульбарного введения; р-р для в/в, в/м и парабульбарного введения		подгруппа C01EB

C02	антигипертензивные средства						
C02A	антиадренергические средства центрального действия						
C02AB	метилдопа						
		154	Метилдопа	табл.			C02AB02
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов						
		155	Клонидин	табл.	р-р для в/в введения		C02AC01
		156	Моксонидин	табл. п/о; табл. п/пл. о			C02AC05
C02C	антиадренергические средства периферического действия						
C02CA	альфа-адреноблокаторы						
		157	Доксазозин	табл.; табл. пролонгированного действия п/пл. о			C02CA04
		158	Урапидил	капс. пролонгированного действия	р-р для в/в введения		C02CA06
C02K	другие антигипертензивные средства						
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии						
		159	Амбризентан	табл. п/пл. о.			C02KX02

		160	Бозентан	табл. диспергируемые; табл. п/пл. о			C02KX01
		161	Мацитентан	табл. п/пл. о.			C02KX04
		162	Риоцигуат	табл. п/пл. о.			C02KX05
C03	диуретики						
C03A	тиазидные диуретики						
C03AA	тиазиды						
		163	Гидрохлоротиазид	табл.			C03AA03 (C03EA21)
C03B	тиазидоподобные диуретики						
C03BA	сульфонамиды						
		164	Индапамид	капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о; табл. с контролируемым высвобождением п/пл. о; табл. с модифицированным высвобождением п/о; табл. с пролонгированным высвобождением п/пл. о.			C03BA11
C03C	"петлевые" диуретики						
C03CA	сульфонамиды						
		165	Фуросемид	табл.	р-р д/ин.; р-р для в/в и		C03CA01

					в/м введения		
C03D	калийсберегающие диуретики						
C03DA	антагонисты альдостерона						
		166	Спиронолактон	табл.; капс.			C03DA01
C04	периферические вазодилататоры						
C04A	периферические вазодилататоры						
C04AD	производные пурина						
		167	Пентоксифиллин		конц. д/пригот. р-ра для в/в и внутриартериального введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф.; конц. д/пригот. р-ра д/ин.; р-р для в/в и внутриартериального введения.; р-р для в/в введения; р-р д/инф.; р-р д/ин.		C04AD03
C07	бета-адреноблокаторы						
C07A	бета-адреноблокаторы						
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы						
		168	Пропранолол	табл.			C07AA05
		169	Соталол	табл.			C07AA07
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы						
		170	Атенолол	табл.; табл. п/о; табл.			C07AB03

				п/пл. о			
		171	Бисопролол	табл.; табл. п/пл. о			C07AB07
		172	Метопролол	табл.; табл. с замедленным высвобождением п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/пл. о; табл. пролонгированным высвобождением п/о; табл. с пролонгированным высвобождением п/пл. о.	р-р для в/в введения		C07AB02
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы						
		173	Карведилол	табл.; табл. п/пл. о			C07AG02
C08	блокаторы кальциевых каналов						
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды						
C08CA	производные дигидропиридина						
		174	Амлодипин	табл.; табл. п/пл. о			C08CA01
		175	Нимодипин	табл. п/пл. о	р-р д/инф.		C08CA06, N06DX18
		176	Нифедипин	табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного	р-р д/инф.		C08CA05

				<p>действия п/пл. о; табл. с контролируемым высвобождением п/о; табл. с контролируемым высвобождением п/пл. о; табл. с модифицированным высвобождением п/о; табл. модифицированным высвобождением п/пл .о.; табл. с продолжительным высвобождением п/о; табл. с продолжительным высвобождением п/пл. о</p>			
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце						
C08DA	производные фенилалкиламина						
		177	Верапамил	<p>табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. продолжительного действия п/о; табл. продолжительного действия п/пл. о; табл. продолжительным высвобождением п/пл. о</p>	р-р для в/в введения		C08DA01
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему						

C09A	ингибиторы АПФ						
C09AA	ингибиторы АПФ						
		178	Каптоприл	табл.; табл. п/о			C09AA01
		179	Лизиноприл	табл.			C09AA03
		180	Периндоприл	табл.; табл. п/пл. о; табл., диспергируемые в полости рта			C09AA04
		181	Эналаприл	табл.			C09AA02
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II						
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II						
		182	Лозартан	табл. п/о; табл. п/пл. о			C09CA01
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами						
		183	Валсартан + Сакубитрил	табл. п/пл. о			C09DX04
C10	гиполипидемические средства						
C10A	гиполипидемические средства						
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы						
		184	Аторвастатин	капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о			C10AA05

		185	Симвастатин	табл. п/о; табл. п/пл. о			C10AA01
C10AB	фибраты						
		186	Фенофибрат	капс.; капс. пролонгированного действия; табл. п/пл. о			C10AB05
C10AX	другие гиполипидемические средства						
		187	Алирокумаб		р-р для п/к введения		C10AX14
		188	Эволокумаб		р-р для п/к введения		C10AX13
D	дерматологические препараты						
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии						
D01A	противогрибковые препараты для местного применения						
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения						
		189	Салициловая кислота			мазь д/нар. применения; р-р д/нар. применения (спиртовой)	D01AE12, D02AF01, D10AX11, D11AF01, S01BC08
D03	препараты для лечения ран и язв						
D03A	препараты, способствующие						

	нормальному рубцеванию						
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию						
		190	Фактор роста эпидермальный		лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.		не представлен, подгруппа D03AX
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии						
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами						
		191	Диоксометилтетрагид ропиримидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол			мазь д/нар. применения	не представлен, подгруппа D06C
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии						
D07A	глюкокортикоиды						
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)						
		192	Мометазон			крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения; р-р д/нар. применения; пор. д/инг. дозированный	D07AC13 (D07XC03)
D08	антисептики и дезинфицирующие						

	средства						
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства						
D08AC	бигуниды и амидины						
		193	Хлоргексидин			р-р для местного применения; р-р для местного и нар. применения; р-р для нар. применения; р-р для нар. применения (спиртовой); спрей для нар. применения (спиртовой); супп. ваг.; табл. ваг.	A01AB03, B05CA02, D08AC02, D09AA12, G04BX19, R02AA05, S01AX09, S02AA09, S03AA04
D08AG	препараты йода						
		194	Повидон - Йод			р-р для местного и нар. применения; р-р д/нар. применения	D08AG02, D09AA09, D11AC06, G01AX11, R02AA15, S01AX18
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства						
		195	Водорода пероксид			р-р для местного и нар. применения	A01AB02, D08AX01
		196	Калия перманганат			пор. д/пригот. р-ра для местного и нар. применения	D08AX06, V03AB18
		197	Этанол			конц. д/пригот. р-ра д/нар. применения; конц. д/пригот. р-ра д/нар. применения и приготовления	B05XX04, D08AX08, V03AB16, V03AZ01, V07AB03

						лекарственных форм; р-р д/нар. применения; р-р д/нар. применения и приготовления лекарственных форм	
D11	другие дерматологические препараты						
D11A	другие дерматологические препараты						
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов						
		198	Пимекролимус			крем д/нар. применения	D11AX15
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						
		199	Натамицин			супп. ваг.	G01AA02
G01AF	производные имидазола						
		200	Клотримазол			гель ваг.; супп. ваг.; табл. ваг.	A01AB18, D01AC01, G01AF02
G02	другие препараты,						

	применяемые в гинекологии						
G02A	утеротонизирующие препараты						
G02AB	алкалоиды спорыньи						
		201	Метилэргометрин		р-р для в/в и в/м введения		G02AB01
G02AD	простагландины						
		202	Динопростон			гель интрацервикальный	G02AD02
		203	Мизопростол	табл.			A02BB01, G02AD06
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии						
G02CA	адреномиметики, токолитические средства						
		204	Гексопреналин	табл.	р-р для в/в введения		R03AC06, R03CC05
G02CB	ингибиторы пролактина						
		205	Бромокриптин	табл.			N04BC01, G02CB01
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии						
		206	Атозибан		конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р для в/в введения		G02CX01
G03	половые гормоны и модуляторы функции						

	половых органов						
G03A	гормональные контрацептивы системного действия						
G03B	андрогены						
G03BA	производные 3-оксоандростена						
		207	Тестостерон	капс.	р-р для в/м введения	гель д/нар. применения	G03BA03
		208	Тестостерон (смесь эфиров)		р-р для в/м введения (масл.)		G03BA03
G03D	гестагены						
G03DA	производные прегнадиена						
		209	Прогестерон	капс.			G03DA04, G03DD01
G03DB	производные прегнадиена						
		210	Дидрогестерон	табл. п/о; табл. п/пл. о			G03DB01
G03DC	производные эстрена						
		211	Норэтистерон	табл.			G03AC01, G03DC02
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции						
G03GA	гонадотропины						
		212	Гонадотропин хорионический		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения		G03GA01
		213	Корифоллитропин		р-р для п/к введения		G03GA09

			альфа				
		214	Фоллитропин альфа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		G03GA05
		215	Фоллитропин альфа + Лутропин альфа		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		G03GA05/G03GA07
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции						
		216	Кломифен	табл.			G03GB02
G03H	антиандрогены						
G03HA	антиандрогены						
		217	Ципротерон	табл.	р-р для в/м введения (масл.)		G03HA01
G04	препараты, применяемые в урологии						
G04B	препараты, применяемые в урологии						
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи						
		218	Солифенацин	табл. п/пл. о			G04BD08
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы						
G04CA	альфа-адреноблокаторы						
		219	Алфузозин	табл. с			G04CA01

				контролируемым высвобождением п/о; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия п/о			
		220	Тамсулозин	капс. кишечнорастворимые пролонгированного действия; капс. кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капс. пролонгированного действия; капс. с модифицированным высвобождением; капс. с пролонгированным высвобождением; табл. пролонгированного действия п/пл. о; табл. с контролируемым высвобождением п/о; табл. с пролонгированным высвобождением п/пл. о			G04CA02
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфаредуктазы						
		221	Финастерид	табл. п/пл. о			G04CB01, D11AX10
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						
		222	Соматропин		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		H01AC01
H01B	гормоны задней доли гипофиза						
H01BA	вазопрессин и его аналоги						
		223	Десмопрессин	табл.; табл. подъязычные; табл. диспергируемые в полости рта; табл. - лиофилизат		спрей назальный дозированный; капли назальные	H01BA02
		224	Терлипрессин		р-р для в/в введения		H01BA04
H01BB	окситоцин и его аналоги						
		225	Карбетоцин		р-р для в/в введения; р-р для в/в и в/м введения		H01BB03
		226	Окситоцин		р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф. и в/м введения; р-р д/ин.; р-р д/ин. и местного применения		H01BB02
H01C	гормоны гипоталамуса						
H01CB	гормоны, замедляющие рост						

