



# Правительство Нижегородской области

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07.06.2019 № 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. № 914**

Правительство Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т**:

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. № 914, следующие изменения:

1.1. В разделе I "Общие положения":

1.1.1. В пункте 7:

1) дополнить подпунктом 7.3<sup>1</sup> следующего содержания:

"7.3<sup>1</sup>. 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)."

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."

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."

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."

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;"

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:

"Г)<sup>1</sup> 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:

"Г)<sup>1</sup> 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".

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 49 373 794,8 тыс. рублей, в том числе по источникам ее финансового обеспечения (таблица 1 приложения 1 к Программе):

11 299 316,2 тыс. рублей - за счет средств областного бюджета;

38 074 478,6 тыс. рублей - за счет средств обязательного медицинского страхования.

2. Утвержденная стоимость Территориальной программы ОМС составляет:

38 074 478,6 тыс. рублей, в том числе:

38 074 478,6 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 - 1 021,5 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);";

б) 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."

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."



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

"

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 -	на 1000 родившихся	6,3	6,1	5,9

	4 лет	живыми			
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	% от общего количества впервые в жизни зарегистрированных	27,9	28,9	29,9

	числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	онкологических заболеваний в течение года			
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	% от общего количества случаев	2,4	2,4	2,4

	туберкулеза в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года	выявленного туберкулеза в течение года			
21.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	% от общего количества госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	Не менее 65	Не менее 65	Не менее 65
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 тромболитический, 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	% от общего количества госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные	Не менее 40	Не менее 40	Не менее 40

	первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными и болезнями			
26.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	% от общего количества пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	Не менее 75%	Не менее 80%	Не менее 80%
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	Число жалоб	Не более	Не более	Не более

	оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы		350	350	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 стационарных условиях	На 10 тыс. чел. населения	13,7	13,7	13,7
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	% от общих расходов на Программу	8,2	8,1	8,1

	Программу				
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 городского населения	97,5	97,6	97,7
36.2.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения (сельских жителей)	% от сельского населения	91,2	91,3	91,4
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 паллиативной медицинской помощи взрослому населению	% от общего количества посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	22	23	24
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		0	0	0



	жительства				
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

".

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

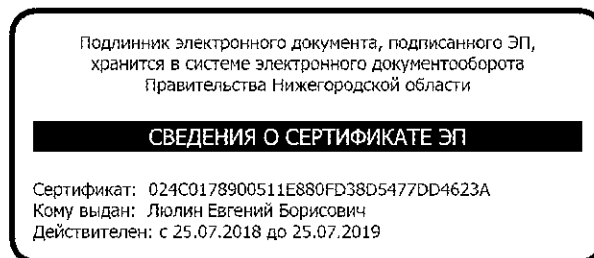
1.11. Дополнить новыми приложениями 8 и 9 в редакции согласно приложениям 4 и 5 к настоящему постановлению соответственно.

2. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

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

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 07.06.2019 № 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	№ строки	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	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	стоимость Программы	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, пере-	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

даваемые из областного бюджета в 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

	№ 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 патро-	0,0017	1985,9	3,4	X	10 582,9	X	X

		нажными бригадами паллиативной медицинской помощи							
	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 лицам	09	случай госпитализации					49 416,60		
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. Другие 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	0,79	1025,6	X	810,21	X	2 633 784,30	X



				осмотров включа- ющая диспансери- зацию							
		30.1.1. 1 +35.1. 1.1	22.1.1. 1	включая посеще- ние для проведе- ния профилакти- ческих медицин- ских осмотров (без учета дис- пансеризации)	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 ком- плексное посе- щение в рамках диспансеризации, включающей профилактиче- ский осмотр и дополнительные методы обследо- ваний, в том чис- ле в целях выяв- ления онкологи- ческих заболева- ний (1-й этап)	0,16	1190,3	X	190,45	X	619 117,30	
		35.1.2.	22.1.2	в том числе по- сещение по пал- лиативной меди- цинской помо- щи***		X	X	X	X	X	X
		35.1.2. 1	22.1.2. 1	включая посеще- ние по паллиа- тивной медицин- ской помощи без	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X

				учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи***							
		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			23.3	случай госпитализации	0,00558	171 967,7	X	959,58	X	3 119 346,70	X

строк 31.3 + 36.3)									
- 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:			X	X	X	11 606,59	X	37 729 897,50	76,4
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	28								
- 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 профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,63	983,7	X	619,76	X	2 014 667,0	0,63
	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	X	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	X	452 439,70	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,00558	171 967,7	X	959,58	X	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	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X

		осмотров, включая диспансеризацию							
	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 рамках диспансеризации, включающей профилактический осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	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	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X

		учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи***							
	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 неотложной медицинской помощи	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	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 про-	37.1	случай лечения	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X

филию "Онкология"									
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 07.06.2019 № 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)	№ 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	
А	пищеварительный тракт и обмен веществ						
А02	препараты для лечения						

	заболеваний, связанных с нарушением кислотности						
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни						
A02B A	блокаторы H2-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
A02B C	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 п/пл.о.; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой.; табл. п/о	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		A02BC05
A02B X	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадца-						

	типерстной кишки и гастрозофагальной 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						
A03A A	синтетические антихолинэргические 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
A03A D	папаверин и его производные						
		8	Дротаверин	табл.	р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения		A03AD02
A03B	препараты белладонны						
A03B A	алкалоиды белладонны, третичные амины						
		9	Атропин		р-р д/ин	капли глазные	A03BA01, G04BD15, S01FA01,

							V03AB44
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта						
A03F A	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта						
		10	Метоклопрамид	табл.; р-р д/приема внутри	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин		A03FA01
A04	противорвотные препараты						
A04A	противорвотные препараты						
A04A A	блокаторы серотониновых 5HT3-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						
A05A A	препараты желчных кислот						
		12	Урсодезоксихолевая кислота	капс.; сусп. д/приема внутри; табл. п/пл.о			A05AA02
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства						
A05B A	препараты для лечения заболеваний печени						
		13	Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота	капс.	лиофил. д/пригот. р-ра		A05BP02 (A05BA50)

					для в/в введения		
		14	Янтарная кислота + Меглумин + Инозин + Метионин + Никотинамид		р-р д/инф		не представлен, подгруппа А05ВА
A06	слабительные средства						
A06A	слабительные средства						
A06A B	контактные слабительные средства						
		15	Бисакодил	табл. п/кишечно-растворимой оболочкой; табл. п/кишечно-растворимой сахарной оболочкой		супп. ректальные	A06AB02
		16	Сеннозиды А и В	табл.			A06AB06
A06A D	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						
A07B C	адсорбирующие кишечные препараты другие						
		19	Смектит диоктаэдрический	пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь			A07BC05
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта						

A07D A	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта						
		20	Лоперамид	капс.; табл.; табл. для рассасывания; табл. лиофилизированные; табл. лиофилизат; табл. жевательные			A07DA03
A07E	кишечные противовоспалительные препараты						
A07E C	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты						
		21	Месалазин	табл. п/кишечно-растворимой оболочкой; табл. п/кишечно-растворимой пленочной оболочкой; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия, п/кишечно-растворимой оболочкой; табл. с пролонгированным высвобождением		супп. ректальные; сусп. ректальная;	A07EC02
		22	Сульфасалазин	табл. п/кишечно-растворимой оболочкой; табл. кишечнорастворимые п/пл.о.; табл. п/пл.о			A07EC01, M01CX02
A07F	противодиарейные микроорганизмы						
A07F A	противодиарейные микроорганизмы						
		23	Бифидобактерии бифидум	капс.; лиофил.		лиофил.	не представ-

