# II. Информация об услугах медицинского учреждения

***1. Информация об оказываемой медицинской помощи, эффективности методов лечения, используемых лекарственных препаратах, медицинских изделиях***

Медицинская помощь в ЛОЦ оказывается:

- амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

- в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения).

При оказании медицинской помощи в рамках Программы граждане имеют право на выбор медицинской организации согласно [приказу](garantF1://70079998.0) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 N 406н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи".

Выбор гражданином медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, осуществляется не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин имеет право на выбор лечащего врача (врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера, но не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации). Выбор лечащего врача осуществляется путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации. Прикрепление гражданина осуществляется при наличии согласия врача, выбранного пациентом, с учетом рекомендуемой численности обслуживаемого населения на врачебных участках в соответствии с нормативной штатной численностью медицинского персонала.

Распределение населения по участкам осуществляется руководителями медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в зависимости от конкретных условий оказания первичной медико-санитарной помощи населению (с учетом численности, плотности, возрастно-полового состава населения, уровня заболеваемости, географических и иных особенностей территорий) в целях максимального обеспечения ее доступности и соблюдения иных прав граждан.

Порядок выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках Программы регулируется нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи необходимо добровольное информированное согласие (отказ) пациента на лечебно-диагностические манипуляции, которое оформляется в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Если медицинской организацией не может быть оказана необходимая медицинская помощь, медицинская организация обеспечивает перевод гражданина в другую медицинскую организацию, в которой предусмотрено оказание необходимой медицинской помощи.

***Оказание пациенту первичной медико-санитарной помощи включает:***

1) осмотр пациента;

2) постановку предварительного диагноза, составление плана обследования и лечения, постановку клинического диагноза, решение вопроса о трудоспособности и режиме;

3) осуществление необходимых лечебно-диагностических мероприятий непосредственно в кабинете специалиста в соответствии с квалификационными требованиями по каждой специальности;

4) организацию и своевременное осуществление необходимых лечебно-диагностических, профилактических, противоэпидемических и карантинных мероприятий;

5) при наличии медицинских показаний - проведение неотложных мероприятий в объеме первой врачебной помощи, в случае непосредственной угрозы жизни - перевод пациента на следующий этап оказания медицинской помощи;

6) оформление медицинской документации;

7) предоставление пациенту необходимой информации о состоянии его здоровья и разъяснение порядка проведения лечебно-диагностических и профилактических мероприятий;

8) предоставление пациенту необходимых документов, обеспечивающих возможность лечения амбулаторно или на дому, в том числе в условиях стационара на дому (рецепты, справки, листок временной нетрудоспособности, направления на лечебно-диагностические процедуры и иное).

# *Порядок и условия предоставления первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара*

Дневной стационар в ЛОЦ организован в виде - дневного стационара в амбулаторно-поликлиническом учреждении.

Условия оказания медицинской помощи в дневном стационаре:

1) показанием для направления больного в дневной стационар является необходимость проведения активных лечебно-диагностических и реабилитационных мероприятий, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, в том числе после выписки из стационара круглосуточного пребывания. Длительность ежедневного проведения вышеназванных мероприятий в дневном стационаре составляет от 3 до 6 часов;

2) допускается очередность на госпитализацию в дневной стационар в пределах до 30 дней в зависимости от состояния больного и характера течения заболевания, организация работы дневного стационара - в двухсменном режиме;

3) лечащий врач определяет условия оказания стационарозамещающей помощи (дневной стационар в условиях амбулаторно-поликлинического учреждения) в зависимости от конкретного заболевания, состояния пациента, возможности посещения больным медицинской организации.

4) в дневном стационаре в условиях медицинской организации больному предоставляются:

в дневном стационаре в амбулаторно-поликлиническом учреждении - место (койка);

ежедневное наблюдение лечащего врача;

диагностика и лечение заболевания;

медикаментозная терапия, в том числе с использованием парентеральных путей введения (внутривенные, внутримышечные, подкожные инъекции и иное);

лечебные манипуляции и процедуры по показаниям;

Приложение N 4

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской

помощи в Свердловской области

на 2024 год и на плановый период

2025 и 2026 годов

**Порядок и условия  
оказания бесплатной медицинской помощи при реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов**

**Глава 1. Общие положения**

Настоящие порядок и условия устанавливают правила организации оказания бесплатной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее - Программа).

2. Оказание медицинской помощи осуществляется в медицинских организациях при наличии у них лицензии на медицинскую деятельность, предоставленной в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

3. Медицинская помощь гражданам может оказываться в следующих условиях:

1) вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);

2) амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

3) в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

4) стационарно (в условиях медицинских организаций или в их соответствующих структурных подразделениях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение в случаях, требующих применения интенсивных методов диагностики и лечения и (или) изоляции, в том числе по эпидемиологическим показаниям).

4. При оказании медицинской помощи необходимо добровольное информированное согласие (отказ) пациента на медицинское вмешательство, которое оформляется в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации.

5. Медицинские организации, участвующие в реализации Программы, размещают информацию о гарантиях оказания гражданам бесплатной медицинской помощи в общедоступном месте и на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в соответствии с [Федеральным законом](https://mobileonline.garant.ru/#/document/12180688/entry/0) от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

6. Медицинские организации, участвующие в реализации Программы, Министерство здравоохранения Свердловской области (далее - Министерство), Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Свердловской области рассматривают обращения граждан по вопросам оказания бесплатной медицинской помощи в порядке, установленном [Федеральным законом](https://mobileonline.garant.ru/#/document/12146661/entry/0) от 2 мая 2006 года N 59-ФЗ "О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации".

Глава 2. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор медицинской организации и врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача)

7. При оказании медицинской помощи в рамках Программы граждане имеют право на выбор медицинской организации согласно [приказу](https://mobileonline.garant.ru/#/document/70179998/entry/0) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 N 406н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи".

8. Выбор гражданином медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, осуществляется не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин имеет право на выбор лечащего врача (врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера, но не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации). Выбор лечащего врача осуществляется путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации. Прикрепление гражданина осуществляется при наличии согласия врача, выбранного пациентом, с учетом рекомендуемой численности обслуживаемого населения на врачебных участках в соответствии с нормативной штатной численностью медицинского персонала. При реализации гражданином права на выбор медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, и врача, не обслуживающих территорию (участок) проживания, гражданин ограничивается в праве обслуживания на дому, о чем дает письменное информированное согласие, за исключением случаев оказания неотложной медицинской помощи на дому. Неотложная медицинская помощь на дому гражданину, прикрепившемуся к медицинской организации вне территории (участка) его проживания, оказывается медицинской организацией по месту проживания (пребывания) гражданина.

9. Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае если в реализации Программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Программой. Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания.

10. При выборе врача и медицинской организации гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме, в том числе размещенной в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о медицинской организации, об осуществляемой ею медицинской деятельности и врачах, уровне их образования и квалификации.

11. Порядок выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках Программы регулируется нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Глава 3. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Свердловской области

12. Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют отдельные категории граждан, определенные законодательством Российской Федерации и законодательством Свердловской области.

13. Медицинская помощь гражданам оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности при наличии медицинских показаний.

14. Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена медицинскими организациями на стендах и в иных общедоступных местах.

15. При обращении граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, в амбулаторно-поликлиническую медицинскую организацию регистратура организует запись пациента на прием к врачу вне очереди. При необходимости выполнения диагностических исследований и лечебных манипуляций лечащий врач организует их предоставление в первоочередном порядке.

16. Предоставление плановой стационарной медицинской помощи и амбулаторной медицинской помощи в условиях дневных стационаров гражданам, имеющим право на внеочередное оказание медицинской помощи, осуществляется вне основной очередности. Решение о внеочередном оказании медицинской помощи принимает врачебная комиссия медицинской организации по представлению лечащего врача или заведующего отделением, о чем делается соответствующая запись в листе ожидания.

17. При необходимости оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи медицинская организация по решению врачебной комиссии направляет граждан, нуждающихся в оказании такой помощи, с медицинским заключением в государственные медицинские организации Свердловской области, где эта помощь может быть предоставлена, для решения вопроса об оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и внеочередном ее предоставлении.

**Глава 4. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи**

18. При оказании скорой медицинской помощи обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения осуществляется бесплатно в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, ежегодно утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с [Федеральным законом](https://mobileonline.garant.ru/#/document/12174909/entry/0) от 12 апреля 2010 года N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств" (далее - Перечень ЖНВЛП).

19. При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения осуществляется бесплатно в соответствии с Перечнем ЖНВЛП в следующих случаях:

1) при оказании экстренной и неотложной медицинской помощи, в том числе на дому, а также в приемных отделениях стационаров медицинских организаций;

2) при осуществлении необходимых лечебно-диагностических мероприятий непосредственно в кабинете специалиста в соответствии с квалификационными требованиями по каждой специальности;

3) при проведении диагностических исследований в амбулаторных условиях по назначению лечащего врача и врачей-специалистов - бесплатное обеспечение расходными материалами, лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, необходимыми для проведения диагностических исследований.

20. При проведении лечения в условиях поликлиники и на дому лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением отдельных категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных законодательством Российской Федерации или законодательством Свердловской области.

21. Лекарственное обеспечение граждан, в том числе отдельных категорий граждан, имеющих право на получение мер социальной поддержки, установленных законодательством Российской Федерации или законодательством Свердловской области, при оказании им первичной медико-санитарной помощи в плановой форме в условиях поликлиники и на дому осуществляется в порядке, установленном [приказом](https://mobileonline.garant.ru/#/document/12153254/entry/0) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.02.2007 N 110 "О порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания", приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации [от 20.12.2012 N 1181н](https://mobileonline.garant.ru/#/document/70405718/entry/0) "Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения" и [от 24.11.2021 N 1094н](https://mobileonline.garant.ru/#/document/403137145/entry/0) "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов" (далее - приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 N 1094н).

22. Лекарственное обеспечение отдельных категорий граждан, имеющих право на получение мер социальной поддержки, установленных законодательством Свердловской области, при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется за счет средств областного бюджета:

1) обеспечение граждан, проживающих в Свердловской области, зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, осуществляется по рецептам врачей в аптечных организациях в соответствии с [постановлением](https://mobileonline.garant.ru/#/document/20907283/entry/0) Правительства Свердловской области от 26.10.2012 N 1202-ПП "Об утверждении Порядка организации обеспечения граждан, проживающих в Свердловской области, лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, за счет средств областного бюджета";

2) лекарственное обеспечение отдельных категорий граждан Российской Федерации, проживающих в Свердловской области, осуществляется в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия 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 в аптечных организациях ([приложение N 5](https://mobileonline.garant.ru/#/document/408284223/entry/1500) к Программе), и [Порядком](https://mobileonline.garant.ru/#/document/46737016/entry/1000) предоставления мер социальной поддержки отдельным категориям граждан, проживающих в Свердловской области, по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями бесплатно и на льготных условиях по рецептам врачей в фармацевтических организациях за счет средств областного бюджета, а также возмещения фармацевтическим организациям расходов, связанных с предоставлением этих мер социальной поддержки, утвержденным [постановлением](https://mobileonline.garant.ru/#/document/46737016/entry/0) Правительства Свердловской области от 22.06.2017 N 438-ПП "О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан, проживающих в Свердловской области, по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями бесплатно и на льготных условиях по рецептам врачей в фармацевтических организациях за счет средств областного бюджета";

3) лекарственное обеспечение граждан Российской Федерации, проживающих в Свердловской области, страдающих социально значимыми заболеваниями, осуществляется в профильных кабинетах медицинских организаций в соответствии с [Порядком](https://mobileonline.garant.ru/#/document/46737016/entry/1000) предоставления мер социальной поддержки по лекарственному обеспечению граждан Российской Федерации, проживающих в Свердловской области, страдающих социально значимыми заболеваниями, при амбулаторном лечении в организациях здравоохранения за счет средств областного бюджета и [Перечнем](https://mobileonline.garant.ru/#/document/20900194/entry/32) терапевтических групп лекарственных препаратов для предоставления мер социальной поддержки по лекарственному обеспечению за счет средств областного бюджета гражданам Российской Федерации, проживающим в Свердловской области, страдающим социально значимыми заболеваниями, утвержденными [постановлением](https://mobileonline.garant.ru/#/document/20900194/entry/0) Правительства Свердловской области от 12.07.2012 N 785-ПП "О мерах социальной поддержки по лекарственному обеспечению граждан Российской Федерации, проживающих в Свердловской области, страдающих социально значимыми заболеваниями".

23. Лекарственное обеспечение категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных законодательством Российской Федерации, при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета:

1) обеспечение лекарственными препаратами лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей осуществляется в соответствии с [постановлением](https://mobileonline.garant.ru/#/document/72113444/entry/0) Правительства Российской Федерации от 26.11.2018 N 1416 "О порядке организации обеспечения лекарственными препаратами лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, а также о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации", согласно перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации;

2) оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется в соответствии с [Федеральным законом](https://mobileonline.garant.ru/#/document/180687/entry/0) от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации и Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12.2020 N 929н/N 1345н "Об утверждении Порядка предоставления набора социальных услуг отдельным категориям граждан", согласно Перечню ЖНВЛП, перечню медицинских изделий и перечню специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, утверждаемым Правительством Российской Федерации на соответствующий год;

3) обеспечение лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, лекарственными препаратами для профилактики и лечения, диагностическими средствами для выявления и мониторинга лечения указанных лиц осуществляется в соответствии с перечнем закупаемых за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, а также антивирусных препаратов для профилактики и лечения указанных лиц в соответствии с [постановлением](https://mobileonline.garant.ru/#/document/71578990/entry/0) Правительства Российской Федерации от 28.12.2016 N 1512 "Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, антивирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и Положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения" (далее - постановление Правительства Российской Федерации от 28.12.2016 N 1512);

4) обеспечение антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами (второго ряда), применяемыми при лечении больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, и диагностическими средствами для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя осуществляется в соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации [от 16.10.2013 N 928](https://mobileonline.garant.ru/#/document/70476432/entry/0) "О финансовом обеспечении мероприятий, направленных на обследование населения с целью выявления туберкулеза, лечение больных туберкулезом, а также профилактических мероприятий" и [от 28.12.2016 N 1512](https://mobileonline.garant.ru/#/document/71578990/entry/0).