		227	Ланреотид		гель для п/к введения пролонгированного действия		H01CB03
		228	Октреотид		лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; микросферы д/пригот. сусп. для в/м введения; микросферы д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; р-р для в/в и п/к введения; р-р д/инф. и п/к введения		H01CB02
		229	Пасиреотид		р-р для п/к введения		H01CB05
H01CC	антигонадотропин-рилизин г гормоны						
		230	Ганиреликс		р-р для п/к введения		H01CC01
		231	Цетрореликс		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		H01CC02
H02	кортикостероиды системного действия						
H02A	кортикостероиды системного действия						
H02AA	минералокортикоиды						
		232	Флудрокортизон	табл.			H02AA02
H02AB	глюкокортикоиды						
		233	Бетаметазон			мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения	D07AC01
		234	Гидрокортизон	табл.	лиофил. д/пригот. р-ра	мазь д/нар.	A01AC03,

					для в/в и в/м введения; сусп. для в/м и внутриуставного введения	применения; крем д/нар. применения; мазь глазная; р-р для нар. применения; эмульсия для нар. применения	A07EA02, C05AA01, D07AA02, D07XA01, H02AB09, S01BA02, S01CB03, S02BA01
		235	Дексаметазон	табл.	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин.; имплантат для интравитреального введения		A01AC02, C05AA09, D07AB19, D07XB05, D10AA03, H02AB02, R01AD03, R03BA09
		236	Метилпреднизолон	табл.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		D07AA01, D10AA02, H02AB04
		237	Преднизолон	табл.	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин.	мазь д/нар. применения	A01AC04, A07EA01, C05AA04, D07AA03, D07XA02, D10AA06, H02AB06, R01AD02, S01BA04, S01CB02, S02BA03, S03BA02
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы						
H03A	препараты щитовидной железы						
H03AA	гормоны щитовидной						

	железы						
		238	Левотироксин натрия	табл.			H03AA01
H03B	анти тиреоидные препараты						
H03BB	серосодержащие производные имидазола						
		239	Тиамазол	табл.; табл. п/пл. о			H03BB02
H03C	препараты йода						
H03CA	препараты йода						
		240	Калия йодид	табл.; табл. п/пл. о; табл. жевательные			R05CA02, S01XA04, V03AB21
H04	гормоны поджелудочной железы						
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген						
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген						
		241	Глюкагон		лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.		H04AA01
H05	препараты, регулирующие обмен кальция						
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги						
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги						
		242	Терипаратид		р-р для п/к введения		H05AA02
H05B	антипаратиреоидные						

	средства						
H05BA	препараты кальцитонина						
		243	Кальцитонин		р-р д/ин.	спрей назальный дозированный; спрей назальный	кальцитонин лососевый H05BA01, кальцитонин свиной H05BA02, кальцитонин человеческий H05BA03
H05BX	прочие антипаратиреодные препараты						
		244	Парикальцитол	капс.	р-р для в/в введения		H05BX02
		245	Цинакалцет	табл. п/пл. о			H05BX01
		246	Этелкальцетид		р-р для в/в введения		H05BX04
J	противомикробные препараты системного действия						
J01	антибактериальные препараты системного действия						
J01A	тетрациклины						
J01AA	тетрациклины						
		247	Доксициклин	капс.; табл.; табл. диспергируемые	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		A01AB22, J01AA02
		248	Тигециклин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		J01AA12

J01B	амфениколы						
J01BA	амфениколы						
		249	Хлорамфеникол	табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о			J01BA01
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины						
J01CA	пенициллины широкого спектра действия						
		250	Амоксициллин	гран. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капс.; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутри; табл.; табл. диспергируемые; табл. п/пл. о			
		251	Ампициллин	табл.; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь	пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		J01CA01
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам						
		252	Бензатина бензилпенициллин		пор. д/пригот. сусп. для в/м введения; пор. д/пригот. сусп. для в/м введения продолжительного действия		J01CE08
		253	Бензилпенициллин		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин.; пор. д/пригот.		J01CE01

					сусп. для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин. и местного применения		
		254	Феноксиметилпенициллин	пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; табл.			J01CE02
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам						
		255	Оксациллин	табл.	пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения		J01CF04
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз						
		256	Амоксициллин + Клавулановая кислота	пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; табл. диспергируемые; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. с модифицированным высвобождением п/пл. о	пор. д/пригот. р-ра для в/в введения		J01CA04 (J01CR02)
		257	Ампициллин + Сульбактам		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		J01CR01
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты						
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения						
		258	Цефазолин		пор. д/пригот. р-ра для		J01DB04

					в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин.		
		259	Цефалексин	гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутри; капс.; табл. п/пл. о			J01DB01
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения						
		260	Цефуросим	табл. п/пл. о; гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутри	пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин.; пор. д/пригот. р-ра д/инф.		J01DC02
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения						
		261	Цефотаксим		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин.		J01DD01
		262	Цефтазидим		пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин.; пор. д/пригот. р-ра д/инф.		J01DD02
		263	Цефтриаксон		пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и		J01DD04

					в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/инф.; пор. д/пригот. р-ра д/ин.		
		264	Цефоперазон + Сульбактам		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		J01DD12 (J01DD62)
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения						
		265	Цефепим		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения		J01DE01
J01DH	карбапенемы						
		266	Имипенем + Циластатин		пор. д/пригот. р-ра д/инф.		J01DH51
		267	Меропенем		пор. д/пригот. р-ра для в/в введения		J01DH02
		268	Эртапенем		лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.		J01DH03
J01DI	другие цефалоспорины и пены						
		269	Цефтаролина фосамил		пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф.		J01DI02
J01E	сульфаниламиды и триметоприм						
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные						

		270	Ко-тримоксазол	табл.; сусп. д/приема внутри	конц. д/пригот. р-ра д/инф.		J01EE01
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны						
J01FA	макролиды						
		271	Азитромицин	капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. диспергируемые; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутри; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутри (для детей); пор. д/пригот. сусп. пролонгированного действия д/приема внутри	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		J01FA10, S01AA26
		272	Джозамицин	табл. диспергируемые; табл. п/пл. о			J01FA07
		273	Кларитромицин	гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутри; капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутри	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф.		J01FA09
J01FF	линкозамиды						
		274	Клиндамицин	капс.	р-р для в/в и в/м введения		D10AF01, G01AA10, J01FF01

J01G	аминогликозиды						
J01GA	стрептомицины						
		275	Стрептомицин		пор. д/пригот. р-ра для в/м введения		A07AA04, J01GA01
J01GB	другие аминогликозиды						
		276	Амикацин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф. и в/м введения		D06AX12, J01GB06, S01AA21
		277	Гентамицин		р-р для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения	капли глазные	D06AX07, J01GB03, S01AA11, S02AA14, S03AA06
		278	Канамицин		пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		A07AA08, J01GB04, S01AA24
		279	Тобрамицин		р-р для в/в и в/м введения	капли глазные; капсулы с порошком д/инг.; р-р д/инг.	J01GB01, S01AA12
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона						
J01MA	фторхинолоны						
		280	Гатифлоксацин	табл. п/пл. о			J01MA16
		281	Левифлоксацин	табл. п/о; табл. п/пл. о	р-р д/инф.	капли глазные	J01MA12, S01AX19

		282	Ломефлоксацин	табл. п/пл. о		капли глазные	J01MA07	
		283	Моксифлоксацин	табл. п/пл. о		р-р д/инф.	капли глазные	J01MA14, S01AX22
		284	Офлоксацин	табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/пл. о		р-р д/инф.	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная	J01MA01, S01AX11
		285	Спарфлоксацин	табл. п/о; табл. п/пл. о				J01MA09
		286	Ципрофлоксацин	табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/пл. о	конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф.; р-р для в/в введения		капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная	J01MA02, S01AX13, S02AA15, S03AA07
J01X	другие антибактериальные препараты							
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры							
		287	Ванкомицин			лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. и приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/инф.; пор. д/пригот. р-ра д/инф. и приема внутрь		A07AA09, J01XA01
		288	Телаванцин			лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		J01XA03
J01XD	производные имидазола							
		289	Метронидазол	табл.; табл. п/пл. о		р-р для в/в введения; р-р д/инф.		A01AB17, D06BX01, G01AF01, J01XD01, P01AB01

J01XX	прочие антибактериальные препараты						
		290	Даптомицин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р/ра для в/в введения		J01XX09
		291	Линезолид	табл. п/пл. о; гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь	р-р д/инф.		J01XX08
		292	Тедизолид	табл. п/пл. о.	лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф.		J01XX11
		293	Фосфомицин		пор. д/пригот. р-ра для в/в введения		J01XX01
J02	противогрибковые препараты системного действия						
J02A	противогрибковые препараты системного действия						
J02AA	антибиотики						
		294	Амфотерицин В		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		A01AB04, A07AA07, D01AA10, G01AA03, J02AA01
		295	Нистатин	табл. п/о; табл. п/пл. о			A01AB33, A07AA02, D01AA01, G01AA01
J02AC	производные триазола						
		296	Вориконазол	пор. д/пригот. сусп.	лиофил. д/пригот. р-ра		J02AC03

				д/приема внутрь; табл. п/пл. о	д/инф.; лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф.		
		297	Флуконазол	капс.; табл.; табл. п/пл. о; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь	р-р д/инф.; р-р для в/в ведения		D01AC15, J02AC01
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия						
		298	Каспофунгин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		J02AX04
		299	Микафунгин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		J02AX05
J04	препараты, активные в отношении микобактерий						
J04A	противотуберкулезные препараты						
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные						
		300	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения д/приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые ; гранулы п/о д/приема внутрь; гранулы п/кишечнорастворимо й оболочкой; табл. кишечнорастворимые п/пл. о.; табл. п/кишечнорастворимо й оболочкой	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф.		J04AA01
J04AB	антибиотики						

		301	Капреомицин		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/инф. и в/м введения		J04AB30
		302	Рифабутин	капс.			J04AB04
		303	Рифампицин	капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о.	лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		J04AB02
		304	Циклосерин	капс.			J04AB01
J04AC	гидразиды						
		305	Изониазид	табл.	р-р для в/в, в/м, ингаляционного и эндотрахеального введения; р-р д/ин.; р-р д/ин. и инг.	р-р д/ин. и инг.	J04AC01
J04AD	производные тиокарбамида						
		306	Протионамид	табл. п/о; табл. п/пл. о			J04AD01
		307	Этионамид	табл. п/о; табл. п/пл. о			J04AD03
J04AK	другие противотуберкулезные препараты						
		308	Бедаквилин	табл.			J04AK05
		309	Пиразинамид	табл.; табл. п/о			J04AK01
		310	Теризидон	капс.			J04AK03
		311	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	табл. п/пл. о			не представлен, подгруппа J04AK