				д/пригот. р-ра д/приема внутрь и местного применения; лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь и местного приме- нения; пор. д/приема внутри; пор. д/приема внутри и местного применения; табл.		д/пригот. р-ра д/приема внутри и мест- ного приме- нения; лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутри и мест- ного приме- нения; пор. д/приема внутри и мест- ного приме- нения; супп. ваг. и ректальные	лен, под- группа A07FA
A09	препараты, способству- ющие пищеварению, включая ферментные препараты						
A09A	препараты, способству- ющие пищеварению, включая ферментные препараты						
A09A A	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						
A10A B	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
A10A C	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения						
		29	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)		сусп. для п/к введения		A10AC01
A10A D	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		сусп. для п/к введения		A10AD04
A10A E	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						
A10B A	бигуаниды						
		37	Метформин	табл.; табл. п/кишечно-растворимой 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. с пролонгированным высвобождением п/пл.о.			A10BA02
A10B B	производные сульфонилмочевины						
		38	Глибенкламид	табл.			A10BB01
		39	Гликлазид	табл.; табл. с модифицированным высвобождением; табл. пролонгированного действия; табл. с пролонгированным высвобождением			A10BB09

A10B H	ингибиторы дипепти- дилептидазы-4 (ДПП-4)						
		40	Алоглиптин	табл. п/пл.о			A10BH04
		41	Вилдаглиптин	табл.			A10BH02
		42	Гозоглиптин	табл. п/пл.о			не представ- лен, под- группа 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
A10B K	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа						
		47	Дапаглифлозин	табл. п/пл.о			A10BX09
		48	Эмпаглифлозин	табл. п/пл.о			A10BX12
A10B X	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов						
		49	Репаглинид	табл.			A10BX02
A11	витамины						
A11C	витамины А и D, включая их комбинации						
A11C A	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		капли д/приема внутрь и нар. применения; мазь д/нар. применения; р-р д/приема	A11CA01, D10AD02, R01AX02, S01XA02

				внутри (масл.); р-р д/приема внутри и нар. применения		внутри и нар. применения (масл.); р-р д/приема внутри и нар. применения	
A11C C	витамин D и его аналоги						
		51	Альфакальцидол	капс.; капли д/приема внутри; р-р д/приема внутри (масл.)	р-р для в/в введения		A11CC03
		52	Кальцитриол	капс.			A11CC04
		53	Колекальциферол	капли д/приема внутри; р-р д/приема внутри (масл.)			A11CC05
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12						
A11D A	витамин B1						
		54	Тиамин		р-р для в/м введения		A11DA01
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами						
A11G A	аскорбиновая кислота (витамин C)						
		55	Аскорбиновая кислота	др.; табл.; капс. пролонгированного действия; капли д/приема внутри; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутри; пор. д/приема внутри	р-р для в/в и в/м введения		A11GA01, G01AD03, S01XA15
A11H	другие витаминные препараты						

A11H A	другие витаминные препараты						
		56	Пиридоксин			р-р д/ин	A11HA02
A12	минеральные добавки						
A12A	препараты кальция						
A12A A	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						
A12C X	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						
A14A B	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						
A16A	аминокислоты и их про-						

A	изводные						
		60	Адеметионин	табл. кишечнорастворимые табл. кишечнорастворимые п/пл.о.; табл. п/кишечно-растворимой оболочкой	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		A16AA02, M09AX07
A16A B	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	Велаглюцераза 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
A16A	прочие препараты для						

X	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	антитромботические средства						
B01A	антитромботические средства						
B01A A	антагонисты витамина К						
		75	Варфарин	табл.			B01AA03
B01A B	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
B01A C	антиагреганты, кроме гепарина						

		79	Клопидогрел	табл. п/пл.о			B01AC04
		80	Тикагрелор	табл. п/пл.о			B01AC24
B01A D	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 представ- лен, под- группа B01AD
		83	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		не представ- лен, под- группа B01AD
		84	Тенектеплаза		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B01AD11
B01A E	прямые ингибиторы тромбина						
		85	Дабигатрана этексилат	капс.			B01AE07
B01A F	прямые ингибиторы фактора Ха						
		86	Апиксабан	табл. п/пл.о			B01AF02
		87	Ривароксабан	табл. п/пл.о			B01AF06
B02	гемостатические средства						
B02A	антифибринолитические средства						
B02A A	аминокислоты						
		88	Аминокапроновая кислота		р-р д/инф		B02AA01
		89	Транексамовая кислота	табл. п/пл.о	р-р для в/в введения		B02AA02

B02A B	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 ге- мостатики						
B02B A	витамин К						
		91	Менадиона натрия бисульфит		р-р для в/м вве- дения		B02BA02
B02B C	местные гемостатики						
		92	Фибриноген+Тромбин			губка	не представ- лен, под- группа B02BC
B02B D	факторы свертывания крови						
		93	Антиингибиторный коагулянт- ный 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 челове- ческий 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 крови II, VII, IX, X в комбинации (про- тромбиновый комплекс)		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD01
		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 (активирован- ный)		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD08
B02B X	другие системные гемо- статики						
		105	Ромиплостим		пор. д/пригот. р- ра для п/к введе- ния		B02BX04
		106	Элтромбопаг	табл. п/пл.о.			B02BX05
		107	Этамзилат	табл.	р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введе-	р-р д/ин и наружного	B02BX01

					ния; р-р д/ин и наружного применения	применения	
B03	антианемические препараты						
B03A	препараты железа						
B03A B	пероральные препараты трехвалентного железа						
		108	Железа (III) гидроксид полимальтозат	табл. жевательные; капли д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь; сироп			B03AC12
B03A C	парентеральные препараты трехвалентного железа						
		109	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат		р-р для в/в введения		подгруппа B03AC
		110	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс		р-р для в/в введения		B03AC02, B03AB02
		111	Железа карбоксимальтозат		р-р для в/в введения		B03AC01
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота						
B03B A	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)						
		112	Цианокобаламин		р-р д/ин		B03BA01, S01XA22
B03B B	фолиевая кислота и ее производные						
		113	Фолиевая кислота	табл.; табл. п/пл.о			B03BB01
B03X	другие антианемические препараты						
B03X A	другие антианемические препараты						
		114	Дарбэпозтин альфа		р-р д/ин		B03XA02
		115	Метоксиполиэтиленгликоль-		р-р для в/в и п/к		B03XA03

			эпоэтин бета		введения		
		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 введения; лио-фил. д/пригот. р-ра для в/в и п/к введения; лио-фил. д/пригот. р-ра для п/к введения		подгруппа В03ХА (точно не определен В03ХА01)
В05	кровезаменители и перфузионные растворы						
В05А	кровь и препараты крови						
В05АА	кровезаменители и препараты плазмы крови						
		118	Альбумин человека		р-р д/инф		В05АА01
		119	Гидроксиэтилкрахмал		р-р д/инф		В05АА07
		120	Декстран		р-р д/инф		В05АА05
		121	Желатин		р-р д/инф		В05АА06 (В05АА56) (В05АА56)
В05В	растворы для внутривенного введения						
В05ВА	растворы для парентерального питания						
		122	Жировые эмульсии для парентерального питания		эмульсия д/инф		В05ВА02
В05ВВ	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс						
		123	Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цит-	пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; пор.			А07СА50