24. При оказании первичной медико-санитарной помощи и специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях дневных стационаров, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях, а также паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения всех категорий граждан осуществляется бесплатно в соответствии с Перечнем ЖНВЛП. Назначение и выписывание лекарственных препаратов осуществляются в соответствии с [приказом](https://mobileonline.garant.ru/#/document/403137145/entry/0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 N 1094н.

25. Применение лекарственных препаратов, не входящих в Перечень ЖНВЛП, если их назначение и применение обусловлены жизненными показаниями или заменой из-за индивидуальной непереносимости лекарственных препаратов, входящих в Перечень ЖНВЛП, возможно на основании решения врачебной комиссии медицинской организации. Решение врачебной комиссии фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии.

26. При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется бесплатное обеспечение граждан медицинскими изделиями, включенными в [перечень](https://mobileonline.garant.ru/#/document/72143892/entry/1000) медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный [распоряжением](https://mobileonline.garant.ru/#/document/72143892/entry/0) Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 N 3053-р.

27. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи осуществляется бесплатное обеспечение граждан донорской кровью и ее компонентами.

28. Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов осуществляются государственным автономным учреждением здравоохранения Свердловской области "Областная станция переливания крови", а также государственными бюджетными и автономными учреждениями здравоохранения Свердловской области, имеющими в своем составе отделения переливания крови.

29. Обеспечение донорской кровью и ее компонентами (эритроцитсодержащими, тромбоцитсодержащими, плазмой и ее составляющими) государственных медицинских организаций Свердловской области и медицинских организаций частной системы здравоохранения, участвующих в реализации Программы, для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках Программы осуществляется безвозмездно по заявкам медицинских организаций. Клиническое использование крови и ее компонентов осуществляется медицинскими организациями, имеющими лицензию на медицинскую деятельность, связанную с выполнением работ (оказанием услуг) по трансфузиологии.

30. Непосредственное переливание компонентов крови больным осуществляется лечащими врачами, прошедшими обучение по переливанию крови и ее компонентов.

31. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется бесплатное обеспечение больных, рожениц и родильниц лечебным питанием, включая специализированное лечебное питание по назначению врача, в соответствии со стандартами медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента. Лечебное питание предоставляется не реже трех раз в день согласно физиологическим нормам, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

32. При оказании первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в условиях дневных стационаров обеспечение пациентов лечебным питанием осуществляется в дневных стационарах психиатрического, наркологического и фтизиатрического профилей, по остальным профилям обеспечение лечебным питанием осуществляется в случае, если лечебное питание предусмотрено стандартами оказания медицинской помощи в условиях дневного стационара, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации.

**Глава 5. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, а также порядок и условия проведения профилактических мероприятий, осуществляемых в рамках Программы**

33. В рамках Программы осуществляются мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, включающие в себя:

1) профилактику инфекционных заболеваний:

проведение противоэпидемических мероприятий;

организация и проведение иммунопрофилактики в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

выявление больных инфекционными заболеваниями;

динамическое наблюдение за лицами, контактирующими с больными инфекционными заболеваниями по месту жительства, работы, учебы, и пациентами в период реконвалесценции после инфекционных болезней;

меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С: проведение обследования среди контингентов, подлежащих обязательному обследованию на ВИЧ-инфекцию и гепатит С в соответствии с санитарными нормами и правилами и приказами Министерства здравоохранения Свердловской области, проведение мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатита С среди групп повышенного риска, в том числе с привлечением социально ориентированных некоммерческих организаций, включая изготовление и трансляцию на телеканалах и в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" видеороликов, изготовление и размещение баннеров на рекламных щитах, изготовление информационных печатных материалов;

2) профилактику неинфекционных заболеваний:

медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятием физической культурой и спортом, предварительные профилактические осмотры при поступлении в образовательные организации и периодические профилактические осмотры в период обучения в них;

диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, которая проводится в медицинских организациях государственной системы здравоохранения, образовательных организациях и организациях социального обслуживания граждан, находящихся в ведении Свердловской области;

диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризация определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, которая проводится с периодичностью и в возрастные периоды, предусмотренные порядками проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения, утверждаемыми приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации;

углубленная диспансеризация граждан, переболевших новой коронавирусной инфекцией (COVID-19);

для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин);

осуществление санитарно-гигиенического обучения населения;

проведение школ здоровья для пациентов в соответствии с методиками, утвержденными [приказом](https://mobileonline.garant.ru/#/document/20907725/entry/0) Министерства здравоохранения Свердловской области от 19.03.2012 N 250-п "Об организации Школ здоровья в лечебно-профилактических учреждениях Свердловской области";

диспансерное наблюдение за состоянием здоровья лиц, страдающих социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного предупреждения обострений и осложнений заболеваний, предотвращения инвалидизации и преждевременной смертности.

Условия и порядок проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, диспансерного наблюдения и перечень включаемых в них исследований и консультаций утверждаются нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Свердловской области.

Условия и сроки проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних следующие:

предварительным условием прохождения несовершеннолетним профилактического медицинского осмотра является дача несовершеннолетним, достигшим возраста 15 лет, либо его законным представителем (в отношении несовершеннолетнего, не достигшего 15-летнего возраста) информированного добровольного согласия на проведение медицинского осмотра в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

профилактические медицинские осмотры проводятся медицинскими организациями в объеме, предусмотренном перечнем исследований при проведении профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних согласно [Порядку](https://mobileonline.garant.ru/#/document/71748018/entry/1000) проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, утвержденному [приказом](https://mobileonline.garant.ru/#/document/71748018/entry/0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.08.2017 N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних";

профилактические медицинские осмотры проводятся медицинскими организациями с 1 января по 31 декабря в год достижения несовершеннолетними возрастных периодов, указанных в [Порядке](https://mobileonline.garant.ru/#/document/71748018/entry/1000) проведения профилактических осмотров несовершеннолетних, утвержденном [приказом](https://mobileonline.garant.ru/#/document/71748018/entry/0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.08.2017 N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних";

профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних, обучающихся в образовательных организациях, реализующих основные общеобразовательные программы, образовательные программы среднего профессионального образования, осуществляются в образовательной организации либо в медицинской организации.

Условия и сроки диспансеризации определенных групп взрослого населения следующие:

диспансеризация, в том числе профилактический медицинский осмотр, проводятся в медицинской организации, в которой гражданин получает первичную медико-санитарную помощь;

руководители медицинских организаций, предоставляющих первичную медико-санитарную помощь, организуют прохождение гражданами диспансеризации как в часы работы поликлиники, так и в вечерние часы и субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на приемы (осмотры, консультации) медицинскими работниками, исследования и иные медицинские вмешательства, проводимые в рамках диспансеризации;

необходимым предварительным условием проведения диспансеризации является дача информированного добровольного согласия гражданина (его законного представителя) на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации;

первый этап диспансеризации, в том числе профилактический медицинский осмотр, рекомендуется проводить в течение одного рабочего дня;

диспансеризация, в том числе профилактический медицинский осмотр, проводится медицинскими организациями в объеме, предусмотренном [порядком](https://mobileonline.garant.ru/#/document/401414440/entry/1000) проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным [приказом](https://mobileonline.garant.ru/#/document/401414440/entry/0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021 N 404н "Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения".

В целях приближения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, к которым прикреплены граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в населенном пункте, в который планируется выезд медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее чем за 3 дня информируют застрахованных лиц, проживающих в населенном пункте - месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также осуществляют мониторинг посещения гражданами указанных осмотров с передачей соответствующих данных территориальным фондам обязательного медицинского страхования.

Перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации, а также порядок их проведения приведены в [приложении N 2](https://mobileonline.garant.ru/#/document/408284223/entry/1200) к Программе государственных гарантий Российской Федерации и включают следующие этапы.

Первый этап углубленной диспансеризации, который проводится в целях выявления у граждан, переболевших новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95% и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);

проведение спирометрии или спирографии;

общий (клинический) анализ крови развернутый;

биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, C-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы, аспартатаминотрансферазы и лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

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

проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94% и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94% и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы размещаются на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Порядок направления граждан для прохождения углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается нормативным правовым актом Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, в том числе подведомственные федеральным органам исполнительной власти и имеющие прикрепленный контингент населения, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием единого портала, сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием единого портала в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Медицинские организации обеспечивают прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в течение одного дня.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение.

При наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Диспансеризация, в том числе углубленная диспансеризация, диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин и профилактические медицинские осмотры проводятся медицинскими организациями с 1 января по 31 декабря текущего года;

3) мероприятия по формированию здорового образа жизни:

информирование населения о необходимости и возможности выявления факторов риска и оценки степени риска развития хронических неинфекционных заболеваний, их медикаментозной и немедикаментозной коррекции и профилактики, а также консультирование по вопросам ведения здорового образа жизни в отделениях (кабинетах) медицинской профилактики и центрах здоровья;

пропаганда здорового образа жизни, включающая вопросы рационального питания, увеличения физической активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ;

проведение оздоровительных мероприятий, медикаментозной и немедикаментозной коррекции, диспансерного наблюдения пациентов с высокой группой риска развития неинфекционных заболеваний;

индивидуальное профилактическое консультирование лиц с выявленными факторами риска неинфекционных заболеваний, такими как курение, артериальная гипертензия, высокий уровень холестерина крови, избыточная масса тела, гиподинамия;

проведение оценки функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возрастных особенностей, прогнозирование рисков развития заболеваний;

консультирование по сохранению и укреплению здоровья, включая рекомендации по коррекции питания, двигательной активности, проведению занятий физической культурой и спортом, режиму сна, условиям быта, труда (учебы) и отдыха, отказу от курения;

разработка индивидуальной программы по ведению здорового образа жизни;

осуществление мониторинга реализации мероприятий по формированию здорового образа жизни.

**Глава 12. Порядок и условия предоставления первичной медико-санитарной помощи, в том числе первичной специализированной медико-санитарной помощи**

97. Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара, в том числе стационара на дому, в структурных подразделениях медицинских организаций (отделениях, кабинетах), оказывающих первичную медико-санитарную помощь в неотложной форме.

98. Порядок и условия предоставления первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях:

1) первичная медико-санитарная помощь может предоставляться в плановой и неотложной формах, в том числе:

в медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (или ее подразделении) по месту жительства (пребывания) пациента;

на дому при острых заболеваниях, обострениях хронических заболеваний в случае вызова медицинского работника или при активном посещении им пациента с целью наблюдения за его состоянием, течением заболевания и своевременного назначения (коррекции) необходимого обследования и (или) лечения;

при патронаже отдельных групп населения при выявлении или угрозе возникновения эпидемии инфекционного заболевания, больных инфекционным заболеванием, контактных с ним лиц и лиц с подозрением на инфекционное заболевание;

по месту выезда мобильной медицинской бригады (выездной поликлиники), в том числе для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов, расположенных на значительном удалении от медицинской организации и (или) имеющих плохую транспортную доступность с учетом климатогеографических условий;

2) для оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре медицинских организаций могут создаваться подразделения, оказывающие медицинскую помощь в неотложной форме;

3) организация оказания первичной медико-санитарной помощи гражданам в целях приближения к их месту жительства, месту работы или обучения осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого контингента по признаку проживания (пребывания) на определенной территории или по признаку работы (обучения) в определенных организациях и (или) подразделениях. В целях обеспечения прав граждан на выбор медицинской организации допускается прикрепление граждан к поликлиникам, расположенным вне зоны проживания граждан;

4) распределение населения по участкам осуществляется руководителями медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в зависимости от конкретных условий оказания первичной медико-санитарной помощи населению (с учетом численности, плотности, половозрастного состава населения, уровня заболеваемости, географических и иных особенностей территорий), в целях максимального обеспечения ее доступности и соблюдения иных прав граждан;

5) первичная медико-санитарная помощь включает в себя:

первичную доврачебную медико-санитарную помощь, которая оказывается фельдшерами, акушерами, другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием;

первичную врачебную медико-санитарную помощь, которая оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами);

первичную специализированную медико-санитарную помощь, которая оказывается врачами-специалистами разного профиля по направлению медицинских работников, оказывающих первичную доврачебную и первичную врачебную медико-санитарную помощь, а также при самостоятельном обращении пациента в медицинскую организацию с учетом порядков оказания медицинской помощи;

6) первичная медико-санитарная помощь оказывается в соответствии с установленными порядками оказания отдельных видов медицинской помощи;

7) первичная медико-санитарная помощь в плановой форме предоставляется при предъявлении полиса обязательного медицинского страхования (далее - полис ОМС) или выписки о полисе и (или) паспорта гражданина Российской Федерации или документа, его заменяющего;

8) неотложная медицинская помощь, в том числе неотложная помощь на дому, оказывается всеми медицинскими организациями, предоставляющими первичную медико-санитарную помощь, независимо от прикрепления пациента;

9) детям со дня рождения и до истечения 30 дней со дня государственной регистрации рождения (в период до оформления страхования по ОМС) медицинская помощь может предоставляться при предъявлении полиса ОМС или выписки о полисе и паспорта одного из родителей (опекуна, усыновителя) по их месту проживания;

10) прием плановых больных врачом может осуществляться как по предварительной записи (самозаписи), так и по талону на прием, полученному в день обращения;

11) объем диагностических и лечебных мероприятий, необходимость в консультациях врачей-специалистов для конкретного пациента определяются лечащим врачом. Время ожидания приема лечащего врача в поликлинике не должно превышать одного часа, кроме состояний, требующих оказания неотложной помощи;

12) время, отведенное на прием пациента в поликлинике, определяется исходя из врачебной нагрузки по конкретной специальности, утвержденной главным врачом медицинской организации;

13) первичная специализированная медико-санитарная помощь (консультативно-диагностическая) в амбулаторно-поликлинических медицинских организациях предоставляется по направлению лечащего врача или другого врача-специалиста медицинской организации, к которой пациент прикреплен для оказания первичной медико-санитарной помощи по территориально-участковому принципу, с обязательным указанием цели консультации и при наличии результатов предварительного обследования. Период ожидания консультативного приема не должен превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию, за исключением медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, где период ожидания консультативного приема допускается в пределах двух месяцев;

14) лабораторно-диагностические методы исследования гражданам предоставляются по направлению лечащего врача или врача-специалиста при наличии медицинских показаний и в соответствии со стандартами медицинской помощи;

15) в случаях, когда потребность в лабораторно-диагностических методах исследования превышает нормативную нагрузку диагностической службы, медицинская помощь оказывается в порядке очередности с обязательным ведением листов ожидания. Данный порядок не распространяется на экстренные и неотложные состояния;

16) при наличии медицинских показаний для проведения консультации специалиста и (или) лабораторно-диагностического исследования, отсутствующих в медицинской организации, пациент должен быть направлен в другую медицинскую организацию, где эти медицинские услуги предоставляются бесплатно;

17) маршрутизация пациентов для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется в соответствии со следующими приказами Министерства здравоохранения Свердловской области:

[от 30.12.2015 N 2425-п](https://mobileonline.garant.ru/#/document/20977374/entry/0) "О совершенствовании работы многосрезовых компьютерных и магнитно-резонансных томографов в Свердловской области";

[от 07.07.2017 N 1174-п](https://mobileonline.garant.ru/#/document/46739796/entry/0) "Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях на территории Свердловской области";

[от 29.09.2017 N 1654-п](https://mobileonline.garant.ru/#/document/46744930/entry/0) "Об организации медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями под общим обезболиванием на территории Свердловской области";

[от 18.12.2017 N 2308-п](https://mobileonline.garant.ru/#/document/46752892/entry/0) "О совершенствовании организации оказания первичной медико-санитарной помощи детскому населению Свердловской области в части направления пациентов на консультативные приемы, диспансерное (динамическое) наблюдение, маршрутизации по профилям заболеваний";

[от 30.12.2020 N 2498-п](https://mobileonline.garant.ru/#/document/400199576/entry/0) "О совершенствовании работы женских консультаций на территории Свердловской области на основе внедрения организационных "бережливых" технологий";

[от 30.03.2021 N 606-п](https://mobileonline.garant.ru/#/document/400530465/entry/0) "О совершенствовании порядка проведения пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка на территории Свердловской области";

[от 18.05.2021 N 1002-п](https://mobileonline.garant.ru/#/document/400788586/entry/0) "Об организации оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями на территории Свердловской области";

[от 09.10.2023 N 2340-п](https://mobileonline.garant.ru/#/document/407799889/entry/0) "Об организации оказания специализированной первичной медико-санитарной помощи взрослому населению Свердловской области".