		312	Этамбутол	табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о			J04AK02
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты						
		313	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин	табл. п/пл. о			J04AD01
		314	Изониазид + Пиразинамид	табл.			J04AC51
		315	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин	табл. п/пл. о; табл. диспергируемые			J04AM05
		316	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол	табл. п/пл. о			J04AM06
		317	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + Пиридоксин	табл. п/пл. о; табл. п/о			J04AC51
		318	Изониазид + Рифампицин	табл. п/о; табл. п/пл. о			J04AM02
		319	Изониазид + Этамбутол	табл.			J04AM03
		320	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + Пиридоксин	табл. п/пл. о			не представлен, подгруппа J04AM
J04B	противолепрозные						

	препараты						
J04BA	противолепрозные препараты						
		321	Дапсон	табл.			J04BA02
J05	противовирусные препараты системного действия						
J05A	противовирусные препараты прямого действия						
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы						
		322	Ацикловир	табл.; табл. п/пл. о	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; пор. д/пригот. р-ра д/инф.	мазь глазная; мазь для местного и нар. применения; мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения; крем для местного и нар. применения	J05AB01, S01AD03
		323	Валганцикловир	табл. п/пл. о			J05AB14
		324	Ганцикловир		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		J05AB06
J05AE	ингибиторы протеаз						
		325	Атазанавир	капс.			J05AE08
		326	Дарунавир	табл. п/пл. о			J05AE10
		327	Нарлапревир	табл. п/пл. о			не представлен, подгруппа J05AE

		328	Ритонавир	капс.; капс. мягкие; табл. п/пл. о			J05AE03
		329	Саквинавир	таб. п/о; табл. п/пл. о			J05AE01
		330	Фосампренавир	табл. п/о; табл. п/пл. о; сусп. д/приема внутри			J05AE07
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы						
		331	Абакавир	р-р д/приема внутрь; табл. п/пл. о			J05AF06
		332	Диданозин	капс. кишечнорастворимые ; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь для детей			J05AF02
		333	Зидовудин	капс.; р-р д/приема внутри; табл. п/пл. о	р-р д/инф.		J05AF01
		334	Ламивудин	табл. п/пл. о; р-р д/приема внутрь			J05AF05
		335	Ставудин	капс.; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь			J05AF04
		336	Телбивудин	табл. п/пл. о			J05AF11
		337	Тенофовир	табл. п/пл. о			J05AF07
		338	Фосфазид	табл.			не представлен, подгруппа J05AX
		339	Энтекавир	табл. п/пл. о			J05AF10

J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы						
		340	Невирапин	сусп. д/приема внутрь; табл.; табл. п/пл. о			J05AG01
		341	Элсульфавирин	капс.			не представлен, подгруппа J05AG
		342	Этравирин	табл.			J05AG04
		343	Эфавиренз	табл. п/пл. о			J05AG03
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы						
		344	Осельтамивир	капс.			J05AH02
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С						
		345	Даклатасвир	табл. п/пл. о			J05AX14
		346	Дасабувир; Омбитасвир + Паритапревир + Ритонавир	таблеток набор			J05AX66
		347	Рибавирин	табл.; капс.	конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь		J05AB04
		348	Симепревир	капс.			J05AE14
		349	Софосбувир	табл. п/пл. о.			J05AX15
J05AR	комбинированные противовирусные						

	препараты для лечения ВИЧ-инфекции						
		350	Абакавир + Ламивудин	табл. п/пл. о.			J05AR02
		351	Абакавир + Зидовудин + Ламивудин	табл. п/пл. о.			J05AR04
		352	Зидовудин + Ламивудин	табл. п/пл. о.			J05AR01
		353	Лопинавир + Ритонавир	р-р д/приема внутрь; табл. п/пл. о.			J05AR10
		354	Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин	табл. п/пл. о.			J05AR08
J05AX	прочие противовирусные препараты						
		355	Долутегравир	табл. п/пл. о.			J05AX12
		356	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капс.			не представлен, подгруппа V03AF
		357	Кагоцел	табл.			не представлен, подгруппа J05AX
		358	Маравирок	табл. п/пл. о.			J05AX09
		359	Ралтегравир	табл. жевательные; табл. п/пл. о.			J05AX08
		360	Умифеновир	капс.; табл. п/пл. о.			не представлен, подгруппа J05AX

J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины						
J06A	иммунные сыворотки						
J06AA	иммунные сыворотки						
		361	Анатоксин дифтерийный				J06AA01
		362	Анатоксин дифтерийно-столбняч ный				J07AM51
		363	Анатоксин столбнячный				J06AA02
		364	Антитоксин яда гадюки обыкновенной				J06AA03
		365	Сыворотка противоботулиническ ая				J06AA02
		366	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая				J06AA05
		367	Сыворотка противодифтерийная				J06AA01
		368	Сыворотка противостолбнячная				J06AA02
J06B	иммуноглобулины						
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие						
		369	Иммуноглобулин человека нормальный				J06BA01 - для внесосудистого

							применения, J06BA02 - для внутрисосудист ого применения
J06BB	специфические иммуноглобулины						
		370	Иммуноглобулин антирабический				J06BB05
		371	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита				J06BB12
		372	Иммуноглобулин противостолбнячный человека				J06BB02
		373	Иммуноглобулин человека антирезус RHO[D]		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/м введения		J06BB01
		374	Иммуноглобулин человека противостафилококко вый				J06BB08
		375	Паливизумаб		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения		J06BB16
J07	вакцины						
		376	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок				подгруппа J07
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы						

L01	противоопухолевые препараты						
L01A	алкилирующие средства						
L01AA	аналоги азотистого иприта						
		377	Бендамустин		пор. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф.		L01AA09
		378	Ифосфамид		пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра д/инф.; пор. д/пригот. р-ра д/ин.		L01AA06
		379	Мелфалан	табл. п/пл. о.	лиофил. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого введения		L01AA03
		380	Хлорамбуцил	табл. п/о; табл. п/пл. о.			L01AA02
		381	Циклофосфамид	табл. п/сахарной оболочкой; табл. п/о	пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		L01AA01
L01AB	алкилсульфонаты						
		382	Бусульфан	табл. п/о			L01AB01
L01AD	производные нитрозомочевины						
		383	Кармустин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		L01AD01
		384	Ломустин	капс.			L01AD02
L01AX	другие алкилирующие						

	средства						
		385	Дакарбазин			лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения	L01AX04
		386	Темозоломид	капс.		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.	L01AX03
L01B	антиметаболиты						
L01BA	аналоги фолиевой кислоты						
		387	Метотрексат	табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о		лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.; конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/ин.; р-р для п/к введения	L01BA01, L04AX03, M01CX01
		388	Пеметрексед			лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.	L01BA04
		389	Ралтитрексид			лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.	L01BA03
L01BB	аналоги пурина						
		390	Меркаптопурин	табл.			L01BB02
		391	Неларабин			р-р д/инф.	L01BB07
		392	Флударабин	табл. п/пл. о		конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения	L01BB05
L01BC	аналоги пиримидина						
		393	Азациитидин			лиофил. д/пригот. сусп. для п/к введения	L01BC07
		394	Гемцитабин			лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.	L01BC05

		395	Капецитабин	табл. п/пл. о			L01BC06
		396	Фторурацил		конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р для внутрисосудистого введения; р-р для внутрисосудистого и внутриполостного введения		L01BC02, D11AF05
		397	Цитарабин		р-р д/ин.; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.		L01BC01
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества						
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги						
		398	Винбластин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		L01CA01
		399	Винкристин		р-р для в/в введения		L01CA02
		400	Винорелбин	капс.	конц. д/пригот. р-ра д/инф.		L01CA04
L01CB	производные подофиллотоксина						
		401	Этопозид	капс.	конц. д/пригот. р-ра д/инф.		L01CB01
L01CD	таксаны						
		402	Доцетаксел		конц. д/пригот. р-ра д/инф.		L01CD02
		403	Кабазитаксел		конц. д/пригот. р-ра д/инф.		L01CD04
		404	Паклитаксел		конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил.		L01CD01

					д/пригот. р-ра д/инф.		
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения						
L01DB	антрациклины и родственные соединения						
		405	Даунорубицин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в введения		L01DB02
		406	Доксорубицин		конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф.; конц. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофил. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутривенного введения; р-р для внутрисосудистого и внутривенного введения		L01DB01
		407	Идарубицин	капс.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в введения		L01DB06
		408	Митоксантрон		конц. д/пригот. р-ра для в/в и внутривенного введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф.		L01DB07
		409	Эпирубицин		конц. д/пригот. р-ра для в/в и внутривенного введения; лиофил. д/пригот. р-ра для		L01DB03

					внутрисосудистого и внутрипузырного введения; конц. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутрипузырного введения		
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики						
		410	Блеомицин		лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.		L01DC01
		411	Иксабепилон		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		L01DC04
		412	Митомицин		лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.; пор. д/пригот. р-ра д/ин.		L01DC03
L01X	другие противоопухолевые препараты						
L01XA	препараты платины						
		413	Карбоплатин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; конц. д/пригот. р-ра д/инф.		L01XA02
		414	Оксалиплатин		конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		L01XA03
		415	Цисплатин		конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; конц. д/пригот. р-ра д/инф. и		L01XA01

					внутрибрюшинного введения; р-р д/ин.	
L01XB	метилгидразины					
		416	Прокарбазин	капс.		L01XB01
L01XC	моноклональные антитела					
		417	Атезолизумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф.	подгруппа L01XC
		418	Бевацизумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф.	L01XC07
		419	Блинатумомаб		пор. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф.	L01XC19
		420	Брентуксимаб ведотин		лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф.	L01XC12
		421	Даратумумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф.	L01XC24
		422	Ипилимумаб		р-р д/инф.	L01XC11
		423	Ниволумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф.	L01XC17
		424	Обинтузумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф.	L01XC15
		425	Панитумумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф.	L01XC08
		426	Пембролизумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф.	L01XC18
		427	Пертузумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф.	L01XC13
		428	Ритуксимаб		конц. д/пригот. р-ра	L01XC02