			рат	д/пригот. р-ра д/приема внутрь (для детей)			
		124	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид		р-р д/инф		B05BB01
		125	Меглюмина натрия сукцинат		р-р д/инф		не представ- лен, под- группа B05BB
		126	Натрия лактата раствор слож- ный (Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид + Натрия лактат)		р-р д/инф		B05BB01
		127	Натрия хлорида раствор слож- ный (Калия хлорид+Кальция хлорид+Натрия хлорид)		р-р д/инф		B05BB12
		128	Натрия хлорид+Калия хло- рид+Кальция хлорида дигид- рат+Магния хлорида гексагид- рат+Натрия ацетата тригид- рат+Яблочная кислота		р-р д/инф		не представ- лен, под- группа B05BB
B05B C	растворы с осмодиуре- тическим действием						
		129	Маннитол	пор.д/инг дозирован- ный	р-р д/инф		B05BC01; R05CB16
B05C	ирригационные растворы						
B05C X	другие ирригационные растворы						
		130	Декстроза		р-р д/инф; р-р для в/в введения		B05BA11
B05D	растворы для перитоне- ального диализа						
		131	Растворы для перитонеального диализа		р-р для пери- тонеального диа- лиза		подгруппа B05D, изо- тонические - B05DA, ги-

							пертонические - B05DB
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения						
B05X A	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						
C01A A	гликозиды наперстянки						
		136	Дигоксин	табл.; табл. (для детей)	р-р для в/в введения		C01AA05
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III						
C01B	антиаритмические пре-						

A	параты, класс IA						
		137	Прокаинамид	табл.	р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения		C01BA02
C01B B	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
C01B C	антиаритмические препараты, класс IC						
		139	Пропафенон	табл. п/пл.о	р-р для в/в введения		C01BC03
C01B D	антиаритмические препараты, класс III						
		140	Амиодарон	табл.	р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра для в/в введения		C01BD01
C01B G	другие антиаритмические препараты класса I и III						
		141	Лаптаконитина гидробромид	табл.			C01BG

C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов						
C01C A	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
C01C X	другие кардиотонические средства						
		147	Левосимендан		конц. д/пригот. р-ра д/инф		C01CX08
C01D	вазодилаторы для лечения заболеваний сердца						
C01D A	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 моонитрат	капс.; капс. пролонгированного действия; капс. ретард; капс. с			C01DA14

				продолженным высвобождением; табл.; табл.продолженным го действия; табл.продолженным го действия п/пл.о.			
		150	Нитроглицерин	табл. подъязычные; табл. сублингвальные; аэр. подъязычный до- зированный; капсул. подъязычные; спрей подъязычный дозиро- ванный	р-р для в/в вве- дения; конц. д/пригот. р-ра д/инф.	пленки для наклеивания на десну	C01DA02
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца						
C01E A	простагландины						
		151	Алпростадил		конц. д/пригот. р-ра д/инф; лио- фил. д/пригот. р- ра д/инф		C01EA01
C01E B	другие препараты для лечения заболеваний сердца						
		152	Ивабрадин	табл.п/пл.о			C01EB17
		153	Мельдоний	капсул.	р-р д/ин; р-р для в/в и парабуль- барного введе- ния; р-р для в/в, в/м и парабуль- барного введения		подгруппа C01EB
C02	антигипертензивные средства						
C02A	антиадренергические						



	средства центрального действия						
C02A B	метилдопа						
		154	Метилдопа	табл.			C02AB02
C02A C	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						
C02C A	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						
C02K X	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						
C03A A	тиазиды						
		163	Гидрохлоротиазид	табл.			C03AA03

							(C03EA21)
C03B	тиазидоподобные диуретики						
C03B A	сульфонамиды						
		164	Индапамид	капе.; 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						
C03C A	сульфонамиды						
		165	Фуросемид	табл.	р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения		C03CA01
C03D	калийсберегающие диуретики						
C03D A	антагонисты альдостерона						
		166	Спиронолактон	табл.; капе.			C03DA01
C04	периферические вазодилататоры						
C04A	периферические вазодилататоры						
C04A D	производные пурина						
		167	Пентоксифиллин		конц. д/пригот.р-		C04AD03

					ра для в/в и внутриартери- ального введе- ния; конц. д/пригот. р-ра д/инф; конц. д/пригот. р-ра д/ин; р-р для в/в и внутриартери- ального введе- ния.; р-р для в/в введения; р-р д/инф; р-р д/ин		
C07	бета-адреноблокаторы						
C07A	бета-адреноблокаторы						
C07A A	неселективные бета- адреноблокаторы						
		168	Пропранолол	табл.			C07AA05
		169	Соталол	табл.			C07AA07
C07A B	селективные бета- адреноблокаторы						
		170	Атенолол	табл.; табл. п/о; табл. п/пл.о			C07AB03
		171	Бисопролол	табл.; табл. п/пл.о			C07AB07
		172	Метопролол	табл.; табл. с замед- ленным высвобожде- нием п/о; табл. п/пл.о; табл. пролонгирован- ного действия п/пл.о; табл.с пролонгиро- ванным высвобожде- нием п/о; табл. с про- лонгированным вы- свобождением п/пл.о.	р-р для в/в вве- дения		C07AB02
C07A G	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						
C08C A	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 действия п/пл.о; табл. с контролируемым высвобождением п/о; табл. с контролируемым высвобождением п/пл.о; табл. с модифицированным высвобождением п/о; табл. с модифицированным высвобождением п/пл.о.; табл. с пролонгированным высвобождением п/о; табл. с пролонгированным высвобождением п/пл.о	р-р д/инф		C08CA05
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце						

C08D A	производные фенилалкиламина						
		177	Верапамил	табл. п/о; табл. п/пл.о; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл.о; табл.с пролонгированным высвобождением п/пл.о	р-р для в/в введения		C08DA01
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему						
C09A	ингибиторы АПФ						
C09A A	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						
C09C A	антагонисты рецепторов ангиотензина II						
		182	Лозартан	табл. п/о; табл. п/пл.о			C09CA01
C09D X	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами						
		183	Валсартан+Сакубитрил	табл. п/пл.о			C09DX04
C10	гиполипидемические средства						
C10A	гиполипидемические						

	средства						
C10A A	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
C10A B	фибраты						
		186	Фенофибрат	капс.; капс. пролонги- рованного действия; табл. п/пл.о			C10AB05
C10A X	другие гиполипидемиче- ские средства						
		187	Алирокумаб		р-р для п/к вве- дения		C10AX14
		188	Эволокумаб		р-р для п/к вве- дения		C10AX13
D	дерматологические пре- параты						
D01	противогрибковые пре- параты, применяемые в дерматологии						
D01A	противогрибковые пре- параты для местного применения						
D01A E	прочие противогрибко- вые препараты для мест- ного 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, способству-						

	ющие нормальному рубцеванию						
D03A X	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию						
		190	Фактор роста эпидермальный		лиофил. д/пригот. р-ра д/ин		не представлен, под- группа D03AX
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии						
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами						
		191	Диоксометилтетрагидропиримидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол			мазь д/нар. применения	не представлен, под- группа D06C
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии						
D07A	глюкокортикоиды						
D07A C	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)						
		192	Мометазон			крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения; р-р д/нар. применения; пор. д/инг до- зирванный	D07AC13 (D07XC03)
D08	антисептики и дезинфицирующие средства						

D08A	антисептики и дезинфицирующие средства						
D08A C	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); суш. ваг.; табл. ваг.	A01AB03, B05CA02, D08AC02, D09AA12, G04BX19, R02AA05, S01AX09, S02AA09, S03AA04
D08A G	препараты йода						
		194	Повидон - Йод			р-р для местного и нар. применения; р-р д/нар. применения	D08AG02, D09AA09, D11AC06, G01AX11, R02AA15, S01AX18
D08A X	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 мест-	D08AX06, V03AB18