99. Условия оказания первичной медико-санитарной помощи, предоставляемой медицинскими работниками амбулаторно-поликлинических медицинских организаций на дому:

1) медицинская помощь на дому по неотложным показаниям, в том числе по вызову, переданному медицинскими работниками скорой медицинской помощи, оказывается при острых и внезапных ухудшениях состояния здоровья, не позволяющих больному посетить поликлинику, в том числе при тяжелых хронических заболеваниях;

2) активные посещения медицинским работником (врачом, фельдшером, медицинской сестрой, акушеркой) пациента на дому осуществляются в целях наблюдения за его состоянием, течением заболевания и своевременного назначения (коррекции) необходимого обследования и (или) лечения, проведения патронажа детей до одного года, дородового патронажа, патронажа родильниц, организации профилактических и превентивных мероприятий, предусмотренных нормативными правовыми актами по организации медицинской помощи;

3) первичная специализированная медико-санитарная (консультативно-диагностическая) помощь на дому осуществляется по направлению лечащего врача, плановая - не позже 14 рабочих дней со дня направления, в неотложных случаях - в день направления;

4) для констатации факта смерти на дому в часы работы поликлиники осуществляется выход на дом врача (фельдшера), врача (фельдшера) подразделения поликлиники, оказывающего медицинскую помощь в неотложной форме.

100. Оказание пациенту первичной медико-санитарной помощи включает в себя:

1) осмотр пациента;

2) постановку предварительного диагноза, составление плана обследования и лечения, постановку клинического диагноза, решение вопроса о трудоспособности и режиме;

3) осуществление необходимых лечебно-диагностических мероприятий непосредственно в кабинете специалиста в соответствии с квалификационными требованиями по каждой специальности;

4) организацию и своевременное осуществление необходимых лечебно-диагностических, профилактических, противоэпидемических и карантинных мероприятий;

5) при наличии медицинских показаний - проведение неотложных мероприятий в объеме первой врачебной помощи, в случае непосредственной угрозы жизни - перевод пациента на следующий этап оказания медицинской помощи;

6) оформление медицинской документации;

7) предоставление пациенту необходимой информации о состоянии его здоровья и разъяснение порядка проведения лечебно-диагностических и профилактических мероприятий;

8) предоставление пациенту необходимых документов, обеспечивающих возможность лечения амбулаторно или на дому, в том числе в условиях стационара на дому (рецепты, справки, листок временной нетрудоспособности, направления на лечебно-диагностические процедуры и иное).

Объем первичной медико-санитарной помощи на дому включает те же мероприятия, за исключением мероприятий, проведение которых возможно только в условиях поликлиники.

101. Направление пациента на плановую госпитализацию в стационары круглосуточного пребывания и дневные стационары осуществляется лечащим врачом или врачом-специалистом при наличии медицинских показаний. В направлении указываются цель плановой госпитализации, данные объективного обследования, результаты лабораторных и инструментальных исследований, выполненных на догоспитальном этапе.

**Глава 14. Порядок и условия предоставления первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в условиях дневных стационаров всех типов**

109. Дневные стационары могут организовываться в виде:

1) дневного стационара в структуре амбулаторно-поликлинической медицинской организации (поликлиники), в том числе стационара на дому;

2) дневного стационара в медицинской организации в структуре круглосуточного стационара.

110. Условия оказания медицинской помощи в дневных стационарах всех типов:

1) показанием для направления пациента в дневной стационар (стационар на дому) является необходимость проведения пациенту активных лечебно-диагностических и реабилитационных мероприятий, медицинского наблюдения в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, в том числе после выписки из стационара круглосуточного пребывания. Длительность ежедневного проведения указанных выше мероприятий в дневном стационаре составляет от 3 до 6 часов;

2) допускается очередность на госпитализацию в дневные стационары в пределах до 14 дней в зависимости от состояния больного и характера течения заболевания, организация работы дневного стационара может быть в одно или двухсменном режиме;

3) лечащий врач определяет условия оказания стационарозамещающей помощи (дневной стационар в условиях амбулаторно-поликлинической медицинской организации, медицинской организации в структуре круглосуточного стационара, стационар на дому) в зависимости от конкретного заболевания, состояния пациента, возможности посещения больным медицинской организации, а также обеспечения родственниками ухода за больным;

4) в дневном стационаре в условиях медицинской организации больному предоставляются:

в дневном стационаре в амбулаторно-поликлинической медицинской организации - место (койка);

в дневном стационаре в структуре круглосуточного стационара - койка на период проведения лечебно-диагностических или реабилитационных мероприятий;

ежедневное наблюдение лечащего врача;

диагностика и лечение заболевания;

медикаментозная терапия, в том числе с использованием парентеральных путей введения (внутривенные, внутримышечные, подкожные инъекции и иное);

лечебные манипуляции и процедуры по показаниям;

5) в стационаре на дому больному предоставляются:

ежедневное наблюдение лечащего врача и медицинской сестры;

диагностика и лечение заболевания;

консультации врачей-специалистов по показаниям;

транспорт для доставки в медицинскую организацию с целью диагностических исследований, проведение которых на дому невозможно.

## *2. Перечень жизненно необходимых лекарственных препаратов*

Распоряжением Правительства РФ от 09 июня 2023 г. № 1508-Р утверждены:

- перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2024 год;

перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций;

перечень лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей;

минимальный ассортимент лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи.

(см.раздел Нормативные документы).

***3. Лечебно-оздоровительный центр оказывает пациентам платные медицинские услуги*** (см. раздел Платные услуги).

***4. Список страховых организаций, заключивших договоры с акционерным обществом «Северский трубный завод» на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страховании в 2024 году:***

1. АО «АСТРАМЕД-МС (СМК)»

«Горячая» линия тел. 8-800-250-79-44

Тел.: (343)385-90-14, Факс (343) 385-90-14

Эл. почта: info@astramed-ms.ru

1. ООО СМК «Урал-Рецепт М»

«Горячая» линия тел.: 8-800-201-75-39

Тел.: (343) 286-80-80, Факс (343) 286-80-80

Эл. почта: [mail@u-rm.ru](mailto:mail@u-rm.ru)

1. Екатеринбургский филиал АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед»

«Горячая» линия тел. 8-800-100-07-02

Тел.: (343) 317-88-58, Факс (343) 317-88-58

Эл. почта: ekat@sogaz-med.ru

1. Филиал АОСП ООО «СК «Ингосстрах-М» филиал в г. Екатеринбурге

«Горячая» линия тел. (343) 311-15-99

Тел.: (343) 311-15-99, Факс (343) 311-15-99

Эл. почта: [Natalya.Vagina@ingos.ru](mailto:Natalya.Vagina@ingos.ru)

***5. Правила записи на первичный прием/консультацию/обследование и сроки ожидания.***

Прием плановых пациентов врачами ЛОЦ осуществляется как по предварительной записи (регистратура - тел. (34350) 4-55-44 (доб. 7-61-60, 7-55-15), так и по талону на прием, полученному в день обращения.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми не превышают 24час. с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

При оказании первичной специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях врачами - специалистами допускается наличие очередности для плановых больных не более 3-х дней.

Объем диагностических и лечебных мероприятий, необходимость в консультациях врачей-специалистов для конкретного пациента определяется лечащим врачом. Время ожидания приема лечащего врача в поликлинике не превышает 1 часа, кроме состояний, требующих оказания неотложной помощи.

В поликлинике ЛОЦ организована электронная запись пациентов на консультации в СОКБ № 1.

***6. Информация о сроках, порядке, результатах проводимой диспансеризации населения.***

Диспансеризация в поликлинике ЛОЦ проводится по утвержденному графику врачами – терапевтами и специалистами в течение календарного года по плану, в соответствии приказу Министерства здравоохранения РФ от 13 марта 2019 г. № 124н, приказу Правительства Свердловской области Министерства здравоохранения Свердловской области от 19.12.2019 № 2553-п.

В 2024 году фактически подлежит диспансеризации – 4921 чел. от прикрепленного населения. По результатам диспансеризации определяются группы состояния здоровья пациента и планируется тактика его медицинского наблюдения. Результаты диспансеризации в еженедельном и ежемесячном режиме передаются в Министерство здравоохранения Свердловской области и Территориальный отдел здравоохранения по Западному управленческому округу.

***7. Сведения о льготах для отдельных категорий граждан***

[**Постановлением Правительства Свердловской области от 12 июля 2012 г. N 785-ПП** "О мерах социальной поддержки по лекарственному обеспечению граждан Российской Федерации, проживающих в Свердловской области, страдающих социально значимыми заболеваниями"](garantF1://20800194.0) утвержден

1) [Порядок](#sub_33) предоставления мер социальной поддержки по лекарственному обеспечению граждан Российской Федерации, проживающих в Свердловской области, страдающих социально значимыми заболеваниями, при амбулаторном лечении в организациях здравоохранения за счет средств областного бюджета;

2) [Перечень](#sub_32) терапевтических групп лекарственных препаратов для предоставления мер социальной поддержки по лекарственному обеспечению за счет средств областного бюджета гражданам Российской Федерации, проживающим в Свердловской области, страдающим социально значимыми заболеваниями (см.раздел Нормативные документы).

# Постановлением Правительства Свердловской области от 22 июня 2017 г. N 438-ПП "О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан, проживающих в Свердловской области, по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями бесплатно и на льготных условиях по рецептам врачей в фармацевтических организациях за счет средств областного бюджета" утвержден

1) [Порядок](#sub_1000) предоставления мер социальной поддержки отдельным категориям граждан, проживающих в Свердловской области, по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями бесплатно и на льготных условиях по рецептам врачей в фармацевтических организациях за счет средств областного бюджета, а также возмещения фармацевтическим организациям расходов, связанных с предоставлением этих мер социальной поддержки;

2) [Перечень](#sub_2000) лекарственных препаратов и медицинских изделий, отпускаемых бесплатно и на льготных условиях по рецептам врачей в фармацевтических организациях;

3) [Перечень](#sub_3000) групп населения и категорий заболеваний граждан, проживающих в Свердловской области, которым предоставляются меры социальной поддержки по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями бесплатно и на льготных условиях по рецептам врачей в фармацевтических организациях за счет средств областного бюджета (см.раздел Нормативные документы).

[**Территориальной программой**](#sub_1000) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов утвержден перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно и на льготных условиях (с 50-процентной скидкой) в аптечных организациях согласно (приложение № 5):

Приложение N 5  
к [Территориальной программе](#sub_1000)  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в  
Свердловской области на 2024 год и  
на плановый период 2025 и 2026 годов

# Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по 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 в аптечных организациях