					д/инф.; р-р для п/к введения	
		429	Трастузумаб		лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р для п/к введения	L01XC03
		430	Трастузумаб эмтанзин		лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф.	L01XC14
		431	Цетуксимаб		р-р д/инф.	L01XC06
L01XE	ингибиторы протеинкиназы					
		432	Афатиниб	табл. п/пл. о		L01XE13
		433	Вандетаниб	табл. п/пл. о		L01XE12
		434	Вемурафениб	табл. п/пл. о		L01XE15
		435	Гефитиниб	табл. п/пл. о		L01XE02
		436	Дабрафениб	капс.		L01XE23
		437	Дазатиниб	табл. п/пл. о		L01XE06
		438	Ибрутиниб	капс.		L01XE27
		439	Иматиниб	капс.; табл. п/пл. о		L01XE01
		440	Кобиметиниб	табл. п/пл. о		L01XE38
		441	Кризотиниб	капс.		L01XE16
		442	Лапатиниб	табл. п/пл. о.		L01XE07
		443	Ленватиниб	капс.		L01XE29
		444	Нилотиниб	капс.		L01XE08

		445	Нинтеданиб	капс. мягкие			L01XE31
		446	Пазопаниб	табл. п/пл. о.			L01XE11
		447	Регорафениб	табл. п/пл. о.			L01XE21
		448	Рибоциклиб	табл. п/пл. о.			L01XE42
		449	Руксолитиниб	табл.			L01XE18
		450	Сорафениб	табл. п/пл. о			L01XE05
		451	Сунитиниб	капс.			L01XE04
		452	Траметиниб	табл. п/пл. о			L01XE25
		453	Церитиниб	капс.			L01XE28
		454	Эрлотиниб	табл. п/пл. о			L01XE03
L01XX	прочие противоопухолевые препараты						
		455	Аспарагиназа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		L01XX02
		456	Афлиберцепт		конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р для внутриглазного введения		L01XX44; S01LA05
		457	Бортезомиб		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		L01XX32
		458	Висмодегиб	капс.			L01XX43
		459	Гидроксикарбамид	капс.			L01XX05
		460	Иксазомиб	капс.			L01XX50

		461	Иринотекан		конц. д/пригот. р-ра д/инф.		L01XX19
		462	Карфилзомиб		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		L01XX45
		463	Митотан	табл.			L01XX23
		464	Третиноин	капс.			L01XX14, D10AD01
		465	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		не представлен, подгруппа L01XX
		466	Эрибулин		р-р для в/в введения		L01XX41
L02	противоопухолевые гормональные препараты						
L02A	гормоны и родственные соединения						
L02AB	гестагены						
		467	Медроксипрогестерон	табл.	сусп. для в/м введения		L02AB02, G03AC06, G03DA02
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона						
		468	Бусерелин		лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия		L02AE01
		469	Гозерелин		имплантат; капсула для п/к введения пролонгированного действия		L02AE03, H01CA05

		470	Лейпрорелин		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения с пролонгированным высвобождением; лиофил. д/пригот. сусп. для п/к введения пролонгированного действия		L02AE02
		471	Трипторелин		лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения с пролонгированным высвобождением; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		L02AE04
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения						
L02BA	антиэстрогены						
		472	Тамоксифен	табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о			L02BA01
		473	Фулвестрант		р-р для в/м введения		L02BA03
L02BB	антиандрогены						

		474	Бикалутамид	табл. п/пл. о			L02BB03
		475	Флутамид	табл.; табл. п/пл. о			L02BB01
		476	Энзалутамид	капс.			L02BB04
L02BG	ингибиторы ароматазы						
		477	Анастрозол	табл. п/пл. о			L02BG03
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения						
		478	Абиратерон	табл.			L02BX03
		479	Дегареликс		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		L02BX02
L03	иммуностимуляторы						
L03A	иммуностимуляторы						
L03AA	колониестимулирующие факторы						
		480	Филграстим		р-р для в/в и п/к введения; р-р для п/к введения		L03AA02
		481	Эмпэгфилграстим		р-р для п/к введения		L03AA13
L03AB	интерфероны						
		482	Интерферон альфа	лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь	лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин. и местного применения; р-р для в/в и п/к введения; р-р д/ин.; р-р для п/к введения	гель для местного и нар. применения; капли назальные; лиофил. д/пригот. р-ра для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофил. д/пригот. р-ра для интраназального введения; лиофил.	Интерферон альфа натуральный - L03AB01, Интерферон альфа-n1 - L03AB06, Интерферон альфа-2a - L03AB04,

						д/пригот. р-ра для интраназального введения и ингаляций; мазь д/нар. и местного применения; р-р для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; супп. ректальные	Интерферон альфа-2b - L03AB05
		483	Интерферон бета-1a		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/м введения; р-р для п/к введения		Интерферон бета-1a - L03AB07
		484	Интерферон бета-1b		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		Интерферон бета-1b - L03AB08
		485	Интерферон гамма		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения	лиофил. д/пригот. р-ра для интраназального введения	L03AB03, Интерферон гамма-1b - L03AB13
		486	Пэгинтерферон альфа-2a		р-р для п/к введения		L03AB11
		487	Пэгинтерферон альфа-2b		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		L03AB10
		488	Пэгинтерферон бета-1a		р-р для п/к введения		L03AB13
		489	Цепэгинтерферон альфа-2b		р-р для п/к введения		не представлен, подгруппа L03AB
L03AX	другие иммуностимуляторы						
		490	Азоксимера бромид	табл.	лиофил. д/пригот. р-ра д/ин. и местного	супп. ваг. и ректальные; лиофил. д/пригот. р-ра	не представлен,

					применения	д/ин. и местного применения	группа L03AX
		491	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ		лиофил. д/пригот. сусп. для внутривузырного введения		L03AX03
		492	Глатирамера ацетат		р-р для п/к введения		L03AX13
		493	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия		р-р д/ин.		не представлен, подгруппа L03AX
		494	Меглюмина акридонатацетат	табл. п/кишечнорастворимой оболочкой	р-р для в/в и в/м введения		не представлен, подгруппа L03AX
		495	Тилорон	капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о			не представлен, подгруппа J05AX
L04	иммунодепрессанты						
L04A	иммунодепрессанты						
L04AA	селективные иммунодепрессанты						
		496	Абатацепт		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р для п/к введения; лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф.		L04AA24
		497	Алемтузумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф.		L04AA34
		498	Апремиласт	табл. п/пл. о.			L04AA32
		499	Белимумаб		лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот.		L04AA26

					р-ра д/инф.		
		500	Ведолизумаб		лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф.		L04AA33
		501	Иммуноглобулин антитимоцитарный		конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		кроличий - L04AA04, лошадиный - L04AA03
		502	Лефлуномид	табл. п/пл. о			L04AA13
		503	Микофенолата мофетил	табл. п/пл. о; капс.			L04AA06
		504	Микофеноловая кислота	табл. кишечнорастворимые п/о; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой			L04AA06
		505	Натализумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф.		L04AA23
		506	Окрелизумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф.		L04AA36
		507	Терифлуномид	табл. п/пл. о			L04AA31
		508	Тофацитиниб	табл. п/пл. о			L04AA29
		509	Финголимод	капс.			L04AA27
		510	Эверолимус	табл.; табл. диспергируемые			L04AA18
		511	Экулизумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф.		L04AA25
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)						

		512	Адалimumаб		р-р для п/к введения		L04AB04
		513	Голimumаб		р-р для п/к введения		L04AB06
		514	Инфликсимаб		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф.		L04AB02
		515	Цертолизумаба пэгол		р-р для п/к введения		L04AB05
		516	Этанерцепт		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		L04AB01
L04AC	ингибиторы интерлейкина						
		517	Базиликсимаб		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		L04AC02
		518	Канакиnumаб		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		L04AC08
		519	Секукиnumаб		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		L04AC10
		520	Тоцилизумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р для п/к введения		L04AC07
		521	Устекиnumаб		р-р для п/к введения		L04AC05
L04AD	ингибиторы кальциневрина						
		522	Такролимус	капс.; капс. пролонгированного действия	конц. д/пригот. р-ра для в/в введения	мазь д/нар. применения	L04AD02, D11AX14
		523	Циклоспорин	капс.; капс. мягкие; р-р д/приема внутрь	конц. д/пригот. р-ра д/инф.		L04AD01, S01XA18
L04AX	другие						

	иммунодепрессанты						
		524	Азатиоприн	табл.			L04AX01
		525	Леналидомид	капс.			L04AX04
		526	Пирфенидон	капс.			L04AX05
M	костно-мышечная система						
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты						
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты						
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения						
		527	Диклофенак	капс.; капс. кишечнорастворимые ; капс. с модифицированным высвобождением; табл. с модифицированным высвобождением; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/кишечнорастворимой пл. о; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия п/кишечнорастворимой оболочкой; табл.	р-р для в/м введения	капли глазные	M01AB05, S01BC03

				пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о			
		528	Кеторолак	табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения		M01AB15, S01BC05
M01AC	оксикамы						
		529	Лорноксикам		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		M01AC05
M01AE	производные пропионовой кислоты						
		530	Декскетопрофен		р-р для в/в и в/м введения		M01AE17
		531	Ибупрофен	табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/о; сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь (для детей); гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь; капс.	р-р для в/в введения	гель д/нар. применения; крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения; супп. ректальные; супп. ректальные (для детей)	C01EB16, G02CC01, M01AE01
		532	Кетопрофен	капс.; капс. пролонгированного действия; капс. с модифицированным высвобождением; табл.; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия; табл. с модифицированным высвобождением	р-р для в/в и в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р д/инф. и в/м введения	супп. ректальные; супп. ректальные (для детей)	M01AE03

M01C	базисные противоревматические препараты						
M01CC	пеницилламин и подобные препараты						
		533	Пеницилламин	табл. п/пл. о			M01CC01
M03	миорелаксанты						
M03A	миорелаксанты периферического действия						
M03AB	производные холина						
		534	Суксаметония йодид и хлорид		р-р для в/в и в/м введения		M03AB01
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения						
		535	Пипекурония бромид		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		M03AC06
		536	Рокурония бромид		р-р для в/в введения		M03AC09
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия						
		537	Ботулинический токсин типа А		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения		M03AX01
		538	Ботулинический токсин типа А - гемагглютинин комплекс		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.		M03AX01
M03B	миорелаксанты центрального действия						
M03BX	другие миорелаксанты						

	центрального действия						
		539	Баклофен	табл.	р-р для интратекального введения		M03BX01
		540	Тизанидин	табл.; капс. с модифицированным высвобождением			M03BX02
M04	противоподагрические препараты						
M04A	противоподагрические препараты						
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты						
		541	Аллопуринол	табл.			M04AA01
M05	препараты для лечения заболеваний костей						
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей						
M05BA	бисфосфонаты						
		542	Алендроновая кислота	табл.; табл. п/пл. о			M05BA04
		543	Золедоновая кислота		конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.		M05BA08
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей						