						ного и нар. применения	
		197	Этанол			конц. д/пригот. р-ра д/нар. применения; конц. д/пригот. р-ра д/нар. применения и приготовления лекарственных форм; р-р д/нар. применения; р-р д/нар. применения и приготовления лекарственных форм	B05XX04, D08AX08, V03AB16, V03AZ01, V07AB03
D11	другие дерматологические препараты						
D11A	другие дерматологические препараты						
D11A H	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						
G01A A	антибактериальные препараты						
		199	Натамицин			сушп. ваг.	G01AA02
G01A F	производные имидазола						
		200	Клотримазол			гель ваг.; сушп. ваг.; табл. ваг.	A01AB18, D01AC01, G01AF02
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии						
G02A	утеротонизирующие препараты						
G02A B	алкалоиды спорыньи						
		201	Метилэргометрин		р-р для в/в и в/м введения		G02AB01
G02A D	простагландины						
		202	Динопростон			гель интрацервикальный	G02AD02
		203	Мизопростол	табл.			A02BB01, G02AD06
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии						
G02C A	адреномиметики, токолитические средства						
		204	Гексопреналин	табл.	р-р для в/в введения		R03AC06, R03CC05
G02C B	ингибиторы пролактина						
		205	Бромокриптин	табл.			N04BC01, G02CB01
G02C	прочие препараты, при-						

X	меняемые 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							
G03B A	производные 3-оксоандрост-4-ена							
		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							
G03D A	производные прегн-4-ена							
		209	Прогестерон	капс.				G03DA04, G03DD01
G03D B	производные прегнадиена							
		210	Дидрогестерон	табл. п/о; табл. п/пл.о				G03DB01
G03D C	производные эстрена							
		211	Норэтистерон	табл.				G03AC01, G03DC02
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции							
G03G A	гонадотропины							
		212	Гонадотропин хорионический			лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения;		G03GA01

					лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения		
		213	Корифоллитропин альфа		р-р для п/к вве- дения		G03GA09
		214	Фоллитропин альфа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения; лио- фил. д/пригот. р- ра для п/к введе- ния; р-р для п/к введения		G03GA05
		215	Фоллитропин альфа + Лутро- пин альфа		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		G03GA05/G 03GA07
G03G B	синтетические стимуля- торы овуляции						
		216	Кломифен	табл.			G03GB02
G03H	антиандрогены						
G03H A	антиандрогены						
		217	Ципротерон	табл.	р-р для в/м вве- дения (масл.)		G03HA01
G04	препараты, применяемые в урологии						
G04B	препараты , применяе- мые в урологии						
G04B D	средства для лечения учащенного мочеиспус- кания и недержания мо- чи						
		218	Солифенацин	табл. п/пл.о			G04BD08
G04C	препараты для лечения доброкачественной ги-						

	перплазии предстатель- ной железы						
G04C A	альфа-адреноблокаторы						
		219	Алфузозин	табл. с контролируе- мым высвобождением п/о; табл. пролонгиро- ванного действия; табл. пролонгирован- ного действия п/о			G04CA01
		220	Тамсулозин	капс. кишечнораство- римые пролонгиро- ванного действия; капс. кишечнораство- римые с пролонгиро- ванным высвобожде- нием; капс. пролонги- рованного действия; капс. с модифициро- ванным высвобожде- нием; капс. с пролон- гированным высво- бодением; табл. пролонгированного действия п/пл.о; табл. с контролируемым высвобождением п/о; табл. с пролонгиро- ванным высвобожде- нием п/пл.о			G04CA02
G04C B	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						
H01A C	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						
H01B A	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
H01B B	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						
H01C	гормоны, замедляющие						

В	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
H01C С	антигонадотропин- рилизинг 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						
H02A	минералокортикоиды						

A							
		232	Флудрокортизон	табл.			H02AA02
H02A B	глюкокортикоиды						
		233	Бетаметазон			мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения	D07AC01
		234	Гидрокортизон	табл.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м вве- дения; сусп. для в/м и внутрису- ставного введе- ния	мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения; мазь глазная; р-р для нар. применения; эмульсия для нар. примене- ния	A01AC03, 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 интравитре- ального введения		A01AC02, C05AA09, D07AB19, D07XB05, D10AA03, H02AB02, R01AD03, R03BA09
		236	Метилпреднизолон	табл.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м вве- дения		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						
H03A A	гормоны щитовидной железы						
		238	Левотироксин натрия	табл.			H03AA01
H03B	анти тиреоидные препараты						
H03B B	серосодержащие производные имидазола						
		239	Тиамазол	табл.; табл. п/пл.о			H03BB02
H03C	препараты йода						
H03C A	препараты йода						
		240	Калия йодид	табл.; табл. п/пл.о; табл. жевательные			R05CA02, S01XA04, V03AB21
H04	гормоны поджелудочной железы						
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген						
H04A A	гормоны, расщепляющие гликоген						
		241	Глюкагон		лиофил. д/пригот. р-ра д/ин		H04AA01
H05	препараты, регулирующие обмен кальция						

H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги						
H05A A	паратиреоидные гормоны и их аналоги						
		242	Терипаратид			р-р для п/к введения	H05AA02
H05B	антипаратиреоидные средства						
H05B A	препараты кальцитонина						
		243	Кальцитонин			р-р д/ин  спрей назальный дозированный; спрей назальный	кальцитонин лососевый H05BA01, кальцитонин свиной H05BA02, кальцитонин человеческий H05BA03
H05B X	прочие антипаратиреоидные 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						
J01A A	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 внутрь; 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.		J01CE08

					д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия		
		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. сусп. для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения		J01CE01
		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 высвобожде-	пор. д/пригот. р-ра для в/в введения		J01CA04 (J01CR02)

				нием п/пл.о			
		257	Ампициллин+Сульбактам			пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения	J01CR01
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты						
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения						
		258	Цефазолин			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	J01DB04
		259	Цефалексин	гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капс.; табл. п/пл.о			J01DB01
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения						
		260	Цефуроксим	табл. п/пл.о; гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь		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
J01D D	цефалоспорины 3-го поколения						
		261	Цефотаксим			пор. д/пригот. р-	J01DD01

					ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин		
		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 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		J01DD04
		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		J01DE01

					для в/м введения		
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 внутрь	конц. д/пригот. р-ра д/инф		J01EE01
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины						
J01FA	макролиды						
		271	Азитромицин	капс.; табл. п/о; табл. п/пл.о; табл. диспергируемые; пор. д/пригот.сусп. д/приема внутрь; пор. д/пригот.сусп. д/приема внутрь (для детей); пор. д/пригот. сусп. пролонгирован-	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		J01FA10, S01AA26

				ного действия д/приема внутрь			
		272	Джозамицин	табл. диспергируе- мые; табл. п/пл. о			J01FA07
		273	Кларитромицин	гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капс.; табл. п/о; табл. п/пл.о; табл. пролон- гированного действия п/о; табл. пролонгиро- ванного действия п/пл.о; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. кон- центрата 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						
J01G А	стрептомицины						
		275	Стрептомицин		пор. д/пригот. р- ра для в/м введе- ния		A07AA04, J01GA01
J01GB	другие аминогликозиды						
		276	Амикацин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м вве- дения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м вве- дения; 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 вве-		D06AX12, J01GB06, S01AA21



					деня		
		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						
J01M A	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	капли глазные; капли глазные и ушные; кап-	J01MA02, S01AX13, S02AA15,