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер строки | | Код АТХ | | АТХ | Лекарственные препараты | Лекарственные формы | |
| 1 | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | |
| 1. | A | | пищеварительный тракт и обмен веществ | |  | |  | |
| 2. | A02 | | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | |  | |  | |
| 3. | A02B | | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | |  | |  | |
| 4. | A02BA | | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | | ранитидин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 5. | фамотидин | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 6. | A02BC | | ингибиторы протонного насоса | | омепразол[1](#sub_5111) | | капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 7. |  | |  | | эзомепразол | | капсулы кишечнорастворимые;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 8. | A02BX | | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | | висмута трикалия дицитрат | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 9. | A03 | | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | |  | |  | |
| 10. | A03A | | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | |  | |  | |
| 11. | A03AA | | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | | мебеверин | | капсулы пролонгированного действия;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 12. |  | | платифиллин | | раствор для подкожного введения;  таблетки | |
| 13. | A03AD | | папаверин и его производные | | дротаверин[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 14. | A03B | | препараты белладонны | |  | |  | |
| 15. | A03BA | | алкалоиды белладонны, третичные амины | | атропин | | капли глазные | |
| 16. | A03F | | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | |  | |  | |
| 17. | A03FA | | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | метоклопрамид[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 18. | A04 | | противорвотные препараты | |  | |  | |
| 19. | A04A | | противорвотные препараты | |  | |  | |
| 20. | A04AA | | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | | ондансетрон[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 21. | A05 | | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | |  | |  | |
| 22. | A05A | | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | |  | |  | |
| 23. | A05AA | | препараты желчных кислот | | урсодезоксихолевая кислота[1](#sub_5111) | | капсулы;  суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 24. | A05B | | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | |  | |  | |
| 25. | A05BA | | препараты для лечения заболеваний печени | | фосфолипиды + глицирризиновая кислота[1](#sub_5111) | | капсулы | |
| 26. | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | | раствор для инфузий | |
| 27. | A06 | | слабительные средства | |  | |  | |
| 28. | A06A | | слабительные средства | |  | |  | |
| 29. | A06AB | | контактные слабительные средства | | бисакодил | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой | |
| 30. |  | |  | | сеннозиды A и B | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 31. | A06AD | | осмотические слабительные средства | | лактулоза | | сироп | |
| 32. | макрогол | | порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) | |
| 33. | A07 | | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | |  | |  | |
| 34. | A07B | | адсорбирующие кишечные препараты | |  | |  | |
| 35. | A07BC | | адсорбирующие кишечные препараты другие | | смектит диоктаэдрический | | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь | |
| 36. | A07D | | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | |  | |  | |
| 37. | A07DA | | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | лоперамид | | капсулы;  таблетки;  таблетки для рассасывания;  таблетки жевательные | |
| 38. | A07E | | кишечные противовоспалительные препараты | |  | |  | |
| 39. | A07EC | | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | | сульфасалазин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 40. |  | |  | | месалазин | | суппозитории ректальные;  суспензия ректальная;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой | |
| 41. | A07F | | противодиарейные микроорганизмы | |  | |  | |
| 42. | A07FA | | противодиарейные микроорганизмы | | бифидобактерии бифидум[1](#sub_5111) | | капсулы;  порошок для приема внутрь;  порошок для приема внутрь и местного применения | |
| 43. |  | |  | | пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | | капсулы;  порошок для приема внутрь | |
| 44. | A09 | | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | |  | |  | |
| 45. | A09A | | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | |  | |  | |
| 46. | A09AA | | ферментные препараты | | панкреатин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 47. | A10 | | препараты для лечения сахарного диабета | |  | |  | |
| 48. | A10A | | инсулины и их аналоги | |  | |  | |
| 49. | A10AB | | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | | инсулин аспарт[1](#sub_5111) | | раствор для подкожного и внутривенного введения | |
| 50. |  | | инсулин глулизин[1](#sub_5111) | | раствор для подкожного введения | |
| 51. |  | | инсулин лизпро[1](#sub_5111) | | раствор для внутривенного и подкожного введения | |
| 52. | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)[1](#sub_5111) | | раствор для инъекций | |
| 53. | A10AC | | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)[1](#sub_5111) | | суспензия для подкожного введения | |
| 54. | A10AD | | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | | инсулин аспарт двухфазный[1](#sub_5111) | | суспензия для подкожного введения | |
| 55. | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)[1](#sub_5111) | | суспензия для подкожного введения | |
| 56. | инсулин деглудек + инсулин аспарт | | раствор для подкожного введения | |
| 57. | инсулин лизпро двухфазный[1](#sub_5111) | | суспензия для подкожного введения | |
| 58. | A10AE | | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | | инсулин гларгин[1](#sub_5111) | | раствор для подкожного введения | |
| 59. | инсулин гларгин + ликсисенатид[1](#sub_5111) | | раствор для подкожного введения | |
| 60. | инсулин деглудек[1](#sub_5111) | | раствор для подкожного введения | |
| 61. | инсулин детемир[1](#sub_5111) | | раствор для подкожного введения | |
| 62. | A10B | | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | |  | |  | |
| 63. | A10BA | | бигуаниды | | метформин[1](#sub_5111) | | 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 | |
| 64. | A10BB | | производные сульфонилмочевины | | глибенкламид[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 65. | гликлазид[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки с модифицированным высвобождением | |
| 66. | A10BH | | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | | алоглиптин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 67. |  | |  | | вилдаглиптин[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 68. |  | |  | | гозоглиптин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 69. |  | |  | | линаглиптин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 70. |  | |  | | саксаглиптин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 71. |  | |  | | ситаглиптин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 72. |  | |  | | эвоглиптин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 73. | A10BJ | | аналоги глюкагоноподобного | | ликсисенатид | | раствор для подкожного введения | |
| 74. |  | | пептида-1 | | дулаглутид[1](#sub_5111) | | раствор для подкожного введения | |
| 75. |  | |  | | семаглутид | | раствор для подкожного введения | |
| 76. | A10BК | | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | дапаглифлозин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 77. |  | | ипраглифлозин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 78. |  | | эмпаглифлозин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 79. |  | |  | | эртуглифлозин | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 80. | A10BX | | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | репаглинид | | таблетки | |
| 81. | A11 | | витамины | |  | |  | |
| 82. | A11C | | витамины A и D, включая их комбинации | |  | |  | |
| 83. | A11CA | | витамин A | | ретинол | | драже;  капсулы | |
| 84. | A11CC | | витамин D и его аналоги | | альфакальцидол | | капсулы;  таблетки | |
| 85. | кальцитриол | | капсулы | |
| 86. | колекальциферол[1](#sub_5111) | | капли для приема внутрь;  раствор для приема внутрь (масляный) | |
| 87. | A11D | | витамин B.1 и его комбинации с витаминами B.6 и B.12 | |  | |  | |
| 88. | A11DA | | витамин B.1 | | тиамин | | раствор для внутримышечного введения | |
| 89. | A11G | | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами | |  | |  | |
| 90. | A11GA | | аскорбиновая кислота (витамин C) | | аскорбиновая кислота | | драже;  таблетки | |
| 91. | A11H | | другие витаминные препараты | |  | |  | |
| 92. | A11HA | | другие витаминные препараты | | пиридоксин | | раствор для инъекций | |
| 93. | A12 | | минеральные добавки | |  | |  | |
| 94. | A12A | | препараты кальция | |  | |  | |
| 95. | A12AA | | препараты кальция | | кальция глюконат | | таблетки | |
| 96. | A12C | | другие минеральные добавки | |  | |  | |
| 97. | A12CX | | другие минеральные вещества | | калия и магния аспарагинат | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 98. | A14 | | анаболические средства системного действия | |  | |  | |
| 99. | A14A | | анаболические стероиды | |  | |  | |
| 100. | A14AB | | производные эстрена | | нандролон | | раствор для внутримышечного введения (масляный) | |
| 101. | A16 | | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |  | |  | |
| 102. | A16A | | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |  | |  | |
| 103. | A16AA | | аминокислоты и их производные | | адеметионин | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой | |
| 104. | A16AB | | ферментные препараты | | агалсидаза альфа[2](#sub_5222) | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 105. | агалсидаза бета | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | |
| 106. | велаглюцераза альфа | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 107. | галсульфаза | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 108. | идурсульфаза | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 109. | идурсульфаза бета | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 110. | имиглюцераза | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 111. | ларонидаза | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 112. | себелипаза альфа | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 113. | талиглюцераза альфа | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | |
| 114. | A16AX | | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | миглустат | | капсулы | |
| 115. | нитизинон[2](#sub_5222) | | капсулы | |
| 116. | сапроптерин | | таблетки диспергируемые | |
| 117. | тиоктовая кислота | | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 118. | B | | кровь и система кроветворения | |  | |  | |
| 119. | B01 | | антитромботические средства | |  | |  | |
| 120. | B01A | | антитромботические средства | |  | |  | |
| 121. | B01AA | | антагонисты витамина K | | варфарин[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 122. | B01AB | | группа гепарина | | гепарин натрия | | раствор для внутривенного и подкожного введения | |
| 123. | эноксапарин натрия | | раствор для подкожного введения | |
| 124. | парнапарин натрия | | раствор для подкожного введения | |
| 125. | B01AC | | антиагреганты, кроме гепарина | | клопидогрел[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 126. | селексипаг | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 127. |  | |  | | тикагрелор | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 128. | В01АD | | ферментные препараты | | алтеплаза | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 129. |  | |  | | проурокиназа | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 130. |  | |  | | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 131. |  | |  | | тенектеплаза | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 132. | B01AE | | прямые ингибиторы тромбина | | дабигатрана этексилат | | капсулы | |
| 133. | B01AF | | прямые ингибиторы фактора Xa | | апиксабан | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 134. | ривароксабан[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 135. | B02 | | гемостатические средства | |  | |  | |
| 136. | B02A | | антифибринолитические средства | |  | |  | |
| 137. | B02AA | | аминокислоты | | транексамовая кислота[2](#sub_5222) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 138. |  | |  | | аминокапроновая кислота | | раствор для инфузий | |
| 139. | B02AB | | ингибиторы протеиназ плазмы | | апротинин | | раствор для инфузий | |
| 140. | B02B | | витамин K и другие гемостатики | |  | |  | |
| 141. | B02BA | | витамин К | | менадиона натрия бисульфит | | раствор для внутримышечного введения | |
| 142. | B02BC | | местные гемостатики | | фибриноген + тромбин | | губка | |
| 143. | B02BD | | факторы свертывания крови | | антиингибиторный коагулянтный комплекс | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 144. | мороктоког альфа | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 145. |  | |  | | нонаког альфа | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 146. |  | |  | | отоког альфа | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 147. |  | |  | | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 148. |  | |  | | фактор свертывания крови VII | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 149. |  | |  | | фактор свертывания крови VIII | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 150. |  | |  | | факторы свертывания крови IХ | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 151. |  | |  | | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 152. |  | |  | | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 153. |  | |  | | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 154. |  | |  | | эптаког альфа (активированный)[2](#sub_5222) | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 155. |  | |  | | эфмороктоког альфа | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 156. | B02BX | | другие системные гемостатики | | ромиплостим[2](#sub_5222) | | порошок для приготовления раствора для подкожного введения | |
| 157. | элтромбопаг[2](#sub_5222) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 158. | эмицизамаб | | раствор для подкожного введения | |
| 159. | этамзилат | | таблетки | |
| 160. | B03 | | антианемические препараты | |  | |  | |
| 161. | B03A | | препараты железа | |  | |  | |
| 162. | B03AB | | пероральные препараты трехвалентного железа | | железа (III) гидроксид полимальтозат[1](#sub_5111) | | капли для приема внутрь | |
| 163. | B03AC | | парентеральные препараты трехвалентного железа | | железа карбоксимальтозат | | раствор для внутривенного введения | |
| 164. | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | | раствор для внутривенного введения | |
| 165. |  | |  | | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | | раствор для внутривенного введения | |
| 166. | B03B | | витамин B.12 и фолиевая кислота | |  | |  | |
| 167. | B03BA | | витамин B.12 (цианокобаламин и его аналоги) | | цианокобаламин | | раствор для инъекций | |
| 168. | B03BB | | фолиевая кислота и ее производные | | фолиевая кислота | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 169. | B03X | | другие антианемические препараты | |  | |  | |
| 170. | B03XA | | другие антианемические препараты | | дарбэпоэтин альфа | | раствор для инъекций | |
| 171. | метоксиполиэтиленгликольэпоэтин бета | | раствор для внутривенного и подкожного введения | |
| 172. | эпоэтин альфа | | раствор для внутривенного и подкожного введения | |
| 173. | эпоэтин бета | | раствор для внутривенного и подкожного введения | |
| 174. | B05 | | кровезаменители и перфузионные растворы | |  | |  | |
| 175. | В05А | | кровь и препараты крови | |  | |  | |
| 176. | В05АА | | кровезаменители и  препараты плазмы крови | | альбумин человека | | раствор для инфузий | |
| 177. | гидроксиэтилкрахмал | | раствор для инфузий | |
| 178. |  | |  | | декстран | | раствор для инфузий | |
| 179. |  | |  | | желатин | | раствор для инфузий | |
| 180. | B05B | | растворы для внутривенного введения | |  | |  | |
| 181. | B05BА | | растворы для парентерального питания | | жировые эмульсии для парентерального питания | | эмульсия для инфузий | |
| 182. | B05BB | | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | | порошок для приготовления раствора для приема внутрь | |
| 183. |  | |  | | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | | раствор для инфузий | |
| 184. |  | |  | | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | | раствор для инфузий | |
| 185. |  | |  | | меглюмина натрия сукцинат | | раствор для инфузий | |
| 186. |  | |  | | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | | раствор для инфузий | |
| 187. |  | |  | | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | | раствор для инфузий | |
| 188. |  | |  | | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлоридагексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | | раствор для инфузий | |
| 189. | В05ВС | | растворы с осмодиуретическим действием | | маннитол | | порошок для ингаляций дозированный | |
| 190. | декстроза | | раствор для внутривенного введения | |
| 191. | B05D | | растворы для перитонеального диализа | | растворы для перитонеального диализа | |  | |
| 192. | B05X | | добавки к растворам для внутривенного введения | |  | |  | |
| 193. | B05XA | | растворы электролитов | | калия хлорид | | раствор для внутривенного введения | |
| 194. | магния сульфат | | раствор для внутривенного введения | |
| 195. |  | | натрия гидрокарбонат | | раствор для инфузий | |
| 196. |  | |  | | натрия хлорид | | раствор для инъекций | |
| 197. | C | | сердечно-сосудистая система | |  | |  | |
| 198. | C01 | | препараты для лечения заболеваний сердца | |  | |  | |
| 199. | C01A | | сердечные гликозиды | |  | |  | |
| 200. | C01AA | | гликозиды наперстянки | | дигоксин[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 201. | C01B | | антиаритмические препараты,  классы I и III | |  | |  | |
| 202. | C01BA | | антиаритмические препараты, класс IA | | прокаинамид | | таблетки | |
| 203. | C01BB | | антиаритмические препараты, класс IB | | лидокаин | | спрей для местного и наружного применения;  спрей для местного применения дозированный | |
| 204. | C01BC | | антиаритмические препараты, класс IC | | пропафенон | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 205. | C01BD | | антиаритмические препараты, класс III | | амиодарон[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 206. | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-  (4-фторфенил)-2-  (1-этилпиперидин-4-ил)этил] бензамида гидрохлорид | | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 207. | C01BG | | другие антиаритмические препараты, классы I и III | | лаппаконитина гидробромид | | таблетки | |
| 208. | C01C | | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | |  | |  | |
| 209. | C01CA | | адренергические и дофаминергические средства | | допамин | | раствор для инъекций | |
| 210. |  | |  | | добутамин | | раствор для инфузий | |
| 211. |  | |  | | ноэрпинефрин | | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 212. |  | |  | | фенилэфрин | | раствор для инъекций | |
| 213. |  | |  | | эпинефрин | | раствор для инъекций | |
| 214. | C01CХ | | другие кардиотонические средства | | левосимендан | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 215. | C01D | | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | |  | |  | |
| 216. | C01DA | | органические нитраты | | изосорбида динитрат[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки пролонгированного действия | |
| 217. | изосорбида мононитрат[1](#sub_5111) | | таблетки пролонгированного действия | |
| 218. | нитроглицерин[1](#sub_5111) | | таблетки подъязычные;  таблетки сублингвальные | |
| 219. | C01E | | другие препараты для лечения заболеваний сердца | |  | |  | |
| 220. | С01АЕ | | простагландины | | алпростадил | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 221. | C01EB | | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | ивабрадин | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 222. | C02 | | антигипертензивные средства | |  | |  | |
| 223. | C02A | | антиадренергические средства центрального действия | |  | |  | |
| 224. | C02AB | | метилдопа | | метилдопа | | таблетки | |
| 225. | C02AC | | агонисты имидазолиновых рецепторов | | клонидин | | таблетки | |
| 226. | моксонидин | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 227. | C02C | | антиадренергические средства периферического действия | |  | |  | |
| 228. | C02CA | | альфа-адреноблокаторы | | доксазозин[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки пролонгированного действия | |
| 229. | урапидил | | капсулы пролонгированного действия | |
| 230. | C02K | | другие антигипертензивные средства | |  | |  | |
| 231. | C02KX | | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | | амбризентан[2](#sub_5222) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 232. | бозентан[2](#sub_5222) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 233. |  | |  | | мацитентан[2](#sub_5222) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 234. | риоцигуат[2](#sub_5222) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 235. | C03 | | диуретики | |  | |  | |
| 236. | C03A | | тиазидные диуретики | |  | |  | |
| 237. | C03AA | | тиазиды | | гидрохлоротиазид[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 238. | C03B | | тиазидоподобные диуретики | |  | |  | |
| 239. | C03BA | | сульфонамиды | | индапамид[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 240. | C03C | | "петлевые" диуретики | |  | |  | |
| 241. | C03CA | | сульфонамиды | | фуросемид[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 242. | C03D | | калийсберегающие диуретики | |  | |  | |
| 243. | C03DA | | антагонисты альдостерона | | спиронолактон[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 244. | C04 | | периферические вазодилататоры | |  | |  | |
| 245. | C04A | | периферические вазодилататоры | |  | |  | |