		544	Деносумаб		р-р для п/к введения		M05BX04
		545	Стронция ранелат	пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь			M05BX03
N	нервная система						
N01	анестетики						
N01A	препараты для общей анестезии						
N01AB	галогенированные углеводороды						
		546	Галотан			жидкость д/инг.	N01AB01
		547	Севофлуран			жидкость д/инг.	N01AB08
N01AF	барбитураты						
		548	Тиопентал натрия		пор. д/пригот. р-ра для в/в введения		N01AF03
N01AH	опиоидные анальгетики						
		549	Тримеперидин	табл.	р-р д/ин.		подгруппа N01AH
N01AX	другие препараты для общей анестезии						
		550	Динитрогена оксид			газ сжатый	N01AX13
		551	Кетамин		р-р для в/в и в/м введения		N01AX03
		552	Натрия оксибутират		р-р для в/в и в/м введения		N01AX11
		553	Пропофол		эмульсия для в/в введения; эмульсия д/инф.		N01AX10

N01B	местные анестетики						
N01BA	эферы аминокислоты						
		554	Прокаин		р-р д/ин.		C05AD05; N01BA02; S01HA05
N01BB	амиды						
		555	Бупивакаин		р-р д/ин.; р-р для интратекального введения		N01BB01
		556	Левобупивакаин		р-р д/ин.		N01BB10
		557	Ропивакаин		р-р д/ин.		N01BB09
N02	анальгетики						
N02A	опиоиды						
N02AA	природные алкалоиды опия						
		558	Морфин	табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о; капс. пролонгированного действия	р-р д/ин.; р-р для п/к введения		N02AA01
		559	Налоксон + Оксикодон	табл. пролонгированного действия п/пл. о; табл. пролонгированным высвобождением, п/пл. о			N02AA55
N02AB	производные						

	фенилпиперидина						
		560	Фентанил		р-р для в/в и в/м введения	трансдермальная терапевтическая система	N02AB03
N02AE	производные орипавина						
		561	Бупренорфин		р-р д/ин.	пластырь трансдермальный	N02AE01
N02AX	другие опиоиды						
		562	Пропионилфенилэток сиэтилпиперидин	табл. защечные			подгруппа N02AX
		563	Тапентадол	табл. пролонгированного действия п/пл. о			N02AX06
		564	Трамадол	капс.; табл.; табл. пролонгированного действия п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением п/пл. о	р-р д/ин.	супп. ректальные	N02AX02
N02B	другие анальгетики и антипиретики						
N02BA	салициловая кислота и ее производные						
		565	Ацетилсалициловая кислота	табл.; табл. кишечнорастворимые п/о; табл. кишечнорастворимые п/пл. о; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/кишечнорастворимой пленочной оболочкой			N02BA01

N02BE	анилиды						
		566	Парацетамол	табл.; табл. п/пл. о; сироп; сироп (для детей); гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь (для детей)	р-р д/инф.	супп. ректальные; супп. ректальные (для детей)	N02BE01
N03	противоэпилептические препараты						
N03A	противоэпилептические препараты						
N03AA	барбитураты и их производные						
		567	Бензобарбитал	табл.			не представлен, подгруппа N03AA
		568	Фенобарбитал	табл., табл. (для детей)			N03AA02, N05CA24
N03AB	производные гидантоина						
		569	Фенитоин	табл.			N03AB02
N03AD	производные сукцинимид						
		570	Этосуксимид	капс.			N03AD01
N03AE	производные бензодиазепина						
		571	Клоназепам	табл.			N03AE01
N03AF	производные карбоксамид						

		572	Карбамазепин	сироп; табл.; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о			N03AF01
		573	Окскарбазепин	табл. п/пл. о; сусп. д/приема внутрь			N03AF02
N03AG	производные жирных кислот						
		574	Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли д/приема внутрь; капс. кишечнорастворимые ; сироп; сироп для детей; табл.; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением п/пл. о; р-р д/приема внутрь	р-р для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		N03AG01
N03AX	другие противозепилептические препараты						
		575	Бриварацетам	табл. п./пл. о			N03AX23
		576	Лакосамид	табл. п/пл. о	р-р д/инф.		N03AX18

		577	Леветирацетам	табл. п/пл. о; р-р д/приема внутрь	конц. д/пригот. р-ра д/инф.		N03AX14
		578	Перампанел	табл. п/пл. о			N03AX22
		579	Прегабалин	капс.			N03AX16
		580	Топирамат	капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о.			N03AX11
N04	противопаркинсонические препараты						
N04A	антихолинергические средства						
N04AA	третичные амины						
		581	Бипериден	табл.	р-р для в/в и в/м введения		N04AA02
		582	Тригексифенидил	табл.			N04AA01
N04B	дофаминергические средства						
N04BA	допа и ее производные						
		583	Леводопа + Бенсеразид	капс.; капс. с модифицированным высвобождением; табл.; табл. диспергируемые			N04BA11
		584	Леводопа + Карбидопа	табл.			N04BA10
N04BB	производные адамантана						
		585	Амантадин	табл. п/о; табл. п/пл. о	р-р д/инф.		J05AC04, N04BB01
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов						

		586	Пирибедил	табл. с контролируемым высвобождением п/о; табл. с контролируемым высвобождением п/пл. о			N04BC08, C04AX13
		587	Прамипексол	табл.; табл. пролонгированного действия			N04BC05
N05	психолептики						
N05A	антипсихотические средства						
N05AA	алифатические производные фенотиазина						
		588	Левомепромазин	табл. п/о	р-р д/инф. и в/м введения		N05AA02
		589	Хлорпромазин	др.; табл. п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения		N05AA01
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина						
		590	Перфеназин	табл. п/о			N05AB03
		591	Трифлуоперазин	табл. п/о	р-р для в/м введения		N05AB06
		592	Флуфеназин		р-р для в/м введения (масл.)		N05AB02
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина						
		593	Перициазин	капс.; р-р д/приема внутрь			N05AC01
		594	Тиоридазин	табл. п/о; табл. п/пл. о			N05AC02

N05AD	производные бутирофенона						
		595	Галоперидол	табл.; капли д/приема внутри	р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения (масл.); р-р для в/м введения		N05AD01
		596	Дроперидол		р-р д/ин.; р-р для в/в и в/м введения		N01AX01; N05AD08
N05AE	производные индола						
		597	Сертиндол	табл. п/о			N05AE03
N05AF	производные тиоксантена						
		598	Зуклопентиксол	табл. п/пл. о	р-р для в/м введения (масл.)		N05AF05
		599	Флупентиксол	табл. п/о	р-р для в/м введения (масл.)		N05AF01
N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины						
		600	Кветиапин	табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/пл. о			N05AH04
		601	Оланзапин	табл.; табл. диспергируемые; табл. диспергируемые в полости рта; табл. для рассасывания; табл. п/пл. о	лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения		N05AH03
N05AL	бензамиды						
		602	Сультририд	капс.; табл.; табл. п/пл. о; р-р д/приема внутри	р-р для в/м введения		N05AL01, N07CA05

N05AX	другие антипсихотические средства						
		603	Палиперидон	табл. пролонгированного действия п/о	сусп. для в/м введения пролонгированного действия		N05AX13
		604	Рisperидон	табл., диспергируемые в полости рта; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. для рассасывания; р-р д/приема внутрь	пор. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия		N05AX08
N05B	анксиолитики						
N05BA	производные бензодиазепина						
		605	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	табл.	р-р для в/в и в/м введения		не представлен, подгруппа N05BX
		606	Диазепам	табл.; табл. п/о	р-р для в/в и в/м введения		N05BA01
		607	Лоразепам	табл. п/о			N05BA06
		608	Оксазепам	табл.; табл. п/пл. о			N05BA04
N05BB	производные дифенилметана						
		609	Гидроксизин	табл. п/пл. о	р-р для в/м введения		N05BB01
N05C	снотворные и седативные средства						
N05CD	производные бензодиазепина						
		610	Мидазолам		р-р для в/в и в/м		N05CD08

					введения		
		611	Нитразепам	табл.			N05CD02
N05CF	бензодиазепиноподобные средства						
		612	Зопиклон	табл. п/пл. о			N05CF01
N06	психоаналептики						
N06A	антидепрессанты						
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов						
		613	Амитриптилин	капс. пролонгированного действия; табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о	р-р для в/м введения; р-р для в/в и в/м введения		N06AA09
		614	Имипрамин	др.; табл. п/пл. о	р-р для в/м введения		N06AA02
		615	Кломипрамин	табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения		N06AA04
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина						
		616	Пароксетин	табл. п/о; табл. п/пл. о; капли д/приема внутрь			N06AB05
		617	Сертралин	табл. п/пл. о			N06AB06
		618	Флуоксетин	капс.; табл.			N06AB03
N06AX	другие антидепрессанты						
		619	Агомелатин	табл. п/пл. о			N06AX22

		620	Пипофезин	табл.; табл. с модифицированным высвобождением			N06AX24
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты						
N06BC	производные ксантина						
		621	Кофеин		р-р для п/к введения; р-р для п/к и субконъюнктивального введения		N06BC01
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты						
		622	Винпоцетин	табл.; табл. п/о	конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф.; р-р для в/в введения		N06BX18
		623	Глицин	табл. защежные; табл. подъязычные			не представлен, подгруппа N06BX
		624	Метионил-глутамил-г истидил-фенилalani л-пролил-глицил-прол ин			капли назальные	не представлен, подгруппа N06BX
		625	Пирацетам	капс.; р-р д/приема внутри; табл. п/о; табл. п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф.		N06BX03
		626	Полипептиды коры головного мозга скота		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения		не представлен, подгруппа N06BX

		627	Фонтурацетам	табл.; табл. п/пл. о			не представлен, подгруппа N06BX
		628	Церебролизин		р-р д/ин.		не представлен, подгруппа N06BX
		629	Цитиколин	р-р д/приема внутрь	р-р для в/в и в/м введения		N06BX06
N06D	препараты для лечения деменции						
N06DA	антихолинэстеразные средства						
		630	Галантамин	табл.; табл. п/пл. о; капс. пролонгированного действия			N06DA04
		631	Ривастигмин	капс.; р-р д/приема внутрь		трансдермальная терапевтическая система	N06DA03
N06DX	другие препараты для лечения деменции						
		632	Мемантин	табл. п/пл. о; капли д/приема внутрь			N06DX01
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы						
N07A	парасимпатомиметики						
N07AA	антихолинэстеразные средства						
		633	Неостигмина	табл.	р-р для в/в и п/к		N07AA01,

			метилсульфат		введения; р-р д/ин.		S01EB06
		634	Пиридостигмина бромид	табл.			N07AA02
N07AX	прочие парасимпатомиметики						
		635	Холина альфосцерат	капс.; р-р д/приема внутри	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф. и в/и введения		N07AX02
N07B	препараты, применяемые при зависимостях						
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости						
		636	Налтрексон	капс.; табл.; табл. п/о	пор. д/пригот. сусп. для в/м введения продолжительного действия		N07BB04
N07C	препараты для устранения головокружения						
N07CA	препараты для устранения головокружения						
		637	Бетагистин	капли д/приема внутри; капс.; табл.			N07CA01
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы						
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы						
		638	Диметилфумарат	капс. кишечнорастворимые			N07XX09