					введения	ли ушные; мазь глазная	S03AA07
J01X	другие антибактериальные препараты						
J01X A	антибиотики гликопептидной структуры						
		287	Ванкомицин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутри; пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутри		A07AA09, J01XA01
		288	Телаванцин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		J01XA03
J01X D	производные имидазола						
		289	Метронидазол	табл.; табл. п/пл.о	р-р для в/в введения; р-р д/инф		A01AB17, D06BX01, G01AF01, J01XD01, P01AB01
J01X X	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.	р-р д/инф		J01XX08

				д/приема внутрь			
		292	Тедизолид	табл. п/пл.о.	лиофил. д/пригот. кон- центра д/пригот. р-ра д/инф		J01XX11
		293	Фосфомицин		пор. д/пригот. р- ра для в/в введе- ния		J01XX01
J02	противогрибковые пре- параты системного дей- ствия						
J02A	противогрибковые пре- параты системного дей- ствия						
J02A A	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. д/приема внутрь; табл. п/пл.о	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. кон- центра д/пригот. р-ра д/инф		J02AC03
		297	Флуконазол	капс.; табл.; табл. п/пл.о; пор. д/пригот.	р-р д/инф; р-р для в/в ведения		D01AC15, J02AC01

				сусп. д/приема внутрь			
J02A X	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						
J04A A	аминосалициловая кислота и ее производные						
		300	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения д/приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы п/о д/приема внутрь; гранулы п/кишечно-растворимой оболочкой; табл. кишечнорастворимые п/пл.о.; табл. п/кишечно-растворимой 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 вве-		J04AB30

					дения		
		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
J04A D	производные тиокарбамида						
		306	Протионамид	табл. п/о; табл. п/пл.о			J04AD01
		307	Этионамид	табл. п/о; табл. п/пл.о			J04AD03
J04A K	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
J04A M	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	Изони-азид+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 представ-лен, под-группа 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	J05AB01,S01 AD03

						местного и нар. применения	
		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 внутрь			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 внутрь; 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 представ- лен, под- группа J05AX
		339	Энтекавир	табл. п/пл.о			J05AF10
J05A G	ненуклеозидные ингиби- торы обратной тран- скриптазы						
		340	Невиррапин	сусп. д/приема внутрь; табл.; табл. п/пл.о			J05AG01
		341	Элсульфавирин	капс.			не представ- лен, под- группа J05AG
		342	Этравирин	табл.			J05AG04
		343	Эфавиренз	табл. п/пл.о			J05AG03
J05A H	ингибиторы нейро- аминидазы						
		344	Осельтамивир	капс.			J05AH02
J05AP	противовирусные препа- раты для лечения гепа- тита С						
		345	Даклатасвир	табл. п/пл.о			J05AX14
		346	Дасабувир; Омби- тасвир+Паритапревир+Ритонав ир	таблеток набор			J05AX66
		347	Рибавирин	табл.; капс.	конц. д/пригот. р-ра д/инф; лио- фил. д/пригот. сусп. д/приема внутри		J05AB04
		348	Симепревир	капс.			J05AE14
		349	Софосбувир	табл. п/пл.о.			J05AX15
J05AR	комбинированные про-						



	тибовирусные 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
J05A X	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					
J06A A	иммунные сыворотки					
		361	Анатоксин дифтерийный			J06AA01
		362	Анатоксин дифтерийно -			J07AM51

			столбнячный				
		363	Анатоксин столбнячный				J06AA02
		364	Антитоксин яда гадюки обыкновенной				J06AA03
		365	Сыворотка противоботулиническая				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 внутрисосудистого применения
J06BV	специфические иммуноглобулины						
		370	Иммуноглобулин антирабический				J06BV05
		371	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита				J06BV12
		372	Иммуноглобулин противостолбнячный человека				J06BV02
		373	Иммуноглобулин человека антирезус RHO[D]		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/м вве-		J06BV01

					дения		
		374	Иммуноглобулин человека противостафилококковый				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						
L01A A	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		L01AA01

					ния; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м вве- дения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м вве- дения		
L01A B	алкилсульфонаты						
		382	Бусульфан	табл. п/о			L01AB01
L01A D	производные нитрозомо- чевины						
		383	Кармустин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		L01AD01
		384	Ломустин	капс.			L01AD02
L01A X	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						
L01B A	аналоги фолиевой кисло- ты						
		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 вве- дения		L01BA01, L04AX03, M01CX01
		388	Пеметрексед		лиофил. д/пригот. р-ра		L01BA04

					д/инф		
		389	Ралтитрексид		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		L01BA03
L01B B	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 вве- дения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		L01BB05
L01B C	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 внутрисосу- дистого введе- ния; р-р для внутрисосуди- стого и внутри- полостного вве- дения		L01BC02, D11AF05
		397	Цитарабин		р-р д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра		L01BC01

					д/ин		
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества						
L01C A	алкалоиды барвинка и их аналоги						
		398	Винбластин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		L01CA01
		399	Винкрестин		р-р для в/в введения		L01CA02
		400	Винорелбин	капс.	конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01CA04
L01C B	производные подофиллотоксина						
		401	Этопозид	капс.	конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01CB01
L01C D	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. д/пригот. р-ра д/инф		L01CD01
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения						
L01D B	антрациклины и родственные соединения						
		405	Даунорубицин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в вве-		L01DB02

					деня		
		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 внутрипузырного введения; лиофил. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; р-р для внутрисосудистого и внутрипузырного 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 внутриплеврального введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01DB07
		409	Эпирубицин		конц. д/пригот. р-ра для в/в и внутриполостного введения; лиофил.		L01DB03

					д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; конц. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутрипузырного введения		
L01D C	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						
L01X A	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		L01XA03



					д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	
		415	Цисплатин		конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; конц. д/пригот. р-ра д/инф и внутрибрюшинного введения; р-р д/ин	L01XA01
L01X B	метилгидразины					
		416	Прокарбазин	капс.		L01XB01
L01X C	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	Обинутузумаб		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 д/инф; р-р для п/к введения		L01XC02
		429	Трастузумаб		лиофил. д/пригот. кон- центра 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. кон- центра д/пригот. р-ра д/инф		L01XC14
		431	Цетуксимаб		р-р д/инф		L01XC06
L01X E	ингибиторы протеинки- назы						
		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
L01X X	прочие противоопухоле- вые препараты					
		455	Аспарагиназа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м вве- дения	L01XX02
		456	Афлиберцепт		конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для внутриглаз- ного 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 вве- дения; 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 представ- лен, под- группа L01XX
		466	Эрибулин		р-р для в/в вве- дения		L01XX41
L02	противоопухолевые гормо- нальные препараты						
L02A	гормоны и родственные соединения						
L02A B	гестагены						
		467	Медроксипрогестерон	табл.	сусп. для в/м введения		L02AB02, G03AC06, G03DA02
L02A E	аналоги гонадотропин- рилизинг гормона						
		468	Бусерелин		лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения продолгирован- ного действия		L02AE01
		469	Гозерелин		имплантат; кап- сула для п/к вве- дения продолги- рованного дей- ствия		L02AE03, H01CA05
		470	Лейпрорелин		лиофил.		L02AE02

					<p>д/пригот. р-ра для п/к введения; лиофил.</p> <p>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</p>		
		471	Трипторелин		<p>лиофил.</p> <p>д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия;</p> <p>лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения с пролонгированным высвобождением; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения пролонгированного действия;</p> <p>лиофил. д/пригот. р-ра</p>		L02AE04

					для п/к введения; р-р для п/к введения		
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения						
L02B A	антиэстрогены						
		472	Тамоксифен	табл.; табл. п/о; табл. п/пл.о			L02BA01
		473	Фулвестрант		р-р для в/м введения		L02BA03
L02B B	антиандрогены						
		474	Бикалутамид	табл. п/пл.о			L02BB03
		475	Флутамид	табл.; табл. п/пл.о			L02BB01
		476	Энзалутамид	капс.			L02BB04
L02B G	ингибиторы ароматазы						
		477	Анастрозол	табл. п/пл.о			L02BG03
L02B X	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						
L03A A	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
L03A	интерфероны						