| 246. | C04AD | | производные пурина | | пентоксифиллин | | раствор для инъекций | |
| 247. | C04 | | периферические вазодилататоры | |  | |  | |
| 248. | C07 | | бета-адреноблокаторы | |  | |  | |
| 249. | C07A | | бета-адреноблокаторы | |  | |  | |
| 250. | C07AA | | неселективные бета-адреноблокаторы | | пропранолол | | таблетки | |
| 251. |  | | соталол | | таблетки | |
| 252. | C07AB | | селективные бета-адреноблокаторы | | атенолол[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 253. | бисопролол[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 254. | метопролол[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| 255. | C07AG | | альфа- и бета-адреноблокаторы | | карведилол | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 256. | C08 | | блокаторы кальциевых каналов | |  | |  | |
| 257. | C08C | | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды | |  | |  | |
| 258. | C08CA | | производные дигидропиридина | | амлодипин[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 259. |  | |  | | нимодипин[2](#sub_5222) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 260. |  | |  | | нифедипин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| 261. | C08D | | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | |  | |  | |
| 262. | C08DA | | производные фенилалкиламина | | верапамил[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| 263. | C09 | | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | |  | |  | |
| 264. | C09A | | ингибиторы АПФ | |  | |  | |
| 265. | C09AA | | ингибиторы АПФ | | каптоприл | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 266. | лизиноприл[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 267. | периндоприл | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 268. | рамиприл | | капсулы;  таблетки | |
| 269. | эналаприл[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 270. | C09C | | антагонисты  ангиотензина II | |  | |  | |
| 271. | C09CA | | антагонисты  ангиотензина II | | лозартан[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 272. | C09DX | | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | | валсартан + сакубитрил | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 273. | C10 | | гиполипидемические средства | |  | |  | |
| 274. | C10A | | гиполипидемические средства | |  | |  | |
| 275. | C10AA | | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | | аторвастатин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 276. |  | |  | | симвастатин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 277. | C10AB | | фибраты | | фенофибрат | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 278. | C10AX | | другие гиполипидемические средства | | алирокумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 279. |  | |  | | эволокумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 280. | D | | дерматологические препараты | |  | |  | |
| 281. | D01 | | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии | |  | |  | |
| 282. | D01A | | противогрибковые препараты для местного применения | |  | |  | |
| 283. | D01AE | | прочие противогрибковые препараты для местного применения | | салициловая кислота | | раствор для наружного применения (спиртовой) | |
| 284. | D03 | | препараты для лечения ран и язв | |  | |  | |
| 285. | D03А | | препараты, способствующие нормальному рубцеванию | |  | |  | |
| 286. | D03АХ | | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | |  | |  | |
| 287. | D06 | | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | | фактор роста эпидермальный | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | |
| 288. | D06C | | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | | диоксометилтетра-гидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | | мазь для наружного применения | |
| 289. | D07 | | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | |  | |  | |
| 290. | D07A | | глюкокортикоиды | |  | |  | |
| 291. | D07AC | | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | | мометазон | | крем для наружного применения;  мазь для наружного применения | |
| 292. | бетаметазон | | крем для наружного применения;  мазь для наружного применения | |
| 293. | D08 | | антисептики и дезинфицирующие средства | |  | |  | |
| 294. | D08A | | антисептики и дезинфицирующие средства | |  | |  | |
| 295. | D08AC | | бигуаниды и амидины | | хлоргексидин | | раствор для местного применения;  раствор для местного и наружного применения;  раствор для наружного применения | |
| 296. | D08AG | | препараты йода | | повидон-йод | | раствор для местного и наружного применения;  раствор для наружного применения | |
| 297. | D08AX | | другие антисептики и дезинфицирующие средства | | водорода пероксид | | раствор для местного и наружного применения | |
| 298. | калия перманганат | | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения | |
| 299. | этанол[1](#sub_5111) | | раствор для наружного применения;  раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм | |
| 300. | D11 | | другие дерматологические препараты | |  | |  | |
| 301. | D11A | | другие дерматологические препараты | |  | |  | |
| 302. | D11AH | | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | | пимекролимус | | крем для наружного применения | |
| 303. | дупилумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 304. | G | | мочеполовая система и половые гормоны | |  | |  | |
| 305. | G01 | | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | |  | |  | |
| 306. | G01A | | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | |  | |  | |
| 307. | G01AA | | антибактериальные препараты | | натамицин | | суппозитории вагинальные | |
| 308. | G01AF | | производные имидазола | | клотримазол | | суппозитории вагинальные;  таблетки вагинальные | |
| 309. | G02 | | другие препараты, применяемые в гинекологии | |  | |  | |
| 310. | G02A | | утеротонизирующие препараты | |  | |  | |
| 311. | G02AВ | | алкалоиды спорыньи | | метилэргометрин | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | |
| 312. | G02AD | | простагландины | | динопростон | | гель интрацервикальный | |
| 313. |  | |  | | мизопростол | | таблетки | |
| 314. | G02C | | другие препараты, применяемые в гинекологии | |  | |  | |
| 315. | G02CA | | адреномиметики, токолитические средства | | гексопреналин | | таблетки | |
| 316. | G02CB | | ингибиторы пролактина | | бромокриптин[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 317. | G02CХ | | прочие препараты, применяемые в гинекологии | | атозибан | | раствор для внутривенного введения | |
| 318. | G03 | | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | |  | |  | |
| 319. | G03A | | гормональные контрацептивы системного действия | |  | |  | |
| 320. | G03B | | андрогены | |  | |  | |
| 321. | G03BA | | производные З-оксоандрост-4-ена | | тестостерон | | капсулы | |
| 322. |  | | тестостерон (смесь эфиров) | | раствор для внутримышечного введения (масляный) | |
| 323. | G03D | | гестагены | |  | |  | |
| 324. | G03DA | | производные прегн-4-ена | | прогестерон | | капсулы | |
| 325. | G03DB | | производные прегнадиена | | дидрогестерон | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| 326. | G03DC | | производные эстрена | | норэтистерон | | таблетки | |
| 327. | G03G | | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | |  | |  | |
| 328. | G03GA | | гонадотропины | | гонадотропин хорионический | | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | |
| 329. |  | |  | | корифоллитропин альфа | | раствор для подкожного введения | |
| 330. |  | |  | | фоллитропин альфа | | раствор для подкожного введения | |
| 331. |  | |  | | фоллитропин альфа + лутропин альфа | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | |
| 332. | G03GB | | синтетические стимуляторы овуляции | | кломифен | | таблетки | |
| 333. | G03H | | антиандрогены | |  | |  | |
| 334. | G03HA | | антиандрогены | | ципротерон | | таблетки | |
| 335. | G04 | | препараты, применяемые в урологии | |  | |  | |
| 336. | G04B | | препараты, применяемые в урологии | |  | |  | |
| 337. | G04BD | | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | | солифенацин | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 338. | G04C | | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | |  | |  | |
| 339. | G04CA | | альфа-адреноблокаторы | | алфузозин | | таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой | |
| 340. |  | |  | | тамсулозин | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | |
| 341. | G04CB | | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | | финастерид | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 342. | H | | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | |  | |  | |
| 343. | H01 | | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | |  | |  | |
| 344. | H01A | | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | |  | |  | |
| 345. | H01AC | | соматропин и его агонисты | | соматропин | | раствор для подкожного введения | |
| 346. | H01AХ | | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | пэгвисомант | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | |
| 347. | H01B | | гормоны задней доли гипофиза | |  | |  | |
| 348. | H01BA | | вазопрессин и его аналоги | | десмопрессин[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 349. | терлипрессин | | раствор для внутривенного введения | |
| 350. | H01BB | | окситоцин и его аналоги | | окситоцин | | раствор для инъекций и местного применения | |
| 351. | карбетоцин | | раствор для внутривенного введения | |
| 352. | H01C | | гормоны гипоталамуса | |  | |  | |
| 353. | H01CB | | соматостатин и аналоги | | ланреотид | | гель для подкожного введения пролонгированного действия | |
| 354. | октреотид | | раствор для инфузий и подкожного введения | |
| 355. | пасиреотид | | раствор для подкожного введения | |
| 356. | H01CC | | антигонадотропинрили-зинг гормоны | | ганиреликс | | раствор для подкожного введения | |
| 357. | цетрореликс | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | |
| 358. | H02 | | кортикостероиды системного действия | |  | |  | |
| 359. | H02A | | кортикостероиды системного действия | |  | |  | |
| 360. | H02AA | | минералокортикоиды | | флудрокортизон[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 361. | H02AB | | глюкокортикоиды | | гидрокортизон[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 362. | дексаметазон | | таблетки | |
| 363. | метилпреднизолон[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 364. | преднизолон[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 365. | H03 | | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | |  | |  | |
| 366. | H03A | | препараты щитовидной железы | |  | |  | |
| 367. | H03AA | | гормоны щитовидной железы | | левотироксин натрия[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 368. | H03B | | антитиреоидные препараты | |  | |  | |
| 369. | H03BB | | серосодержащие производные имидазола | | тиамазол[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 370. | H03C | | препараты йода | |  | |  | |
| 371. | H03CA | | препараты йода | | калия йодид | | таблетки | |
| 372. | Н04 | | гормоны поджелудочной железы | |  | |  | |
| 373. | Н04А | | гормоны, расщепляющие гликоген | |  | |  | |
| 374. | Н04АА | | гормоны, расщепляющие гликоген | | глюкагон | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | |
| 375. | H05 | | препараты, регулирующие обмен кальция | |  | |  | |
| 376. | H05A | | паратиреоидные гормоны и их аналоги | |  | |  | |
| 377. | H05AA | | паратиреоидные гормоны и их аналоги | | терипаратид | | раствор для подкожного введения | |
| 378. | H05B | | антипаратиреоидные средства | |  | |  | |
| 379. | H05BA | | препараты кальцитонина | | кальцитонин | | раствор для инъекций | |
| 380. | H05BX | | прочие антипаратиреоидные препараты | | парикальцитол | | капсулы | |
| 381. | цинакалцет | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 382. | этелкальцетид | | раствор для внутривенного введения | |
| 383. | J | | противомикробные препараты системного действия | |  | |  | |
| 384. | J01 | | антибактериальные препараты системного действия | |  | |  | |
| 385. | J01A | | тетрациклины | |  | |  | |
| 386. | J01AA | | тетрациклины | | доксициклин[3](#sub_5333) | | капсулы;  таблетки;  таблетки диспергируемые | |
| 387. | тигециклин | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 388. | J01B | | амфениколы | |  | |  | |
| 389. | J01BA | | амфениколы | | хлорамфеникол | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 390. | J01C | | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины | |  | |  | |
| 391. | J01CA | | пенициллины широкого спектра действия | | амоксициллин[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 392. |  | |  | | ампициллин | | таблетки | |
| 393. | J01CE | | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | | бензатина бензилпенициллин | | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения | |
| 394. |  | |  | | бензилпенициллин | | порошок для приготовления раствора для инъекций | |
| 395. | J01CF | | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | | оксациллин | | таблетки | |
| 396. | J01CR | | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | | амоксициллин + клавулановая кислота[3](#sub_5333) | | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | |
| 397. | ампициллин + сульбактам | | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | |
| 398. | J01D | | другие бета-лактамные антибактериальные препараты | |  | |  | |
| 399. | J01DB | | цефалоспорины 1-го поколения | | цефазолин | | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | |
| 400. | цефалексин | | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 401. | J01DC | | цефалоспорины 2-го поколения | | цефуроксим | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 402. | J01DD | | цефалоспорины 3-го поколения | | цефотаксим | | порошок для приготовления раствора для инъекций | |
| 403. |  | |  | | цефотаксим+ [сульбактам] | | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | |
| 404. |  | |  | | цефтазидим | | порошок для приготовления раствора для инъекций | |
| 405. |  | |  | | цефтриаксон | | порошок для приготовления раствора для инъекций | |
| 406. |  | |  | | цефоперазон + [сульбактам] | | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | |
| 407. | J01DЕ | | цефалоспорины 4-го поколения | | цефепим | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения | |
| 408. | J01DН | | карбапенемы | | имипенем + циластатин | | порошок для приготовления раствора для инфузий | |
| 409. |  | |  | | меропенем | | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 410. |  | |  | | эртапенем | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | |
| 411. | J01DI | | другие цефалоспорины и пенемы | | цефтаролина фосамид | | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | |
| 412. | цефтазидим + (авибактам) | | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | |
| 413. | цефтолозан + (тазобактам) | | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | |
| 414. | J01E | | сульфаниламиды и триметоприм | |  | |  | |
| 415. | J01EE | | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | | ко-тримоксазол[3](#sub_5333) | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 416. | J01F | | макролиды, линкозамиды и стрептограмины | |  | |  | |
| 417. | J01FA | | макролиды | | азитромицин[1](#sub_5111), [3](#sub_5333) | | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей) | |
| порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;  таблетки диспергируемые | |
| 418. |  | |  | | джозамицин | | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 419. |  | |  | | кларитромицин[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| 420. | J01FF | | линкозамиды | | клиндамицин[3](#sub_5333) | | капсулы | |
| 421. | J01G | | аминогликозиды | |  | |  | |
| 422. | J01GA | | стрептомицины | | стрептомицин | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения | |
| 423. | J01GB | | другие аминогликозиды | | амикацин | | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | |
| 424. | гентамицин | | капли глазные | |
| 425. | канамицин | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения | |
| 426. |  | |  | | тобрамицин | | капли глазные | |
| 427. | J01M | | антибактериальные препараты, производные хинолона | |  | |  | |
| 428. | J01MA | | фторхинолоны | | левофлоксацин[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 429. |  | |  | | ломефлоксацин[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 430. | моксифлоксацин | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 431. |  | |  | | офлоксацин[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| 432. |  | |  | | спарфлоксацин[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| 433. |  | |  | | ципрофлоксацин[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| 434. | J01X | | другие антибактериальные препараты | |  | |  | |
| 435. | J01XА | | антибиотики гликопептидной структуры | | ванкомицин | | порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь | |
| 436. | телаванцин | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 437. | J01XB | | полимиксины | | полимиксин В | | порошок для приготовления раствора для инъекций | |
| 438. | J01XD | | производные имидазола | | метронидазол | | таблетки | |
| 439. | J01XX | | прочие антибактериальные препараты | | линезолид[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 440. | тедизолид | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 441. | даптомицин | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 442. | фосфомицин | | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 443. | J02 | | противогрибковые препараты системного действия | |  | |  | |
| 444. | J02A | | противогрибковые препараты системного действия | |  | |  | |
| 445. | J02AA | | антибиотики | | нистатин | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 446. | амфотерицин В | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 447. | J02AC | | производные триазола | | вориконазол[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 448. | позаконазол | | суспензия для приема внутрь | |
| 449. | флуконазол[3](#sub_5333) | | капсулы;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 450. | J02AХ | | другие противогрибковые препараты системного действия | | каспофунгин | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 451. | микафунгин | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 452. | J04 | | препараты, активные в отношении микобактерий | |  | |  | |
| 453. | J04A | | противотуберкулезные препараты | |  | |  | |
| 454. | J04AA | | аминосалициловая кислота и ее производные | | аминосалициловая кислота[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой | |
| 455. | J04AB | | антибиотики | | рифабутин[3](#sub_5333) | | капсулы | |
| 456. |  | | капреомицин | | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | |
| 457. |  | |  | | рифампицин[3](#sub_5333) | | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 458. |  | |  | | циклосерин[3](#sub_5333) | | капсулы | |
| 459. | J04AC | | гидразиды | | изониазид[3](#sub_5333) | | таблетки | |
| 460. | J04AD | | производные тиокарбамида | | протионамид[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 461. | этионамид | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 462. | J04AK | | другие противотуберкулезные препараты | | бедаквилин[3](#sub_5333) | | таблетки | |
| 463. | деламанид | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 464. | пиразинамид[3](#sub_5333) | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 465. |  | |  | | теризидон[3](#sub_5333) | | капсулы | |
| 466. |  | |  | | тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 467. |  | |  | | этамбутол[3](#sub_5333) | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 468. | J04AM | | комбинированные противотуберкулезные препараты | | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 469. |  | |  | | изониазид + пиразинамид[3](#sub_5333) | | таблетки | |
| 470. |  | |  | | изониазид + пиразинамид + рифампицин[3](#sub_5333) | | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 471. |  | |  | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 472. |  | |  | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 473. |  | |  | | изониазид + рифампицин | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| 474. |  | |  | | изониазид + этамбутол[3](#sub_5333) | | таблетки | |
| 475. |  | |  | | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 476. | J04B | | противолепрозные препараты | |  | |  | |
| 477. | J04BA | | противолепрозные препараты | | дапсон[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 478. | J05 | | противовирусные препараты системного действия | |  | |  | |
| 479. | J05A | | противовирусные препараты прямого действия | |  | |  | |
| 480. | J05AB | | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | | ацикловир[3](#sub_5333) | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 481. | валганцикловир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 482. | ганцикловир | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 483. | J05AE | | ингибиторы ВИЧ-протеаз | | атазанавир[3](#sub_5333) | | капсулы | |
| 484. | дарунавир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 485. | нарлапревир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 486. | нирматрелвир | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 487. | нирматрелвир + ритонавир | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 488. | ритонавир[3](#sub_5333) | | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 489. | саквинавир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 490. | фосампренавир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| 491. | J05AF | | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | | абакавир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 492. |  | |  | | диданозин[3](#sub_5333) | | капсулы кишечнорастворимые | |
| 493. |  | |  | | зидовудин[3](#sub_5333) | | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 494. |  | |  | | ламивудин[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 495. |  | |  | | ставудин[3](#sub_5333) | | капсулы | |
| 496. |  | |  | | телбивудин[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 497. |  | |  | | тенофовир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 498. |  | |  | | тенофовир алафенамид | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 499. |  | |  | | фосфазид[3](#sub_5333) | | таблетки | |