		639	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	табл. п/кишечнораствори- мой оболочкой	р-р для в/в введения		не представлен, подгруппа N07XX
		640	Тетрабеназин	табл.			N07XX06
		641	Этилметилгидроксипи- ридина сукцинат	капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения		не представлен, подгруппы N07XX, V03AX
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты						
P01	противопротозойные препараты						
P01B	противомалярийные препараты						
P01BA	аминохинолины						
		642	Гидроксихлорохин	табл. п/пл. о			P01BA02
P01BC	метанолхинолины						
		643	Мефлохин	табл.			P01BC02
P02	противогельминтные препараты						
P02B	препараты для лечения трематодоза						
P02BA	производные хинолина и родственные соединения						
		644	Празиквантел	табл. п/пл. о			P02BA01
P02C	препараты для лечения нематодоза						

P02CA	производные бензимидазола						
		645	Мебендазол	табл.			P02CA01
P02CC	производные тетрагидропиримидина						
		646	Пирантел	сусп. д/приема внутри; табл.; табл. п/пл. о.			P02CC01
P02CE	производные имидазотиазола						
		647	Левамизол	табл.			P02CE01
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты						
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)						
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)						
		648	Бензилбензоат			мазь д/нар. применения; эмульсия д/нар. применения	P03AX01
R	дыхательная система						
R01	назальные препараты						
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного						

	применения						
R01AA	адреномиметики						
		649	Ксилометазолин			капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей); гель назальный	R01AA07, R01AB06
R02	препараты для лечения заболеваний горла						
R02A	препараты для лечения заболеваний горла						
R02AA	антисептические препараты						
		650	Йод + Калия йодид + Глицерол			р-р для местного применения; спрей для местного применения	D08AG03, M02BX08 (не представлен, подгруппа D08AG)
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей						
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения						
R03AC	селективные бета2-адреномиметики						
		651	Индакатерол			капс. с порошком д/инг.	R03AC18
		652	Сальбутамол	табл. пролонгированного		аэр. д/инг. дозированный; аэр.	R03AC02, R03CC02

				действия п/о		д/инг. дозированный, активируемый вдохом; пор. д/инг. дозированный; р-р д/инг.; капс. д/инг.; капс. с порошком д/инг.	
		653	Формотерол			пор. д/инг. дозированный; аэр. д/инг. дозированный; капс. с порошком д/инг.	R03AC13
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств						
		654	Беклометазон + Формотерол			аэр. д/инг. дозированный	R03AK08
		655	Будесонид + Формотерол			пор. д/инг. дозированный; капсул с порошком д/инг. набор	R03AK28
		656	Вилантерол + Флутиказона фураат			пор. д/инг. дозированный	R03AK10
		657	Мометазон + Формотерол			аэр. д/инг. дозированный	R03AK09
		658	Салметерол + Флутиказон			аэр. д/инг. дозированный; капс. с порошком д/инг.; пор. д/инг. дозированный	R03AK06
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая						

	тройные комбинации с кортикостероидами						
		659	Вилантерол + Умеклидиния бромид			пор. д/инг. дозированный	R03AL03
		660	Гликопиррония бромид + Индакатерол			капс. с порошком д/инг.	R03AL04
		661	Ипратропия бромид + Фенотерол			аэр. д/инг. дозированный; р-р д/инг.	R03AL01
		662	Олодатерол + Тиотропия бромид			р-р д/инг. дозированный	R03AL06
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения						
R03BA	глюкокортикоиды						
		663	Беклометазон			аэр. д/инг. дозированный; аэр. д/инг. дозированный, активируемый вдохом; аэр. назальный дозированный; спрей назальный дозированный; сусп. д/инг.	A07EA07, D07AC15, R01AD01, R03BA01
		664	Будесонид	капс.; капс. кишечнорастворимые		пор. д/инг. дозированный; р-р д/инг.; сусп. д/инг. дозированная; аэр. д/инг. дозированный; капли назальные; спрей назальный дозированный	A07EA06, D07AC09, R01AD05, R03BA02

R03BB	антихолинергические средства						
		665	Гликопиррония бромид			капс. с порошком д/инг.	R03BB06
		666	Ипратропия бромид			аэр. д/инг. дозированный; р-р д/инг.	R03BB01
		667	Тиотропия бромид			капс. с порошком д/инг.; р-р д/инг.	R03BB04
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов						
		668	Кромоглициевая кислота	капс.		аэр. д/инг. дозированный; капли глазные; спрей назальный; спрей назальный дозированный	A07EB01, D11AX17, R01AC01, R03BC01, S01GX01
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей						
R03DA	ксантины						
		669	Аминофиллин	табл.	р-р для в/в введения; р-р для в/м введения		R03DA05
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей						
		670	Омализумаб		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		R03DX05

		671	Фенспирид	сироп; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о			R03BX01, R03DX03
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний						
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами						
R05CB	муколитические препараты						
		672	Амброксол	капс. пролонгированного действия; пастилки; сироп; табл.; табл. диспергируемые; табл. для рассасывания; табл. шипучие; р-р д/приема внутрь и ингаляций; р-р д/приема внутрь	р-р для в/в введения	р-р д/приема внутрь и ингаляций	R02AD05, R05CB06, R07AA03
		673	Ацетилцистеин	пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь; гранулы д/пригот. сиропа; р-р д/приема внутри; сироп; табл.; табл. шипучие	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин. и ингаляций	р-р д/ин. и ингаляций	R05CB01, S01XA08, V03AB23

		674	Дорназа альфа			р-р д/инг.	R05CB13
R06	антигистаминные средства системного действия						
R06A	антигистаминные средства системного действия						
R06AA	эферы алкиламинов						
		675	Дифенгидрамин	табл.	р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения		A04AB05, D04AA32, N01BX06, N05CM20, R06AA02, S01GX16
R06AC	замещенные этилендиамины						
		676	Хлоропирамин	табл.	р-р для в/в и в/м введения		D04AA09, R06AC03
R06AE	производные пиперазина						
		677	Цетиризин	капли д/приема внутрь; табл. п/о; табл. п/пл. о; сироп			R06AE07
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия						
		678	Лоратадин	сироп; табл.; сусп. д/приема внутрь			R06AX13
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы						
R07A	другие препараты для лечения заболеваний						

	дыхательной системы						
R07AA	легочные сурфактанты						
		679	Берактант			сусп. для эндотрахеального введения	R07AA02
		680	Порактант альфа			сусп. для эндотрахеального введения	R07AA04
		681	Сурфактант - БЛ			лиофил. д/пригот. эмульсии для ингаляционного введения; лиофил. д/пригот. эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения	не уточнен, подгруппа R07AA
S	органы чувств						
S01	офтальмологические препараты						
S01A	противомикробные препараты						
S01AA	антибиотики						
		682	Тетрациклин			мазь глазная	S01AA09
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства						
S01EB	парасимпатомиметики						
		683	Пилокарпин			капли глазные	S01EB01, S01XA25
S01EC	ингибиторы						

	карбоангидразы						
		684	Ацетазоламид	табл.			S01EC01
		685	Дорзоламид			капли глазные	S01EC03
S01ED	бета-адреноблокаторы						
		686	Тимолол			капли глазные; гель глазной	S01ED01
S01EE	аналоги простагландинов						
		687	Тафлупрост			капли глазные	S01EE05
S01EX	другие противоглаукомные препараты						
		688	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол			капли глазные	не представлен, подгруппа S01EX
S01F	мидриатические и циклоплегические средства						
S01FA	антихолинэргические средства						
		689	Тропикамид			капли глазные	S01FA06
S01H	местные анестетики						
S01HA	местные анестетики						
		690	Оксибупрокаин			капли глазные	S01HA02
S01J	диагностические препараты						
S01JA	красящие средства						
		691	Флуоресцеин натрия		р-р для в/в введения		S01JA01

S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии						
S01KA	вискозоэластичные соединения						
		692	Гипромеллоза			капли глазные	подгруппа S01KA
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза						
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов						
		693	Ранибизумаб		р-р для внутриглазного введения		S01LA04
S02	препараты для лечения заболеваний уха						
S02A	противомикробные препараты						
S02AA	противомикробные препараты						
		694	Рифамицин			капли ушные	S02AA12
V	прочие препараты						
V01	аллергены						
V01A	аллергены						
V01AA	аллергенов экстракт						
		695	Аллергены бактерий		р-р для внутрикожного введения		V01AA20
		696	Аллерген бактерий		р-р для внутрикожного		V01AA20

			(туберкулезный рекомбинантный)		введения		
V03	другие лечебные средства						
V03A	другие лечебные средства						
V03AB	антидоты						
		697	Димеркаптопропансу льфонат натрия		р-р для в/м и п/к введения		V03AB09
		698	Калий-железо-гексаци аноферрат	табл.			V03AB31
		699	Кальция тринатрия пентетат		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в введения и ингаляций	р-р для в/в введения и ингаляций	подгруппа V03AB
		700	Карбоксим		р-р для в/м введения		подгруппа V03AB
		701	Налоксон		р-р д/ин.		V03AB15
		702	Натрия тиосульфат		р-р для в/в введения		V03AB06
		703	Протамина сульфат		р-р для в/в введения; р-р д/ин.		V03AB14
		704	Сугаммадекс		р-р для в/в введения		V03AB35
		705	Цинка бисвинилимидазола диацетат	капс.	р-р для в/м введения		подгруппа V03AB,A12CB
V03AC	железосвязывающие препараты						
		706	Деферазирокс	табл. диспергируемые; табл. п/пл. о			V03AC03
V03AE	препараты для лечения						

	гиперкалиемии и гиперфосфатемии						
		707	Комплекс в-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	табл. жевательные			V03AE05
		708	Севеламер	табл. п/пл. о			V03AE02
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии						
		709	Кальция фолинат	капс.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; р-р для в/в и в/м введения		B03BB02, V03AF03
		710	Месна		р-р для в/в введения		R01AX17, R05CB05, V03AF01
V03AX	прочие лечебные средства						
		711	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения		не представлен, подгруппа V03AX
V06	лечебное питание						
V06D	другие продукты лечебного питания						
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами						
		712	Аминокислоты для парентерального питания				B05BA01, подгруппа V06DD

		713	Аминокислоты и их смеси				B05BA01, подгруппа V06DD
		714	Кетоаналоги аминокислот	табл. п/пл. о			не представлен, подгруппа V06DD
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации						
		715	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты				B05BA10, подгруппа V06DE
V07	другие нелечебные средства						
V07A	другие нелечебные средства						
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы						
		716	Вода для инъекций		растворитель д/пригот. лекарственных форм д/ин.		V07AB01
V08	контрастные средства						
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод						
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства						
		717	Натрия амидотризоат		р-р д/ин.		V08AA01