В							
		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 глаза; лиофил. д/пригот. р-ра для интраназального введения; лиофил. 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 глаза; супп. ректальные	Интерферон альфа натуральный - L03AB01, Интерферон альфа-n1 - L03AB06, Интерферон альфа-2a - L03AB04, Интерферон альфа-2b - L03AB05
		483	Интерферон бета-1a		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/м вве-		Интерферон бета-1a - L03AB07

					дения; р-р для п/к введения		
		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
L03A X	другие иммуностимуляторы						
		490	Азоксимера бромид	табл.	лиофил. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения	суш. ваг. и ректальные; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения	не представлен, группа L03AX
		491	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ		лиофил. д/пригот. сусп. для внутривезикулярного 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 акридоацетат	табл. п/кишечно-растворимой 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						
L04A A	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. р-ра д/инф		L04AA26
		500	Ведолизумаб		лиофил. д/пригот. кон-		L04AA33

					центрата д/пригот. р-ра д/инф		
		501	Иммуноглобулин антитимоти- тарный		конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лио- фил. 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. кишечнораство- римые п/о; табл. п/кишечнораствори- мой 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. дисперги- руемые			L04AA18
		511	Экулизумаб		конц. д/пригот.р- ра д/инф		L04AA25
L04A B	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)						
		512	Адалимумаб		р-р для п/к вве- дения		L04AB04
		513	Голимумаб		р-р для п/к вве- дения		L04AB06
		514	Инфликсимаб		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. кон- центрата		L04AB02

					д/пригот. р-ра д/инф		
		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
L04A C	ингибиторы интерлейкина						
		517	Базиликсимаб		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		L04AC02
		518	Канакинумаб		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		L04AC08
		519	Секукинумаб		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	Устекинумаб		р-р для п/к введения		L04AC05
L04A D	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
L04A X	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						
M01A B	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. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия	р-р для в/м введения	капли глазные	M01AB05, S01BC03

				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
M01A C	оксикамы						
		529	Лорноксикам		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		M01AC05
M01A E	производные пропионо- вой 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; капсул.	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	капсул.; капсул. пролонгированного действия; капсул. 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						

M01C C	пеницилламин и подобные препараты						
		533	Пеницилламин	табл. п/пл.о			M01CC01
M03	миорелаксанты						
M03A	миорелаксанты периферического действия						
M03A B	производные холина						
		534	Суксаметония йодид и хлорид		р-р для в/в и в/м введения		M03AB01
M03A C	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
M03A X	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						
M03B X	другие миорелаксанты центрального действия						
		539	Баклофен	табл.	р-р для интратекального введения		M03BX01

		540	Тизанидин	табл.; капсул. с модифицированным высвобождением			M03BX02
M04	противоподагрические препараты						
M04A	противоподагрические препараты						
M04A A	ингибиторы образования мочевой кислоты						
		541	Аллопуринол	табл.			M04AA01
M05	препараты для лечения заболеваний костей						
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей						
M05B A	бифосфонаты						
		542	Алендроновая кислота	табл.;табл. п/пл.о			M05BA04
		543	Золедроновая 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
M05B X	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						
N01A B	галогенированные угле- водороды						
		546	Галотан			жидкость д/инг	N01AB01
		547	Севофлуран			жидкость д/инг	N01AB08
N01A F	барбитураты						
		548	Тиопентал натрия		пор. д/пригот. р- ра для в/в введе- ния		N01AF03
N01A H	опиоидные анальгетики						
		549	Тримеперидин	табл.	р-р д/ин		подгруппа N01AH
N01A X	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; эмуль- сия д/инф		N01AX10
N01B	местные анестетики						
N01B A	эферы аминокислоты						
		554	Прокаин		р-р д/ин		C05AD05; N01BA02; S01HA05
N01B B	амиды						
		555	Бупивакаин		р-р д/ин; р-р для интратекального		N01BB01



					введения		
		556	Левобупивакаин		р-р д/ин		N01BB10
		557	Ропивакаин		р-р д/ин		N01BB09
N02	анальгетики						
N02A	опиоиды						
N02A A	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.с пролонгированным высвобождением, п/пл.о			N02AA55
N02A B	производные фенилпиперидина						
		560	Фентанил		р-р для в/в и в/м введения	трансдермальная терапевтическая система	N02AB03
N02A E	производные орипавина						
		561	Бупренорфин		р-р д/ин	пластырь трансдермальный	N02AE01
N02A X	другие опиоиды						
		562	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	табл. защечные			подгруппа N02AX
		563	Тапентадол	табл. пролонгированного действия п/пл.о			N02AX06
		564	Трамадол	капс.; табл.; табл.	р-р д/ин	супп. рек-	N02AX02

				пролонгированного действия п/пл.о; табл. с пролонгированным высвобождением п/пл.о		тальные	
N02B	другие анальгетики и антипиретики						
N02B A	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
N02B E	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	сушп. ректальные; сушп. ректальные (для детей)	N02BE01
N03	противоэпилептические препараты						
N03A	противоэпилептические препараты						
N03A A	барбитураты и их производные						
		567	Бензобарбитал	табл.			не представлен, под-

						группа N03AA
		568	Фенобарбитал	табл., табл. (для де- тей)		N03AA02, N05CA24
N03A B	производные гидантоина					
		569	Фенитоин	табл.		N03AB02
N03A D	производные сукцини- мида					
		570	Этосуксимид	капс.		N03AD01
N03A E	производные бензодиа- зепина					
		571	Клоназепам	табл.		N03AE01
N03A F	производные карбок- самида					
		572	Карбамазепин	сироп; табл.; табл. пролонгированного действия; табл. про- лонгированного дей- ствия п/о; табл. про- лонгированного дей- ствия п/пл. о		N03AF01
		573	Окскарбазепин	табл. п/пл.о; сусп. д/приема внутрь		N03AF02
N03A G	производные жирных кислот					
		574	Вальпроевая кислота	гранулы пролонгиро- ванного действия; гранулы с пролонги- рованным высвобожд- ением; капли д/приема внутрь; капс. кишечнорастворимые; сироп; сироп для де- тей; табл.; табл. п/кишечнораствори-	р-р для в/в вве- дения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения	N03AG01

				мой оболочкой; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл.о; табл. с пролонгированным высвобождением п/пл.о; р-р д/приема внутрь			
N03A X	другие противоэпилептические 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						
N04A A	третичные амины						
		581	Бипериден	табл.	р-р для в/в и в/м введения		N04AA02
		582	Тригексифенидил	табл.			N04AA01
N04B	дофаминергические средства						
N04B A	допа и ее производные						
		583	Леводопа+Бенсеразид	капс.; капс. с модифицированным высвобождением; табл.; табл. диспергируемые			N04BA11

		584	Леводопа+Карбидопа	табл.			N04BA10
N04B B	производные адамантана						
		585	Амантадин	табл. п/о; табл. п/пл.о	р-р д/инф		J05AC04, N04BB01
N04B C	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						
N05A A	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
N05A B	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
N05A C	пиперидиновые производные фенотиазина						
		593	Перициазин	капс.; р-р д/приема внутрь			N05AC01
		594	Тиоридазин	табл. п/о; табл. п/пл.о			N05AC02
N05A	производные бутирофе-						