| 500. |  | |  | | эмтрицитабин | | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 501. |  | |  | | энтекавир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 502. | J05AG | | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | | невирапин[3](#sub_5333) | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 503. |  | |  | | доравирин | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 504. |  | |  | | элсульфавирин[3](#sub_5333) | | капсулы | |
| 505. |  | |  | | этравирин[3](#sub_5333) | | таблетки | |
| 506. |  | |  | | эфавиренз[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 507. | J05AH | | ингибиторы нейроаминидазы | | осельтамивир | | капсулы | |
| 508. | J05AР | | прочие противовирусные препараты для лечения гепатита С | | дасабувир;  омбитасвир + паритапревир + ритонавир | | таблеток набор | |
| 509. | велпатасвир + софосбувир | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 510. | глекапревир + пибрентасвир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 511. | даклатасвир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 512. | рибавирин[3](#sub_5333) | | капсулы;  таблетки | |
| 513. | софосбувир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 514. | J05AR | | комбинированные противовирусные  препараты для лечения ВИЧ-инфекции | | абакавир + ламивудин[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 515. |  | |  | | абакавир + ламивудин + зидовудин[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 516. |  | |  | | биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 517. |  | |  | | доравирин + ламивудин + тенофовир | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 518. |  | |  | | зидовудин + ламивудин[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 519. |  | |  | | кобицистат + тенофовир алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 520. |  | |  | | лопинавир + ритонавир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 521. |  | |  | | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 522. |  | |  | | тенофовир +элсульфавирин +эмтрицитабин | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 523. | J05AХ | | прочие противовирусные препараты | | долутегравир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 524. |  | |  | | булевиртид | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | |
| 525. |  | |  | | гразопревир + элбасвир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 526. |  | |  | | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты[3](#sub_5333) | | капсулы | |
| 527. |  | |  | | кагоцел | | таблетки | |
| 528. |  | |  | | ремдесивир | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 529. |  | |  | | ралтегравир[3](#sub_5333) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 530. |  | |  | | маравирок | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 531. |  | |  | | молнуприравир | | капсулы | |
| 532. |  | |  | | умифеновир | | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 533. |  | |  | | фавипиравир | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 534. | J06 | | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | |  | |  | |
| 535. | J06A | | иммунные сыворотки | | антитоксин яда гадюки обыкновенной | |  | |
| 536. |  | |  | | сыворотка противо-ботулиническая | |  | |
| 537. |  | |  | | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая | |  | |
| 538. | J06В | | иммуноглобулины | |  | |  | |
| 539. | J06ВА | | иммуноглобулины нормальные человеческие | | иммуноглобулин человека нормальный | |  | |
| 540. | J06ВВ | | специфические иммуноглобулины | | иммуноглобулин антирабический | |  | |
| 541. |  | |  | | иммуноглобулин против клещевого энцефалита | |  | |
| 542. |  | |  | | иммуноглобулин противостолбнячный человека | |  | |
| 543. |  | |  | | иммуноглобулин человека антирезус RHO (D) | | раствор для внутримышечного введения | |
| 544. |  | |  | | иммуноглобулин человека противостафилококковый | | раствор для внутримышечного введения | |
| 545. |  | |  | | паливизумаб | | раствор для внутримышечного введения | |
| 546. | J07 | | вакцины | | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям | |  | |
| 547. | L | | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | |  | |  | |
| 548. | L01 | | противоопухолевые препараты | |  | |  | |
| 549. | L01A | | алкилирующие средства | |  | |  | |
| 550. | L01AA | | аналоги азотистого иприта | | бендамустин | | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | |
| 551. | ифосфамид | | порошок для приготовления раствора для инъекций | |
| 552. | мелфалан[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 553. | хлорамбуцил[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| 554. | циклофосфамид[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые сахарной оболочкой | |
| 555. | L01AB | | алкилсульфонаты | | бусульфан | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| 556. | L01AD | | производные нитрозомочевины | | ломустин[1](#sub_5111) | | капсулы | |
| 557. | кармустин | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 558. | L01AX | | другие алкилирующие средства | | дакарбазин | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 559. | темозоломид | | капсулы | |
| 560. | L01B | | антиметаболиты | |  | |  | |
| 561. | L01BA | | аналоги фолиевой кислоты | | метотрексат[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 562. | пеметрексед | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 563. | ралтитрексид | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 564. | L01BB | | аналоги пурина | | меркаптопурин[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 565. | неларабин | | раствор для инфузий | |
| 566. | флударабин | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 567. | L01BC | | аналоги пиримидина | | азацитидин | | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения | |
| 568. | гемцитабин | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 569. | капецитабин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 570. | фторурацил | | раствор для внутрисосудистого введения | |
| 571. | цитарабин | | раствор для инъекций | |
| 572. | L01C | | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | |  | |  | |
| 573. | L01CA | | алкалоиды барвинка и их аналоги | | винорелбин[1](#sub_5111) | | капсулы | |
| 574. | винбластин | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 575. | винкристин | | раствор для внутривенного введения | |
| 576. | L01CB | | производные подофиллотоксина | | этопозид[1](#sub_5111) | | капсулы | |
| 577. | L01CD | | таксаны | | доцетаксел | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 578. | кабазитаксел | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 579. | паклитаксел | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 580. | L01D | | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | |  | |  | |
| 581. | L01DB | | антрациклины и родственные соединения | | идарубицин | | капсулы | |
| 582. |  | | даунорубицин | | раствор для внутривенного введения | |
| 583. |  | |  | | доксорубицин | | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 584. |  | |  | | митоксантрон | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 585. |  | |  | | эпирубицин | | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения | |
| 586. | L01DC | | другие противоопухолевые антибиотики | | блеомицин | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | |
| 587. | иксабепилон | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 588. | митомицин | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | |
| 589. | L01X | | другие противоопухолевые препараты | |  | |  | |
| 590. | L01XА | | препараты платины | | карбоплатин | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 591. | оксалиплатин | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 592. | цисплатин | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 593. | L01XB | | метилгидразины | | прокарбазин | | капсулы | |
| 594. | L01XС | | моноклональные антитела | | авелумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 595. |  | |  | | атезолизумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 596. |  | |  | | бевацизумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 597. |  | |  | | блинатумомаб | | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | |
| 598. |  | |  | | брентуксимаб ведотин | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | |
| 599. |  | |  | | даратумумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 600. |  | |  | | дурвалумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 601. |  | |  | | изатуксимаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 602. |  | |  | | ипилимумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 603. |  | |  | | ниволумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 604. |  | |  | | обинутузумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 605. |  | |  | | панитумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 606. |  | |  | | пембролизумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 607. |  | |  | | пертузумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 608. |  | |  | | пролголимаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 609. |  | |  | | рамуцирумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 610. |  | |  | | ритуксимаб | | раствор для подкожного введения | |
| 611. |  | |  | | трастузумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 612. |  | |  | | трастузумаб эмтанзин | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | |
| 613. |  | |  | | цетуксимаб | | раствор для инфузий | |
| 614. |  | |  | | элотузумаб | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | |
| 615. | L01XE | | ингибиторы протеинкиназы | | абемациклиб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 616. |  | |  | | акалабрутиниб | | капсулы | |
| 617. |  | |  | | акситиниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 618. |  | |  | | алектиниб | | капсулы | |
| 619. |  | |  | | афатиниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 620. | бозутиниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 621. |  | |  | | вандетаниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 622. |  | |  | | вемурафениб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 623. |  | |  | | гефитиниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 624. |  | |  | | дабрафениб | | капсулы | |
| 625. | дазатиниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 626. |  | |  | | ибрутиниб | | капсулы | |
| 627. |  | |  | | иматиниб | | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 628. | кабозантиниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 629. |  | |  | | кобиметиниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 630. |  | |  | | кризотиниб | | капсулы | |
| 631. |  | |  | | лапатиниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 632. |  | |  | | ленватиниб | | капсулы | |
| 633. | мидостаурин | | капсулы | |
| 634. |  | |  | | нилотиниб | | капсулы | |
| 635. |  | |  | | нинтеданиб | | капсулы мягкие | |
| 636. |  | |  | | осимертиниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 637. |  | |  | | пазопаниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 638. |  | |  | | палбоциклиб | | капсулы | |
| 639. |  | |  | | регорафениб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 640. |  | |  | | рибоциклиб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 641. |  | |  | | руксолитиниб | | таблетки | |
| 642. |  | |  | | сорафениб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 643. |  | |  | | сунитиниб | | капсулы | |
| 644. |  | |  | | траметиниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 645. |  | |  | | церитиниб | | капсулы | |
| 646. | эрлотиниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 647. | L01XX | | прочие противоопухолевые препараты | | аспарагиназа | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | |
| 648. |  | |  | | афлиберцепт | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 649. |  | |  | | венетоклакс | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 650. |  | |  | | бортезомид | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 651. |  | |  | | висмодегиб | | капсулы | |
| 652. |  | |  | | гидроксикарбамид[1](#sub_5111) | | капсулы | |
| 653. |  | |  | | иксазомиб | | капсулы | |
| 654. |  | |  | | иринотекан | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 655. |  | |  | | карфилзомиб | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 656. |  | |  | | митотан | | таблетки | |
| 657. |  | |  | | олапариб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 658. |  | |  | | пэгаспаргаза | | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий | |
| 659. |  | |  | | талазопариб | | капсулы | |
| 660. |  | |  | | третиноин | | капсулы | |
| 661. |  | |  | | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | |
| 662. |  | |  | | эрибулин | | раствор для внутривенного введения | |
| 663. | L02 | | противоопухолевые гормональные препараты | |  | |  | |
| 664. | L02A | | гормоны и родственные соединения | |  | |  | |
| 665. | L02AB | | гестагены | | медроксипрогестерон[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 666. | L02AE | | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | | бусерелин[1](#sub_5111) | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия | |
| 667. |  | |  | | лейпрорелин | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;  лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия | |
| 668. |  | |  | | гозерелин[1](#sub_5111) | | имплантат;  капсула для подкожного введения пролонгированного действия | |
| 669. |  | |  | | трипторелин[1](#sub_5111) | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия | |
| 670. | L02B | | антагонисты гормонов и родственные соединения | |  | |  | |
| 671. | L02BA | | антиэстрогены | | тамоксифен[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 672. |  | |  | | фулвестрант | | раствор для внутримышечного введения | |
| 673. | L02BB | | антиандрогены | | апалутамид | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 674. | бикалутамид[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 675. | флутамид | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 676. | энзалутамид | | капсулы | |
| 677. | L02BG | | ингибиторы ароматазы | | анастрозол[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 678. | L02BX | | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | | абиратерон | | таблетки | |
| 679. |  | |  | | дегареликс | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | |
| 680. | L03 | | иммуностимуляторы | |  | |  | |
| 681. | L03A | | иммуностимуляторы | |  | |  | |
| 682. | L03AА | | колониестимулирующие факторы | | филграстим | | раствор для подкожного введения | |
| 683. | эмпэгфилграстим | | раствор для подкожного введения | |
| 684. | L03AB | | интерфероны | | интерферон альфа[3](#sub_5333) | | раствор для инъекций;  раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные | |
| 685. |  | |  | | интерферон бета-1a | | раствор для подкожного введения | |
| 686. |  | |  | | интерферон бета-1b | | раствор для подкожного введения | |
| 687. |  | |  | | интерферон гамма | | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения | |
| 688. |  | |  | | пэгинтерферон альфа-2a[3](#sub_5333) | | раствор для подкожного введения | |
| 689. |  | |  | | пэгинтерферон альфа-2b[3](#sub_5333) | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | |
| 690. |  | |  | | пэгинтерферон бета-1a | | раствор для подкожного введения | |
| 691. | цепэгинтерферон альфа-2b[3](#sub_5333) | | раствор для подкожного введения | |
| 692. | L03AX | | другие иммуностимуляторы | | азоксимера бромид | | таблетки | |
| 693. | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | | лиофилизат для приготовления раствора для внутрипузырного введения | |
| 694. | глатирамера ацетат | | раствор для подкожного введения | |
| 695. | глутамил-цистеинил-глицин динатрия | | раствор для инъекций | |
| 696. | меглюмина акридонацетат | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой | |
| 697. | тилорон | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 698. | L04 | | иммунодепрессанты | |  | |  | |
| 699. | L04A | | иммунодепрессанты | |  | |  | |
| 700. | L04AA | | селективные иммунодепрессанты | | апремиласт | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 701. |  | |  | | абатацепт | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 702. |  | |  | | алемтузумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 703. |  | |  | | барицитиниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 704. |  | |  | | белимумаб | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | |
| 705. |  | |  | | ведолизумаб | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | |
| 706. |  | |  | | иммуноглобулин антитимоцитарный | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 707. |  | |  | | кладрибин | | таблетки | |
| 708. |  | |  | | лефлуномид | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 709. |  | |  | | микофенолата мофетил | | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 710. |  | |  | | микофеноловая кислота | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой | |
| 711. |  | |  | | натализумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 712. |  | | окрелизумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 713. |  | |  | | сипонимод | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 714. |  | |  | | терифлуномид | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 715. |  | |  | | тофацитиниб | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 716. | упадацитиниб | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | |
| 717. |  | | финголимод | | капсулы | |
| 718. | эверолимус | | таблетки | |
| 719. | экулизумаб[2](#sub_5222) | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 720. | L04AB | | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | | адалимумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 721. | голимумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 722. | инфликсимаб | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| 723. | цертолизумаба пэгол | | раствор для подкожного введения | |
| 724. | этанерцепт | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | |
| 725. | L04AС | | ингибиторы интерлейкина | | базиликсимаб | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 726. |  | |  | | анакинра | | раствор для подкожного введения | |
| 727. |  | |  | | гуселькумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 728. |  | |  | | иксекизумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 729. |  | |  | | канакинумаб | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | |
| 730. |  | |  | | левилимаб | | раствор для подкожного введения | |
| 731. |  | |  | | нетакимаб | | раствор для подкожного введения | |
| 732. |  | |  | | олокизумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 733. |  | |  | | рисанкизумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 734. |  | |  | | сарилумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 735. |  | |  | | секукинумаб | | леофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения | |
| 736. |  | |  | | тоцилизумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 737. |  | |  | | устекинумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 738. | L04AD | | ингибиторы кальциневрина | | такролимус | | капсулы;  капсулы пролонгированного действия | |
| 739. | циклоспорин[2](#sub_5222) | | капсулы;  капсулы мягкие;  раствор для приема внутрь | |
| 740. | L04AX | | другие иммунодепрессанты | | азатиоприн | | таблетки | |
| 741. | диметилфумарат | | капсулы кишечнорастворимые | |
| 742. | леналидомид | | капсулы | |
| 743. | пирфенидон | | капсулы | |
| 744. |  | |  | | помалидомид | | капсулы | |
| 745. | M | | костно-мышечная система | |  | |  | |
| 746. | M01 | | противовоспалительные и противоревматические препараты | |  | |  | |
| 747. | M01A | | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | |  | |  | |
| 748. | M01AB | | производные уксусной кислоты и родственные соединения | | диклофенак[1](#sub_5111) | | таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| 749. |  | |  | | кеторолак[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 750. | M01AE | | производные пропионовой кислоты | | ибупрофен[1](#sub_5111) | | суспензия для приема внутрь | |
| 751. |  | |  | | декскетопрофен | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | |
| 752. |  | |  | | кетопрофен[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 753. | M01C | | базисные противоревматические препараты | |  | |  | |
| 754. | M01CC | | пеницилламин и подобные препараты | | пеницилламин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 755. | M03 | | миорелаксанты | |  | |  | |
| 756. | M03А | | миорелаксанты периферического действия | |  | |  | |
| 757. | M03АВ | | производные холина | | суксаметония йодид и хлорид | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | |
| 758. | M03АС | | другие четвертичные аммониевые соединения | | пипекурония бромид | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | |
| 759. | рокурония бромид | | раствор для внутривенного введения | |
| 760. | М03АХ | | другие миорелаксанты периферического действия | | ботулинический токсин А - гемагглютинин комплекс | | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | |
| 761. |  | |  | | ботулинический токсин А | | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | |
| 762. | M03B | | миорелаксанты центрального действия | |  | |  | |
| 763. | M03BX | | другие миорелаксанты центрального действия | | баклофен | | таблетки | |
| 764. | тизанидин | | капсулы с модифицированным высвобождением;  таблетки | |
| 765. | M04 | | противоподагрические препараты | |  | |  | |
| 766. | M04A | | противоподагрические препараты | |  | |  | |
| 767. | M04AA | | ингибиторы образования мочевой кислоты | | аллопуринол[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 768. | M05 | | препараты для лечения заболеваний костей | |  | |  | |
| 769. | M05B | | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | |  | |  | |
| 770. | M05BA | | бифосфонаты | | алендроновая кислота[2](#sub_5222) | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 771. | золендроновая кислота | | раствор для инфузий | |