V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства						
		718	Йоверсол			р-р для в/в и внутриартериального введения	V08AB07
		719	Йогексол			р-р д/ин.	V08AB02
		720	Йомепрол			р-р для внутрисосудистого введения; р-р д/ин.	V08AB10
		721	Йопромид			р-р д/ин.	V08AB05
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих						
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат						
		722	Бария сульфат	пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь			V08BA02
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии						
V08CA	парамагнитные контрастные средства						
		723	Гадобеновая кислота			р-р для в/в введения	V08CA08
		724	Гадобутрол			р-р для в/в введения	V08CA09
		725	Гадоверсетамид			р-р для в/в введения	V08CA06
		726	Гадодиамид			р-р для в/в введения	V08CA03

		727	Гадоксетовая кислота		р-р для в/в введения		V08CA10
		728	Гадопентетовая кислота		р-р для в/в введения		подгруппа V08AC
V09	диагностические радиофармацевтические средства						
		729	Меброфенин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		V09DA04
		730	Пентатех 99mTc		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		V09CA01, V09EA01
		731	Пирфотех 99mTc		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		V09BA03
		732	Технеция (99mTc) оксабифор		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		не представлен, подгруппа V09BA
		733	Технеция (99mTc) фитат		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		V09DB07
V10	терапевтические радиофармацевтические средства						
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани						
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли						
		734	Стронция хлорид 89Sr		р-р для в/в введения		V10BX01

V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства						
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства						
		735	Радия хлорид [223 Ra]		р-р для в/в введения		V10XX03

Используемые сокращения:

Перечень - Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, применяемых в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи;

АТХ - Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ-классификация) ВОЗ;

в/в - внутривенное(го) введение(я);

д/ин. - для инъекций;

д/инф. - для инфузий;

в/м - внутримышечное(ого) введение(я);

супп. - суппозитории;

сусп. - суспензия;

аэр. - аэрозоль;

д/инг. - для ингаляций;

пор. - порошок;

др. - драже;

капс. - капсулы;

конц. - концентрат(а);

лиофил. - лиофилизат;

табл. - таблетки;

р-р - раствор;

масл. - масляный;

п/ - покрытые;

п/о - покрытые оболочкой;

п/пл. о - покрытые пленочной оболочкой;

пригот. - приготовление(я)."

Приложение 3
к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 7 июня 2019 г. N 354

"Приложение 3
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания населению Нижегородской
области медицинской помощи на 2019 год
и на плановый период 2020 и 2021 год

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ОТПУСКАЕМЫХ
НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА И ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ
В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ
ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ОТПУСКАЮТСЯ
ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ**

N п/п	Международное непатентованное наименование (МНН) или группировочное наименование (при отсутствии МНН) или торговое наименование (при отсутствии МНН и группировочного наименования)	Форма выпуска
	1. Лекарственные препараты, действующие на ЦНС	
	1.1. Психолептики	
	1.1.1. Нейролептики	
1	Галоперидол	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
2	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутримышечного введения (масляный)
3	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
4	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
5	Оланзапин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
6	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
7	Перициазин	раствор для приема внутрь
8	Рisperидон	таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь

9	Сульпирид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
11	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
12	Хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.1.2. Транквилизаторы		
13	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки
14	Гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
15	Диазепам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
16	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
17	Нитразепам	таблетки
18	Оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.2. Психоаналептики		
1.2.1. Антидепрессанты		
19	Амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
20	Имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
21	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
22	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
23	Полипептиды коры головного мозга	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

24	Флуоксетин	капсулы
1.2.2. Противосудорожные		
25	Бензобарбитал	таблетки
26	Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; капсулы кишечнорастворимые; сироп; сироп (для детей); капли для приема внутрь
27	Карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
28	Клоназепам	таблетки
29	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
30	Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
31	Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
32	Фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
1.3. Ноотропные лекарственные препараты		
33	Винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
34	Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
35	Церебролизин	раствор для инъекций
1.4. Антихолинэстеразные средства		

36	Галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.5. Препараты для устранения головокружения		
37	Бетагистин	таблетки; капсулы
1.6. Витамины		
38	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
39	Пиридоксин	раствор для инъекций
40	Цианокобаламин	раствор для инъекций
1.7. Лекарственные препараты разных групп		
1.7.1. Антихолинэстеразные средства		
41	Пиридостигмина бромид	таблетки
1.7.2. Противопаркинсонические средства		
42	Амантадин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
43	Леводопа + Бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
44	Леводопа + Карбидопа	таблетки
45	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
46	Прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
47	Тригексифенидил	таблетки
2. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные средства		
2.1. Наркотические анальгетики		
48	Бупренорфин	раствор для инъекций
49	Морфин	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

		оболочкой
50	Налоксон + Оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
51	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
52	Трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
53	Тримеперидин	таблетки; раствор для инъекций
54	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
2.2. Нестероидные противовоспалительные средства		
55	Ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
56	Диклофенак	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
57	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь
58	Кетопрофен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным

		высвобождением; капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
59	Кеторолак	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
60	Лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
61	Парацетамол	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей)
3. Лекарственные препараты, применяемые для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы		
3.1. Антигипертензивные средства		
3.1.1. Диуретики		
62	Гидрохлоротиазид	таблетки
63	Спиронолактон	таблетки; капсулы
64	Фуросемид	таблетки
3.1.2. Бета-адреноблокаторы		
65	Бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
66	Карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
67	Метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
3.1.3. Блокаторы кальциевых каналов		
68	Амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		оболочкой
69	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
70	Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
71	Нифедипин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
3.1.4. Ингибиторы АПФ		
72	Лизиноприл	таблетки
73	Каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
74	Периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
75	Эналаприл	таблетки
3.1.5. Антагонисты ангиотензина II		
76	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.1.6. Агонисты имидазолиновых рецепторов		
77	Моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.1.7. Сульфонамиды		
78	Индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые

		пленочной оболочкой
	3.2. Препараты, действующие на свертывающую систему крови	
79	Варфарин	таблетки
80	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
81	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
82	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
83	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
84	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
85	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
86	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
87	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
88	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	3.3. Антианемические препараты	
	3.3.1. Препараты железа	
89	Железа (III) гидроксид полимольтозат	капли для приема внутрь; сироп
90	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
	3.3.2. Другие антианемические препараты	
91	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
92	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
	3.4. Антиангинальные средства	
93	Изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
94	Изосорбида моонитрат	таблетки;

		таблетки пролонгированного действия
95	Нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный
	3.5. Антиаритмические средства	
96	Амиодарон	таблетки
	3.6. Кардиотонические средства	
97	Дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
	3.7. Статины	
98	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
99	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	3.8. Минеральные добавки	
100	Калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
101	Кальция глюконат	таблетки
	3.9. Фолиевая кислота	
102	Фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	4. Лекарственные препараты, применяемые при заболеваниях органов пищеварения	
	4.1. Ферментные препараты	
103	Велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
104	Имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
105	Панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
	4.2. Желчегонные средства, гепатопротекторы и средства для растворения желчнохолестериновых камней	
106	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь
	4.3. Аминокислоты и их производные	
107	Адеметионин	таблетки, покрытые

		кишечнорастворимой оболочкой
	4.4. Прочие препараты	
108	Тиоктовая кислота	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	5. Лекарственные препараты, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
	5.1. Бронходилаторы	
	5.1.1. Бета-адреностимуляторы	
109	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
110	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
	5.1.2 Муколитические препараты	
111	Амброксол	раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки
112	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; таблетки; таблетки шипучие; раствор для инъекций и ингаляций
113	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
	5.1.3. М-холиноблокаторы	
114	Ипратропия бромид	раствор для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный
	5.1.4. Комбинированные препараты	
115	Беклометазон + Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
116	Будесонид + Формотерол	порошок для ингаляций дозированный; капсул с порошком для ингаляций набор
117	Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
118	Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для

		ингаляций дозированный
	5.2. Глюкокортикоиды	
119	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
120	Будесонид	порошок для ингаляций дозированный; суспензия для ингаляций дозированная; раствор для ингаляций
	5.3. Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	
121	Мометазон	порошок для ингаляций дозированный
	5.4. Стабилизаторы мембран тучных клеток	
122	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный
	5.5. Антигистаминные средства	
123	Лоратадин	таблетки; сироп
124	Хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
125	Цетиризин	сироп; капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	6. Противомикробные средства	
	6.1. Антибиотики	
	6.1.1. Пенициллины	
126	Амоксициллин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
127	Амоксициллин + Клавулановая кислота	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	6.1.2. Сульфаниламиды и триметоприм	

128	Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
	6.1.3. Макролиды	
129	Азитромицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
130	Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	6.1.4. Аминогликозиды	
131	Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
	6.1.5. Производные триазола	
132	Флуконазол	капсулы
	6.2. Противотуберкулезные препараты	
133	Аминосалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
134	Бедаквилин	таблетки
135	Изониазид	таблетки
136	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
137	Изониазид + Пиразинамид	таблетки
138	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые
139	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
140	Изониазид + Рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
141	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
142	Изониазид + Этамбутол	таблетки
143	Капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

		порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
144	Левифлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
145	Ломефлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
146	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
147	Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
148	Пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
149	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
150	Рифабутин	капсулы
151	Рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы
152	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
153	Теризидон	капсулы
154	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
155	Циклосерин	капсулы
156	Этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
157	Этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	7. Лекарственные препараты, применяемые при заболеваниях эндокринной системы	
	7.1. Лекарственные препараты, применяемые для лечения сахарного диабета	
	7.1.1. Инсулины	
158	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
159	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения

160	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
161	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
162	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
163	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
164	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
165	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
166	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
167	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
168	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
169	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
7.1.2. Производные сульфонилмочевины		
170	Глибенкламид	таблетки
171	Гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
7.1.3. Бигуаниды		
172	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
7.1.4. Ингибиторы дипептидилпептидазы-4		
173	Вилдаглиптин	таблетки
7.1.5. Другие гипогликемические препараты		
174	Репаглинид	таблетки
7.2. Препараты, влияющие на функцию щитовидной и околощитовидной желез		
175	Левотироксин натрия	таблетки
7.3. Глюкокортикоиды		
176	Гидрокортизон	таблетки

177	Дексаметазон	раствор для инъекций; таблетки
178	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
179	Преднизолон	таблетки
7.4. Гипоталамические и гипофизарные гормоны		
180	Десмопрессин	таблетки; таблетки подъязычные
181	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
182	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
7.5. Минералокортикоиды		
183	Флудрокортизон	таблетки
8. Лекарственные препараты, применяемые в онкологии, гематологии, ревматологии		
8.1. Цитотоксические средства		
8.1.1. Антиметаболиты		
184	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
185	Метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
8.1.2. Алкилирующие лекарственные препараты		
186	Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
187	Меркаптопурин	таблетки
188	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой

189	Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
190	Темозоломид	капсулы
8.1.3. Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
191	Этопозид	капсулы
8.1.4. Противоопухолевые гормональные препараты		
192	Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
193	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
194	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
195	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
196	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
197	Тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
198	Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
199	Флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
200	Ципротерон	таблетки
8.1.5. Противоопухолевые препараты		
201	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления

		раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
202	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
203	Гидроксикарбамид	капсулы
204	Иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
205	Леналидомид	капсулы
206	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
207	Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
208	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
8.1.6 Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей. Бисфосфонаты		
209	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
8.2. Средства, влияющие на иммунный ответ		
8.2.1. Иммуностимуляторы		
210	Интерферон альфа	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
211	Интерферон бета-1а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
212	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
8.2.2 Иммунодепрессанты		

213	Азатиоприн	таблетки
214	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
215	Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
216	Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
217	Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
218	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
219	Такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
220	Терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
221	Циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь; концентрат для приготовления раствора для инфузий
222	Эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
8.2.3. Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)		
223	Адалимумаб	раствор для подкожного введения
224	Голимумаб	раствор для подкожного введения
225	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
226	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
227	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
8.2.4. Ингибиторы интерлейкина		
228	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
229	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
8.3. Базисные противоревматические препараты		

230	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
9. Лекарственные препараты, применяемые в офтальмологии		
9.1. Лекарственные препараты для снижения внутриглазного давления		
9.1.1. Ингибиторы карбоангидразы		
231	Ацетазоламид	таблетки
232	Дорзоламид	капли глазные
9.1.2. Бета-адреноблокаторы		
233	Тимолол	капли глазные
10. Лекарственные препараты для лечения ВИЧ/СПИД		
234	Абакавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
235	Абакавир + Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
236	Абакавир + Ламивудин + Зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
237	Атазанавир	капсулы
238	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
239	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
240	Зидовудин	капсулы; раствор для приема внутрь; раствор для инфузий
241	Зидовудин + Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
242	Ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
243	Лопинавир + Ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
244	Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
245	Невирапин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; суспензия для приема внутрь
246	Рилпивириин + Тенофовир + Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

247	Ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
248	Саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
249	Симепревир	капсулы
250	Ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
251	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
252	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
253	Фосампренавир	таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь
254	Фосфазид	таблетки
255	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
256	Этравирин	таблетки
257	Эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	11. Прочие	
258	Ацикловир	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
259	Баклофен	таблетки
260	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь
261	Сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
262	Умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
263	Специализированные продукты лечебного питания	
	12. Медицинские изделия	
264	Бинты, вата (для онкологических больных IV	

	группы клинического учета)	
265	Иглы к шприц-ручкам для инсулина	
266	Катетеры Пеццера	
267	Тест-полоски для определения гликемии	

Приложение 4
к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 7 июня 2019 г. N 354

"Приложение 8
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания населению Нижегородской
области медицинской помощи на 2019 год
и на плановый период 2020 и 2021 годов

**ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ,
ОКАЗЫВАЕМОЙ С ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ И ИНЫМИ ЦЕЛЯМИ,
НА 1 ЖИТЕЛЯ/ЗАСТРАХОВАННОЕ ЛИЦО НА 2019 ГОД**

N строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источники финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования областного бюджета	Средства ОМС
1	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2 + 9), в том числе:	0,730	2,880
2	I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 3 + 6 + 7 + 8), в том числе:	0,149	1,064
3	1) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк 4 + 5), том числе:	0,105	0,790
4	а) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения (без учета диспансеризации)	0,105	0,63
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	0	0,16

6	2) объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-й этап)	0	0,049
7	3) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	0,044	0,191
8	4) объем посещений центров здоровья	0	0,034
9	II. Объем посещений с иными целями (сумма строк 10 + 11 + 12 + 13 + 14), в том числе:	0,581	1,816
10	1) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,177	0,98
11	2) объем посещений по медицинской реабилитации	0	0
12	3) объем посещений для паллиативной медицинской помощи, в том числе:	0,008	0
12.1	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	0
12.2	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0017	0
13	4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,376	0,554
14	5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,020	0,282

Приложение 5
к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 7 июня 2019 г. N 354

"Приложение 9
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания населению Нижегородской области
медицинской помощи на 2019 год и на плановый период
2020 и 2021 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, ПРОВОДЯЩИХ
ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ
В РАМКАХ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ**

N п/п	Наименование медицинской организации Нижегородской области
1	ГБУЗ НО "Ардатовская центральная районная больница"
2	ГБУЗ НО "Центральная городская больница г. Арзамаса"
3	ГБУЗ НО "Арзамасская городская больница N 1"
4	ГБУЗ НО "Арзамасская районная больница"
5	ГБУЗ НО "Балахнинская центральная районная больница"
6	ГБУЗ НО "Богородская центральная районная больница"
7	ГБУЗ НО "Большеболдинская центральная районная больница"
8	ГБУЗ НО "Большемурашкинская центральная районная больница"
9	ГБУЗ НО "Борская центральная районная больница"
10	ГБУЗ НО "Бутурлинская центральная районная больница"
11	ГБУЗ НО "Вадская центральная районная больница"
12	ГБУЗ НО "Варнавинская центральная районная больница"
13	ГБУЗ НО "Вачская центральная районная больница"
14	ГБУЗ НО "Ветлужская центральная районная больница им. доктора П.Ф. Гусева"
15	ГБУЗ НО "Вознесенская центральная районная больница"
16	ГБУЗ НО "Володарская центральная районная больница"
17	ГБУЗ НО "Воротынская центральная районная больница"
18	ГБУЗ НО "Воскресенская центральная районная больница"
19	ГБУЗ НО "Выксунская центральная районная больница"
20	ГБУЗ НО "Гагинская центральная районная больница"
21	ГБУЗ НО "Городецкая центральная районная больница"
22	ГБУЗ НО "Дальнеконстантиновская центральная районная больница"
23	ГБУЗ НО "Дивеевская центральная районная больница имени академика Н.Н. Блохина"
24	ГБУЗ НО "Детская городская больница N 8 г. Дзержинска"
25	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 10 г. Дзержинска"
26	ГБУЗ НО "Городская больница N 1 г. Дзержинска"
27	ГБУЗ НО "Городская больница N 2 г. Дзержинска"
28	ГБУЗ НО "Княгининская центральная районная больница"
29	ГБУЗ НО "Ковернинская центральная районная больница"

30	ГБУЗ НО "Краснобаковская центральная районная больница"
31	ГБУЗ НО "Уразовская центральная районная больница"
32	ГБУЗ НО "Кстовская центральная районная больница"
33	ГБУЗ НО "Кулебакская центральная районная больница"
34	ГБУЗ НО "Лукояновская центральная районная больница"
35	ГБУЗ НО "Лысковская центральная районная больница"
36	ГБУЗ НО "Навашинская центральная районная больница"
37	ГБУЗ НО "Павловская центральная районная больница"
38	ГБУЗ НО "Первомайская центральная районная больница"
39	ГБУЗ НО "Перевозская центральная районная больница"
40	ГБУЗ НО "Пильнинская центральная районная больница"
41	ГБУЗ НО "Починковская центральная районная больница"
42	ГБУЗ НО "Семеновская центральная районная больница"
43	ГБУЗ НО "Сергачская центральная районная больница"
44	ГБУЗ НО "Сеченовская центральная районная больница"
45	ГБУЗ НО "Сокольская центральная районная больница"
46	ГБУЗ НО "Сосновская центральная районная больница"
47	ГБУЗ НО "Спасская центральная районная больница"
48	ГБУЗ НО "Тонкинская центральная районная больница"
49	ГБУЗ НО "Тоншаевская центральная районная больница"
50	ГБУЗ НО "Уренская центральная районная больница"
51	ГБУЗ НО "Чкаловская центральная районная больница"
52	ГБУЗ НО "Шарангская центральная районная больница"
53	ГБУЗ НО "Шатковская центральная районная больница"
54	ГБУЗ НО "Шахунская центральная районная больница"
55	ГБУЗ НО "Городская больница N 24 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода"
56	ГБУЗ НО "Детская городская больница N 25 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода"
57	ГБУЗ НО "Городская больница N 37 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода"
58	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 40 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода"
59	ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 4 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"

60	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 19 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"
61	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 39 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"
62	ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 51 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"
63	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 10 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"
64	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 7 им. Е.Л. Березова Ленинского района г. Нижнего Новгорода"
65	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 18 Ленинского района г. Нижнего Новгорода"
66	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 32 Ленинского района г. Нижнего Новгорода"
67	ГБУЗ НО "Городская больница N 33 Ленинского района г. Нижнего Новгорода"
68	ГБУЗ НО "Городская больница N 47 Ленинского района г. Нижнего Новгорода"
69	ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 17 Московского района г. Нижнего Новгорода"
70	ГБУЗ НО "Детская городская клиническая больница N 25 Московского района г. Нижнего Новгорода"
71	ГБУЗ НО "Городская больница N 28 Московского района г. Нижнего Новгорода"
72	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 30 Московского района г. Нижнего Новгорода"
73	ГБУЗ НО "Детская городская больница N 42 Московского района г. Нижнего Новгорода"
74	ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 7 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода"
75	ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 21 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода"
76	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 22 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода"
77	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 38 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода"
78	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 1 Приокского района г. Нижнего Новгорода"
79	ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 1 Приокского района г. Нижнего Новгорода"
80	ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 50 Приокского района г. Нижнего Новгорода"
81	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 34 Советского района г. Нижнего Новгорода"
82	ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 30 Советского района г. Нижнего Новгорода"
83	ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 31 Советского района г. Нижнего Новгорода"
84	ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 35 Советского района г. Нижнего Новгорода"

85	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 39 Советского района г. Нижнего Новгорода"
86	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 48 Советского района г. Нижнего Новгорода"
87	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 12 Сормовского района г. Нижнего Новгорода"
88	ЧУЗ "Дорожная клиническая больница на ст. Нижний Новгород ОАО "РЖД"
89	НУЗ "Узловая поликлиника на станции Сергач ОАО "РЖД"
90	НУЗ "Узловая поликлиника на станции Шахунья ОАО "РЖД"
91	ЧЛПУ "Центр медицинской профилактики ГАЗ"
92	ФГБУЗ "Клиническая больница N 50 г. Сарова" ФМБА России
93	ООО "ЗДОРОВЬЕ" г. Выкса
94	ФБУЗ "Приволжский окружной медицинский центр" ФМБА России г. Нижний Новгород
95	ФБУЗ "Приволжский окружной медицинский центр" ФМБА России - филиал г. Бор

."