D	нона						
		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 введе- ния		N01AX01; N05AD08
N05A E	производные индола						
		597	Сертиндол	табл. п/о			N05AE03
N05A F	производные тioxанте- на						
		598	Зуклопентиксол	табл. п/пл.о	р-р для в/м вве- дения (масл.)		N05AF05
		599	Флупентиксол	табл. п/о	р-р для в/м вве- дения (масл.)		N05AF01
N05A H	дiazепины, оксазепи- ны, тiazепины и оксепи- ны						
		600	Кветиапин	табл.п/пл.о; табл. про- лонгированного дей- ствия п/пл.о			N05AH04
		601	Оланзапин	табл.; табл. дисперги- руемые; табл.диспергируемые в полости рта;табл. для рассасывания; табл. п/пл.о	лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения		N05AH03
N05A L	бензамиды						
		602	Сульпирид	капс.; табл.; табл. п/пл.о; р-р д/приема внутри	р-р для в/м вве- дения		N05AL01, N07CA05
N05A	другие антипсихотиче-						

X	ские 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						
N05B A	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
N05B B	производные дифенилметана						
		609	Гидроксизин	табл. п/пл.о	р-р для в/м введения		N05BB01
N05C	снотворные и седативные средства						
N05C D	производные бензодиазепина						
		610	Мидазолам		р-р для в/в и в/м введения		N05CD08
		611	Нитразепам	табл.			N05CD02
N05C F	бензодиазепиноподобные средства						
		612	Зопиклон	табл. п/пл.о			N05CF01

N06	психоаналептики						
N06A	антидепрессанты						
N06A A	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
N06A B	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
N06A X	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						
N06B C	производные ксантина						
		621	Кофеин		р-р для п/к вве-		N06BC01



					дения; р-р для п/к и субконъюнктивального введения		
N06B X	другие психостимуляторы и ноотропные препараты						
		622	Винпоцетин	табл.; табл. п/о	конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/ин; р-р для в/в введения		N06BX18
		623	Глицин	табл. защечные; табл. подъязычные			не представлен, подгруппа N06BX
		624	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин			капли назальные	не представлен, подгруппа N06BX
		625	Пирацетам	капс.; р-р д/приема внутрь; 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						
N06D A	антихолинэстеразные средства						
		630	Галантамин	табл.; табл. п/пл.о; капс. пролонгированного действия			N06DA04
		631	Ривастигмин	капс.; р-р д/приема внутри		трансдермальная терапевтическая система	N06DA03
N06D X	другие препараты для лечения деменции						
		632	Мемантин	табл. п/пл.о; капли д/приема внутри			N06DX01
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы						
N07A	парасимпатомиметики						
N07A A	антихолинэстеразные средства						
		633	Неостигмина метилсульфат	табл.	р-р для в/в и п/к введения; р-р д/ин		N07AA01, S01EB06
		634	Пиридостигмина бромид	табл.			N07AA02
N07A X	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						
N07B B	препараты, применяемые при алкогольной зависимости						

		636	Налтрексон	капс.; табл.; табл. п/о	пор. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия		N07BB04
N07C	препараты для устранения головокружения						
N07C A	препараты для устранения головокружения						
		637	Бетагистин	капли д/приема внутрь; капс.; табл.			N07CA01
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы						
N07X X	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы						
		638	Диметилфумарат	капс. кишечнорастворимые			N07XX09
		639	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	табл. п/кишечно-растворимой оболочкой	р-р для в/в введения		не представлен, подгруппа N07XX
		640	Тетрабеназин	табл.			N07XX06
		641	Этилметилгидроксипиридина 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						

P01B A	аминохинолины						
		642	Гидроксихлорохин	табл. п/пл.о			P01BA02
P01B C	метанолхинолины						
		643	Мефлохин	табл.			P01BC02
P02	противогельминтные препараты						
P02B	препараты для лечения трематодоза						
P02B A	производные хинолина и родственные соединения						
		644	Празиквантел	табл. п/пл.о			P02BA01
P02C	препараты для лечения нематодоза						
P02C A	производные бензимидазола						
		645	Мебендазол	табл.			P02CA01
P02C C	производные тетрагидропиримидина						
		646	Пирантел	сусп. д/приема внутрь; табл.; табл. п/пл.о.			P02CC01
P02C E	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)						
P03A X	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного						

	клеща)						
		648	Бензилбензоат			мазь д/нар. применения; эмульсия д/нар. приме- нения	P03AX01
R	дыхательная система						
R01	назальные препараты						
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения						
R01A A	адреномиметики						
		649	Ксилометазолин			капли назаль- ные; капли назальные (для детей); спрей назаль- ный; спрей назальный до- зированный; спрей назаль- ный дозиро- ванный (для детей); гель назальный	R01AA07, R01AB06
R02	препараты для лечения заболеваний горла						
R02A	препараты для лечения заболеваний горла						
R02A A	антисептические препа- раты						
		650	Йод + Калия йодид + Глицерол			р-р для мест- ного приме- нения; спрей для местного при-	D08AG03, M02BX08 (не пред- ставлен,

						менения	подгруппа D08AG)
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей						
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения						
R03A C	селективные бета2-адреномиметики						
		651	Индакатерол			капс. с порошком д/инг	R03AC18
		652	Сальбутамол	табл. пролонгированного действия п/о		аэр. д/инг дозированный; аэр. д/инг дозированный, активируемый вдохом; пор. д/инг дозированный; р-р д/инг; капс. д/инг; капс. с порошком д/инг	R03AC02, R03CC02
		653	Формотерол			пор. д/инг дозированный; аэр. д/инг дозированный; капс. с порошком д/инг	R03AC13
R03A K	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергиче-						

	ских средств						
		654	Беклометазон+Формотерол			аэр. д/инг до- зированный	R03AK08
		655	Будесонид + Формотерол			пор. д/инг до- зированный; капсул с по- рошком д/инг набор	R03AK28
		656	Вилантерол+Флутиказона фу- роат			пор. д/инг до- зированный	R03AK10
		657	Мометазон+Формотерол			аэр. д/инг до- зированный	R03AK09
		658	Салметерол + Флутиказон			аэр. д/инг до- зированный; капс. с порош- ком д/инг; пор. д/инг до- зированный	R03AK06
R03A L	адренергические сред- ства в комбинации с ан- тихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами						
		659	Вилантерол+Умеклидиния бромид			пор. д/инг до- зированный	R03AL03
		660	Гликопиррония бро- мид+Индакатерол			капс. с порош- ком д/инг	R03AL04
		661	Ипратропия бромид + Феноте- рол			аэр. д/инг до- зированный; р-р д/инг	R03AL01
		662	Олодатерол+Тиотропия бромид			р-р д/инг до- зированный	R03AL06
R03B	другие средства для ле- чения обструктивных заболеваний дыхатель-						

	ных путей для ингаляционного введения						
R03B A	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
R03B B	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	R03BB04



						д/инг	
R03B C	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						
R03D A	ксантины						
		669	Аминофиллин	табл.	р-р для в/в введения; р-р для в/м введения		R03DA05
R03D X	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 высвобожде-			R03BX01, R03DX03

				нием, п/пл.о			
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний						
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами						
R05C B	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 внутрь; сироп; табл.; табл. шипучие	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин и игаляций	р-р д/ин и игаляций	R05CB01, S01XA08, V03AB23
		674	Дорназа альфа			р-р д/инг	R05CB13
R06	антигистаминные средства системного действия						
R06A	антигистаминные средства системного действия						
R06A	эферы алкиламинов						