| 772. | M05BX | | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | деносумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 773. |  | | стронция ранелат | | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь | |
| 774. | М09АХ | | другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | | нусинерсен | | раствор для интратекального введения | |
| 775. | рисдиплам | | порошок для приготовления раствора для приема внутрь | |
| 776. | N | | нервная система | |  | |  | |
| 777. | N 01 | | анестетики | |  | |  | |
| 778. | N 01A | | препараты для общей анестезии | |  | |  | |
| 779. | N 01AH | | опиоидные анальгетики | | тримеперидин[1](#sub_5111) | | раствор для инъекций | |
| 780. | N 01В | | местные анестетики | |  | |  | |
| 781. | N 01ВА | | эфиры аминобензойной кислоты | | прокаин | | раствор для инъекций | |
| 782. | N 01ВВ | | амиды | | бупивакаин | | раствор для инъекций | |
| 783. |  | |  | | левобупивакаин | | раствор для инъекций | |
| 784. |  | |  | | ропивакаин | | раствор для инъекций | |
| 785. | N 02 | | анальгетики | |  | |  | |
| 786. | N 02A | | опиоиды | |  | |  | |
| 787. | N 02AA | | природные алкалоиды опия | | морфин[1](#sub_5111) | | капсулы пролонгированного действия;  раствор для инъекций;  раствор для подкожного введения;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 788. |  | |  | | налоксон + оксикодон[1](#sub_5111) | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| 789. | N 02AB | | производные фенилпиперидина | | фентанил[1](#sub_5111) | | трансдермальная терапевтическая система | |
| 790. | N 02AE | | производные орипавина | | бупренорфин | | раствор для инъекций | |
| 791. | N 02AX | | другие опиоиды | | пропионилфенил-этоксиэтил-пиперидин | | таблетки защечные | |
| 792. | тапентадол | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| 793. | трамадол | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| 794. | N 02B | | другие анальгетики и антипиретики | |  | |  | |
| 795. | N 02BA | | салициловая кислота и ее производные | | ацетилсалициловая кислота[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой | |
| 796. | N 02BE | | анилиды | | парацетамол[1](#sub_5111) | | суппозитории ректальные (для детей);  суспензия для приема внутрь (для детей) | |
| 797. | N 03 | | противоэпилептические препараты | |  | |  | |
| 798. | N 03A | | противоэпилептические препараты | |  | |  | |
| 799. | N 03AA | | барбитураты и их производные | | бензобарбитал[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 800. | фенобарбитал[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки для детей | |
| 801. | N 03AB | | производные гидантоина | | фенитоин | | таблетки | |
| 802. | N 03AD | | производные сукцинимида | | этосуксимид | | капсулы | |
| 803. | N 03AE | | производные бензодиазепина | | клоназепам[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 804. | N 03AF | | производные карбоксамида | | карбамазепин[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| 805. |  | |  | | окскарбазепин[1](#sub_5111) | | суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 806. | N 03AG | | производные жирных кислот | | вальпроевая кислота[1](#sub_5111) | | гранулы пролонгированного действия;  капли для приема внутрь;  капсулы кишечнорастворимые;  раствор для приема внутрь | |
| сироп (для детей);  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой | |
| 807. | N 03AX | | другие противоэпилептические препараты | | бриварацетам | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 808. |  | |  | | лакосамид[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 809. |  | |  | | леветирацетам[1](#sub_5111) | | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 810. |  | |  | | перампанел[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 811. |  | |  | | прегабалин | | капсулы | |
| 812. |  | |  | | топирамат[1](#sub_5111) | | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 813. | N 04 | | противопаркинсонические препараты | |  | |  | |
| 814. | N 04A | | антихолинергические средства | |  | |  | |
| 815. | N 04AA | | третичные амины | | бипериден | | таблетки | |
| 816. |  | |  | | тригексифенидил[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 817. | N 04B | | дофаминергические средства | |  | |  | |
| 818. | N 04BA | | допа и ее производные | | леводопа + бенсеразид[1](#sub_5111) | | капсулы;  таблетки | |
| 819. | леводопа + карбидопа[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 820. | N 04BB | | производные адамантана | | амантадин[1](#sub_5111) | | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 821. | N 04BC | | агонисты дофаминовых рецепторов | | пирибедил[1](#sub_5111) | | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой | |
| 822. | прамипексол[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки пролонгированного действия | |
| 823. | N 05 | | психотропные средства | |  | |  | |
| 824. | N 05A | | антипсихотические средства | |  | |  | |
| 825. | N 05AA | | алифатические производные фенотиазина | | левомепромазин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| 826. | хлорпромазин[1](#sub_5111) | | драже;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 827. | N 05AB | | пиперазиновые производные фенотиазина | | перфеназин | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| 828. | трифлуоперазин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| 829. | флуфеназин[1](#sub_5111) | | раствор для внутримышечного введения (масляный) | |
| 830. | N 05AC | | пиперидиновые производные фенотиазина | | перициазин[1](#sub_5111) | | капсулы;  раствор для приема внутрь | |
| 831. | тиоридазин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 832. | N 05AD | | производные бутирофенона | | галоперидол[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 833. |  | |  | | дроперидол | | раствор для инъекций | |
| 834. | N 05AE | | производные индола | | луразидон[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| 835. |  | |  | | сертиндол[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| 836. | N 05AF | | производные тиоксантена | | зуклопентиксол[1](#sub_5111) | | раствор для внутримышечного введения (масляный) | |
| 837. |  | |  | | флупентиксол[1](#sub_5111) | | раствор для внутримышечного введения (масляный) | |
| 838. | N 05AH | | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | | кветиапин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| 839. | оланзапин[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки для рассасывания;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 840. | N 05AL | | бензамиды | | сульпирид[1](#sub_5111) | | капсулы;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 841. | N 05AX | | другие антипсихотические средства | | палиперидон[1](#sub_5111) | | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой | |
| 842. |  | |  | | карипразин[1](#sub_5111) | | капсулы | |
| 843. |  | |  | | рисперидон[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 844. | N 05B | | анксиолитики | |  | |  | |
| 845. | N 05BA | | производные бензодиазепина | | бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 846. | диазепам | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 847. |  | |  | | лоразепам | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| 848. | оксазепам | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 849. | N 05BB | | производные дифенилметана | | гидроксизин | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 850. | N 05C | | снотворные и седативные средства | |  | |  | |
| 851. | N 05CD | | производные бензодиазепина | | мидазолам | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | |
| 852. | нитразепам | | таблетки | |
| 853. | N 05CF | | бензодиазепиноподобные средства | | зопиклон | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 854. | N 06 | | психоаналептики | |  | |  | |
| 855. | N 06A | | антидепрессанты | |  | |  | |
| 856. | N 06AA | | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | | амитриптилин[1](#sub_5111) | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 857. | имипрамин | | драже;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 858. | кломипрамин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| 859. | N 06AB | | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | | пароксетин[1](#sub_5111) | | капли для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 860. |  | |  | | сертралин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 861. |  | |  | | флуоксетин | | капсулы;  таблетки | |
| 862. | N 06AX | | другие антидепрессанты | | агомелатин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 863. | пипофезин | | таблетки;  таблетки с модифицированным высвобождением | |
| 864. | N 06B | | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | |  | |  | |
| 865. | N 06BC | | производные ксантина | | кофеин | | раствор для подкожного введения | |
| 866. | N 06BX | | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | | винпоцетин | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 867. |  | |  | | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | | капли назальные | |
| 868. |  | |  | | глицин | | таблетки защечные;  таблетки подъязычные | |
| 869. |  | |  | | пирацетам[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 870. |  | |  | | фонтурацетам | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 871. |  | |  | | полипептиды коры головного мозга скота | | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | |
| 872. |  | |  | | церебролизин | | раствор для инъекций | |
| 873. |  | |  | | цитиколин | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | |
| 874. | N 06D | | препараты для лечения деменции | |  | |  | |
| 875. | N 06DA | | антихолинэстеразные средства | | галантамин | | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 876. | ривастигмин | | капсулы | |
| 877. | N 06DX | | другие препараты для лечения деменции | | мемантин | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 878. | N 07 | | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | |  | |  | |
| 879. | N 07A | | парасимпатомиметики | |  | |  | |
| 880. | N 07AA | | антихолинэстеразные средства | | неостигмина метилсульфат | | таблетки | |
| 881. |  | |  | | пиридостигмина бромид[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 882. | N 07AX | | прочие парасимпатомиметики | | холина альфосцерат | | капсулы | |
| 883. | N 07B | | препараты, применяемые при зависимостях | |  | |  | |
| 884. | N 07BB | | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | | налтрексон | | капсулы;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 885. | N 07C | | препараты для устранения головокружения | |  | |  | |
| 886. | N 07CA | | препараты для устранения головокружения | | бетагистин | | капсулы;  таблетки | |
| 887. | N 07X | | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | |  | |  | |
| 888. | N 07XX | | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой | |
| 889. | тетрабеназин | | таблетки | |
| 890. | этилметилгидро-ксипиридина сукцинат | | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 891. | P | | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | |  | |  | |
| 892. | P01 | | противопротозойные препараты | |  | |  | |
| 893. | P01B | | противомалярийные препараты | |  | |  | |
| 894. | P01BA | | аминохинолины | | гидроксихлорохин[1](#sub_5111) | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 895. | P01BC | | метанолхинолины | | мефлохин | | таблетки | |
| 896. | P02 | | противогельминтные препараты | |  | |  | |
| 897. | P02B | | препараты для лечения трематодоза | |  | |  | |
| 898. | P02BA | | производные хинолина и родственные соединения | | празиквантел | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 899. | P02C | | препараты для лечения нематодоза | |  | |  | |
| 900. | P02CA | | производные бензимидазола | | мебендазол | | таблетки | |
| 901. | P02CC | | производные тетрагидропиримидина | | пирантел | | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой | |
| 902. | P02CE | | производные имидазотиазола | | левамизол | | таблетки | |
| 903. | P03 | | препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты | |  | |  | |
| 904. | P03A | | препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща) | |  | |  | |
| 905. | P03AX | | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща) | | бензилбензоат | | мазь для наружного применения | |
| 906. | R | | дыхательная система | |  | |  | |
| 907. | R01 | | назальные препараты | |  | |  | |
| 908. | R01A | | деконгестанты и другие препараты для местного применения | |  | |  | |
| 909. | R01AA | | адреномиметики | | ксилометазолин | | спрей назальный дозированный;  спрей назальный дозированный (для детей) | |
| 910. | R02 | | препараты для лечения заболеваний горла | |  | |  | |
| 911. | R02A | | препараты для лечения заболеваний горла | |  | |  | |
| 912. | R02AA | | антисептические препараты | | йод + калия йодид + глицерол | | раствор для местного применения | |
| 913. | R03 | | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | |  | |  | |
| 914. | R03A | | адренергические средства для ингаляционного введения | |  | |  | |
| 915. | R03AC | | селективные бета 2-адреномиметики | | индакатерол | | капсулы с порошком для ингаляций | |
| 916. |  | |  | | сальбутамол[1](#sub_5111) | | аэрозоль для ингаляций дозированный;  аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом | |
| 917. |  | |  | | формотерол[1](#sub_5111) | | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный | |
| 918. | R03AK | | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | | беклометазон + формотерол[1](#sub_5111) | | аэрозоль для ингаляций дозированный | |
| 919. |  | | будесонид + формотерол[1](#sub_5111) | | капсулы с порошком для ингаляций (набор);  порошок для ингаляций дозированный | |
| 920. |  | |  | | вилантерол + флутиказона фуроат[1](#sub_5111) | | порошок для ингаляций дозированный | |
| 921. |  | |  | | салметерол + флутиказон[1](#sub_5111) | | аэрозоль для ингаляций дозированный;  порошок для ингаляций дозированный | |
| 922. | R03AL | | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами | | аклидиния бромид + формотерол | | порошок для ингаляций дозированный | |
| 923. | гликопиррония бромид + индакатерол | | капсулы с порошком для ингаляций | |
| 924. | вилантерол + умеклидиния бромид | | порошок для ингаляций дозированный | |
| 925. | вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат | | порошок для ингаляций дозированный | |
| 926. | ипратропия бромид + фенотерол[1](#sub_5111) | | аэрозоль для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций | |
| 927. | олодатерол + тиотропия бромид | | раствор для ингаляций дозированный | |
| 928. | R03B | | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | |  | |  | |
| 929. | R03BA | | глюкокортикоиды | | беклометазон[1](#sub_5111) | | аэрозоль для ингаляций дозированный;  аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;  аэрозоль назальный дозированный | |
| 930. | будесонид[1](#sub_5111) | | суспензия для ингаляций дозированная | |
| 931. | R03BB | | антихолинергические средства | | аклидиния бромид | | порошок для ингаляций дозированный | |
| 932. | гликопиррония бромид | | капсулы с порошком для ингаляций | |
| 933. |  | |  | | ипратропия бромид[1](#sub_5111) | | аэрозоль для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций | |
| 934. | тиотропия бромид[1](#sub_5111) | | раствор для ингаляций | |
| 935. | R03BC | | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | | кромоглициевая кислота | | аэрозоль для ингаляций дозированный | |
| 936. | R03D | | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | |  | |  | |
| 937. | R03DА | | ксантины | | аминофиллин | | таблетки | |
| 938. | R03DX | | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | бенрализумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 939. |  | | меполизумаб | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | |
| 940. |  | |  | | омализумаб | | раствор для подкожного введения | |
| 941. | реслизумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий | |
| 942. | R05 | | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | |  | |  | |
| 943. | R05C | | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | |  | |  | |
| 944. | R05CB | | муколитические препараты | | амброксол[1](#sub_5111) | | сироп | |
| 945. | ацетилцистеин | | таблетки;  таблетки шипучие | |
| 946. | дорназа альфа | | раствор для ингаляций | |
| 947. | R06 | | антигистаминные средства системного действия | |  | |  | |
| 948. | R06A | | антигистаминные средства системного действия | |  | |  | |
| 949. | R06AА | | эфиры алкиламинов | | дифенгидрамин | | таблетки | |
| 950. | R06AС | | замещенные этилендиамины | | хлоропирамин[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 951. | R06AE | | производные пиперазина | | цетиризин | | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 952. | R06AX | | другие антигистаминные средства системного действия | | лоратадин[1](#sub_5111) | | сироп;  суспензия для приема внутрь;  таблетки | |
| 953. | R07 | | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | |  | |  | |
| 954. | R07A | | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | |  | |  | |
| 955. | R07AA | | легочные сурфактанты | | берактант | | суспензия для эндотрахеального введения | |
| 956. |  | |  | | порактант альфа | | суспензия для эндотрахеального введения | |
| 957. |  | |  | | сурфактант-БЛ | | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения | |
| 958. | R07AX | | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | | ивакафтор + лумакафтор | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 959. | S | | органы чувств | |  | |  | |
| 960. | S01 | | офтальмологические препараты | |  | |  | |
| 961. | S01A | | противомикробные препараты | |  | |  | |
| 962. | S01AA | | антибиотики | | тетрациклин | | мазь глазная | |
| 963. | S01E | | противоглаукомные препараты и миотические средства | |  | |  | |
| 964. | S01EB | | парасимпатомиметики | | пилокарпин[1](#sub_5111) | | капли глазные | |
| 965. | S01EC | | ингибиторы карбоангидразы | | ацетазоламид[1](#sub_5111) | | таблетки | |
| 966. |  | |  | | дорзоламид[1](#sub_5111) | | капли глазные | |
| 967. | S01ED | | бета-адреноблокаторы | | тимолол[1](#sub_5111) | | капли глазные | |
| 968. | S01EЕ | | аналоги простагландинов | | тафлупрост | | капли глазные | |
| 969. | S01EX | | другие противоглаукомные препараты | | бутиламиногидро-ксипропоксифенок-симетилметилокса-диазол[1](#sub_5111) | | капли глазные | |
| 970. | S01F | | мидриатические и циклоплегические средства | |  | |  | |
| 971. | S01FA | | антихолинэргические средства | | тропикамид | | капли глазные | |
| 972. | S01H | | местные анестетики | |  | |  | |
| 973. | S01HA | | местные анестетики | | оксибупрокаин | | капли глазные | |
| 974. | S01K | | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | |  | |  | |
| 975. | S01J | | диагностические препараты | |  | |  | |
| 976. | S01JA | | красящие средства | | флуоресцеин натрия | | раствор для внутривенного введения | |
| 977. | S01KA | | вязкоэластичные соединения | | гипромеллоза | | капли глазные | |
| 978. | S01L | | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | |  | |  | |
| 979. | S01LA | | средства, препятствующие новообразованию сосудов | | бролуцизумаб | | раствор для внутриглазного введения | |
| 980. |  | |  | | ранибизумаб | | раствор для внутриглазного введения | |
| 981. | S02 | | препараты для лечения заболеваний уха | |  | |  | |
| 982. | S02A | | противомикробные препараты | |  | |  | |
| 983. | S02AA | | противомикробные препараты | | рифамицин | | капли ушные | |
| 984. | V | | прочие препараты | |  | |  | |
| 985. | V01 | | аллергены | |  | |  | |
| 986. | V01А | | аллергены | |  | |  | |
| 987. | V01АА | | аллергенов экстракт | | аллергены бактерий | | раствор для внутрикожного введения | |
| 988. | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | | раствор для внутрикожного введения | |
| 989. | V03 | | другие лечебные средства | |  | |  | |
| 990. | V03A | | другие лечебные средства | |  | |  | |
| 991. | V03AB | | антидоты | | димеркаптопропан-сульфонат натрия | | раствор для внутримышечного и подкожного введения | |
| 992. |  | |  | | калий-железо гексацианоферрат | | таблетки | |
| 993. |  | |  | | кальция тринатрия пентетат | | раствор для внутривенного введения и ингаляций | |
| 994. |  | |  | | карбоксим | | раствор для внутримышечного введения | |
| 995. |  | |  | | налоксон | | раствор для инъекций | |
| 996. |  | |  | | натрия тиосульфат | | раствор для внутривенного введения | |
| 997. |  | |  | | протамина сульфат | | раствор для инъекций | |
| 998. |  | |  | | сугаммадекс | | раствор для внутривенного введения | |
| 999. |  | |  | | цинка бисвинилимидазола диацетат | | капсулы | |
| 1000. | V03AC | | железосвязывающие препараты | | деферазирокс | | таблетки диспергируемые | |
| 1001. | V03AE | | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | | кальция полистиролсульфонат | | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь | |
| 1002. | комплекс -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | | таблетки жевательные | |
| 1003. | севеламер | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 1004. | V03AF | | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | | кальция фолинат | | капсулы | |
| 1005. | месна | | раствор для внутривенного введения | |
| 1006. | V03АХ | | прочие лечебные средства | | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | |
| 1007. | V06 | | лечебное питание | |  | |  | |
| 1008. | V06D | | другие продукты лечебного питания | |  | |  | |
| 1009. | V06DD | | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | | аминокислоты для парентерального питания | |  | |
| 1010. | аминокислоты и их смеси | |  | |
| 1011. | кетоаналоги аминокислот | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 1012. | V06DE | | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины и комбинации | | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты | |  | |
| 1013. | V07 | | другие нелечебные средства | |  | |  | |
| 1014. | V07A | | другие нелечебные средства | |  | |  | |
| 1015. | V07AB | | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | | вода для инъекций | | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций | |

-----------------------------

1 Лекарственные препараты, отпускаемые в рамках реализации [постановления](https://mobileonline.garant.ru/document/redirect/46737016/0) Правительства Свердловской области от 22.06.2017 N 438-ПП "О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан, проживающих в Свердловской области, по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями бесплатно и на льготных условиях по рецептам врачей в фармацевтических организациях за счет средств областного бюджета".

2 Лекарственные препараты, отпускаемые в рамках реализации [постановления](https://mobileonline.garant.ru/document/redirect/20907283/0) Правительства Свердловской области от 26.10.2012 N 1202-ПП "Об утверждении Порядка организации обеспечения граждан, проживающих в Свердловской области, лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, за счет средств областного бюджета".

3 Лекарственные препараты, отпускаемые в рамках реализации [постановления](https://mobileonline.garant.ru/document/redirect/20900194/0) Правительства Свердловской области от 12.07.2012 N 785-ПП "О мерах социальной поддержки по лекарственному обеспечению граждан Российской Федерации, проживающих в Свердловской области, страдающих социально значимыми заболеваниями".

Примечание. По жизненным показаниям обеспечение лекарственными препаратами граждан в рамках предоставления мер социальной поддержки, предусмотренных [постановлением](https://mobileonline.garant.ru/document/redirect/101268/0) Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения", осуществляется по решению комиссии Министерства здравоохранения Свердловской области по оценке обоснованности назначения жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в порядке, установленном Министерством здравоохранения Свердловской области, на основании решения врачебной комиссии медицинской организации.

Используемое сокращение:

АТХ - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

***8. В ЛОЦ нет кабинета доврачебного приема***

***9. В ЛОЦ нет кабинета неотложного приема***

***10. ЛОЦ не осуществляет медицинское обслуживание на дому***