A							
		675	Дифенгидрамин	табл.	р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения		A04AB05, D04AA32, N01BX06, N05CM20, R06AA02, S01GX16
R06A C	замещенные этилендиаминны						
		676	Хлоропирамин	табл.	р-р для в/в и в/м введения		D04AA09, R06AC03
R06A E	производные пиперазина						
		677	Цетиризин	капли д/приема внутри; табл. п/о; табл. п/пл.о; сироп			R06AE07
R06A X	другие антигистаминные средства системного действия						
		678	Лоратадин	сироп; табл.; сусп. д/приема внутри			R06AX13
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы						
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы						
R07A A	легочные сурфактанты						
		679	Берактант			сусп. для эндотрахеального введения	R07AA02
		680	Порактант альфа			сусп. для эндотрахеального введения	R07AA04
		681	Сурфактант - БЛ			лиофил.	не уточнен,

						д/пригот. эмульсии для ингаляцион- ного введения; лиофил. д/пригот. эмульсии для эндотрахеаль- ного, эндоб- ронхиального и ингаляцион- ного введения	подгруппа R07AA
S	органы чувств						
S01	офтальмологические препараты						
S01A	противомикробные пре- параты						
S01A A	антибиотики						
		682	Тетрациклин			мазь глазная	S01AA09
S01E	противоглаукомные пре- параты и миотические средства						
S01E B	парасимпатомиметики						
		683	Пилокарпин			капли глазные	S01EB01, S01XA25
S01E C	ингибиторы карбоангид- разы						
		684	Ацетазоламид	табл.			S01EC01
		685	Дорзоламид			капли глазные	S01EC03
S01E D	бета-адреноблокаторы						
		686	Тимолол			капли глазные; гель глазной	S01ED01
S01EE	аналоги простагланди-						

	нов						
		687	Тафлупрост			капли глазные	S01EE05
S01E X	другие противоглаукомные препараты						
		688	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол			капли глазные	не представлен, подгруппа S01EX
S01F	мидриатические и циклоплегические средства						
S01F A	антихолинэргические средства						
		689	Тропикамид			капли глазные	S01FA06
S01H	местные анестетики						
S01H A	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						
S01K A	вискозозластичные соединения						
		692	Гипромеллоза			капли глазные	подгруппа S01KA
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза						
S01L A	средства, препятствующие новообразованию сосудов						

		693	Ранибизумаб		р-р для внутривенного введения		S01LA04
S02	препараты для лечения заболеваний уха						
S02A	противомикробные препараты						
S02A A	противомикробные препараты						
		694	Рифамицин			капли ушные	S02AA12
V	прочие препараты						
V01	аллергены						
V01A	аллергены						
V01A A	аллергенов экстракт						
		695	Аллергены бактерий		р-р для внутрикожного введения		V01AA20
		696	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)		р-р для внутрикожного введения		V01AA20
V03	другие лечебные средства						
V03A	другие лечебные средства						
V03A B	антидоты						
		697	Димеркаптопропансульфонат натрия		р-р для в/м и п/к введения		V03AB09
		698	Калий-железо гексацианоферрат	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, A12 CB
V03A C	железосвязывающие препараты						
		706	Деферазирокс	табл. диспергируемые; табл. п/пл.о			V03AC03
V03A E	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии						
		707	Комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	табл. жевательные			V03AE05
		708	Севеламер	табл. п/пл.о			V03AE02
V03A F	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
V03A X	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						
V06D D	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
V06D E	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						
V07A B	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы						
		716	Вода для инъекций		растворитель д/пригот. лекар-		V07AB01



					ственных форм д/ин		
V08	контрастные средства						
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод						
V08A A	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства						
		717	Натрия амидотризоат		р-р д/ин		V08AA01
V08A B	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	Йопримид		р-р д/ин		V08AB05
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих						
V08B A	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат						
		722	Бария сульфат	пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь			V08BA02
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии						
V08C A	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 уменьше-						

	ния боли при новообразованиях костной ткани						
V10B X	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли						
		734	Стронция хлорид 89Sr		р-р для в/в введения		V10BX01
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства						
V10X X	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 07.06.2019 № 354

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

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

№ 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	Рисперидон	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
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 мононитрат	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	Велаглоцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
104	Имиглоцераза	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 дозированных; аэрозоль для ингаляций дозированных, активируемый вдохом
110	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных
	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 дозированных
	5.1.4. Комбинированные препараты	
115	Беклометазон+Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных
116	Будесонид+Формотерол	порошок для ингаляций дозированных; капсул с порошком для ингаляций набор
117	Ипратропия бромид+Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций
118	Салметерол+Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированных; порошок для ингаляций дозированных
	5.2. Глюкокортикоиды	
119	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированных; аэрозоль для ингаляций дозированных, активируемый вдохом
120	Будесонид	порошок для ингаляций дозированных; суспензия для ингаляций дозированная; раствор для ингаляций
	5.3. Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	
121	Мометазон	порошок для ингаляций дозированных
	5.4. Стабилизаторы мембран тучных клеток	
122	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированных
	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. Бифосфонаты	
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-1a	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	Рилпивирин+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 07.06.2019 № 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

№ 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 07.06.2019 № 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

№ 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 № 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 № 8 г. Дзержинска"
25	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника № 10 г. Дзержинска"
26	ГБУЗ НО "Городская больница № 1 г. Дзержинска"
27	ГБУЗ НО "Городская больница № 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 "Семёновская 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 № 24 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода"
56	ГБУЗ НО "Детская городская больница № 25 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода"
57	ГБУЗ НО "Городская больница № 37 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода"
58	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница № 40 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода"
59	ГБУЗ НО "Городская поликлиника № 4 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"
60	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника № 19 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"
61	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница № 39 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"
62	ГБУЗ НО "Городская поликлиника № 51 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"
63	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница № 10 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"
64	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница № 7 им. Е.Л.Березова Ленинского района г. Нижнего Новгорода"
65	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника № 18 Ленинского района г. Нижнего Новгорода"
66	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника № 32 Ленинского района г. Нижнего Новгорода"
67	ГБУЗ НО "Городская больница № 33 Ленинского района г. Нижнего Новгорода"
68	ГБУЗ НО "Городская больница № 47 Ленинского района г. Нижнего Новгорода"
69	ГБУЗ НО "Городская поликлиника № 17 Московского района г. Нижнего Новгорода"

70	ГБУЗ НО "Детская городская клиническая больница № 25 Московского района г. Нижнего Новгорода"
71	ГБУЗ НО "Городская больница № 28 Московского района г. Нижнего Новгорода"
72	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница № 30 Московского района г. Нижнего Новгорода"
73	ГБУЗ НО "Детская городская больница № 42 Московского района г. Нижнего Новгорода"
74	ГБУЗ НО "Городская поликлиника № 7 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода"
75	ГБУЗ НО "Городская поликлиника № 21 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода"
76	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника № 22 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода"
77	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница № 38 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода"
78	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника № 1 Приокского района г. Нижнего Новгорода"
79	ГБУЗ НО "Городская поликлиника № 1 Приокского района г. Нижнего Новгорода"
80	ГБУЗ НО "Городская поликлиника № 50 Приокского района г. Нижнего Новгорода"
81	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница № 34 Советского района г. Нижнего Новгорода"
82	ГБУЗ НО "Городская поликлиника № 30 Советского района г. Нижнего Новгорода"
83	ГБУЗ НО "Городская поликлиника № 31 Советского района г. Нижнего Новгорода"
84	ГБУЗ НО "Городская поликлиника № 35 Советского района г. Нижнего Новгорода"
85	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника № 39 Советского района г. Нижнего Новгорода"
86	ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника № 48 Советского района г. Нижнего Новгорода"
87	ГБУЗ НО "Городская клиническая больница № 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 № 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

"