

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЗАБОЛЕВАНИЙ (СОСТОЯНИЙ) И ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ,
ОКАЗЫВАЕМОЙ ГРАЖДАНАМ БЕЗ ВЗИМАНИЯ С НИХ ПЛАТЫ ЗА СЧЕТ
БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА И СРЕДСТВ
БЮДЖЕТА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ФОНДА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

Раздел I. ЗА СЧЕТ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА

1. Осуществляется финансовое обеспечение:

1) оказания в государственных учреждениях здравоохранения, подведомственных министерству здравоохранения Волгоградской области (далее - государственные учреждения), следующих видов медицинской помощи:

а) скорой медицинской помощи гражданам, не застрахованным в сфере обязательного медицинского страхования Волгоградской области (далее - ОМС);

б) скорой специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования;

в) первичной медико-санитарной помощи, в том числе доврачебной и врачебной, оказываемой при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ;

г) специализированной медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических и психотропных веществ;

д) высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в государственных учреждениях в соответствии со стандартами медицинской помощи в пределах выделенных на эти цели средств областного бюджета (до 1 января 2015 года);

е) паллиативной медицинской помощи;

2) расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату скорой медицинской помощи, первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи, предусмотренных в территориальной программе обязательного медицинского страхования (оплата капитального ремонта государственных учреждений, приобретение оборудования стоимостью свыше 100 тысяч рублей за единицу);

3) оказания в государственных учреждениях незастрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам Российской Федерации, в том числе гражданам, проживающим за пределами Волгоградской области, иностранным гражданам и лицам без гражданства, а также аттестованным сотрудникам федеральных органов:

а) скорой медицинской помощи в экстренной или неотложной форме в

стационарных условиях при острых заболеваниях и обострениях хронических заболеваний, а также травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, до момента устранения непосредственной угрозы жизни больного, здоровью окружающих;

б) первичной медико-санитарной помощи в государственных учреждениях (кабинетах, подразделениях) в амбулаторных условиях в неотложной форме;

в) специализированной медицинской помощи при заразных кожных заболеваниях в стационарных условиях и в условиях дневного стационара в специализированных государственных учреждениях (подразделениях);

г) скорой медицинской помощи вне медицинской организации бригадами скорой медицинской помощи;

4) оказания медицинской помощи гражданам в государственных учреждениях при заболеваниях, определенных [пунктом 1](#) настоящей части, при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования и призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе;

5) оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в федеральных клиниках и клиниках других регионов сверх объемов, установленных Министерством здравоохранения Российской Федерации, больным, направленным в них министерством здравоохранения Волгоградской области, в пределах выделенных на эти цели средств областного бюджета в соответствии с заключенными договорами;

б) оказания в государственных учреждениях медицинской помощи при массовых заболеваниях в зонах стихийных бедствий и катастроф;

7) зубопротезирования пациентов со сложной патологией и сложными конструкциями зубных протезов в пределах выделенных на эти цели средств областного бюджета;

8) обследования, медицинского наблюдения и оказания в государственных учреждениях медицинской помощи:

а) детям-сиротам, детям, оставшимся без попечения родителей, не имеющим полиса обязательного медицинского страхования и не имеющим постоянного места жительства, до перевода их в соответствующие детские специализированные учреждения, оформления опекунов или усыновления;

б) безнадзорным и беспризорным детям, находящимся в учреждениях социальной защиты, в государственных учреждениях здравоохранения и не имеющим полиса обязательного медицинского страхования;

9) долечивания непосредственно после стационарного лечения застрахованных работающих граждан, проживающих на территории Волгоградской области, в санаторно-курортных учреждениях, расположенных на территории Волгоградской области;

10) приобретения для граждан лекарственных препаратов, зарегистрированных в установленном порядке на территории Российской Федерации для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности;

11) приобретения для граждан лекарственных препаратов в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно с учетом лекарственных препаратов, предусмотренных перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации;

приобретения для граждан лекарственных препаратов в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен;

12) государственных учреждений лекарственными препаратами, в том числе иммунобиологическими лекарственными препаратами, иными средствами, медицинскими изделиями и дезинфекционными средствами, входящими в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для оказания видов медицинской помощи и при заболеваниях, определенных настоящим разделом;

13) медицинских организаций донорской кровью и ее компонентами;

14) государственных учреждений иммунобиологическими лекарственными препаратами для проведения профилактических прививок в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и регионального календаря профилактических прививок;

15) государственных учреждений лекарственными препаратами, не входящими в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям для оказания видов медицинской помощи и при заболеваниях, определенных настоящим разделом;

16) государственных учреждений диагностическими реагентами для проведения:

а) неонатального скрининга на наследственные заболевания (адреногенитальный синдром, галактоземию, врожденный гипотиреоз, муковисцидоз, фенилкетонурию) в целях их раннего выявления, своевременного лечения, профилактики инвалидности и развития тяжелых клинических последствий, а также снижения детской летальности от наследственных заболеваний;

б) пренатальной (дородовой) диагностики, биохимического скрининга беременных женщин на ХГЧ, АФП, ТБГ и РАРР-А;

17) государственных учреждений дорогостоящими расходными материалами при органозамещающих и поддерживающих технологиях для лечения острых и хронических заболеваний печени, поджелудочной железы, полиорганной недостаточности, связанных с эндогенными и (или) экзогенными посттрансплантационными нарушениями, в рамках оказания высокотехнологичной медицинской помощи;

18) расходов государственных учреждений, выполняющих радиационный контроль;

19) проведения в государственных учреждениях:

а) медицинских осмотров граждан, желающих стать усыновителями, опекунами (попечителями) или приемными родителями;

б) анонимного обследования на ВИЧ-инфекцию;

в) обследования на ВИЧ-инфекцию в государственных учреждениях отдельных категорий граждан, определенных нормативными документами;

г) профилактических медицинских осмотров в государственных специализированных учреждениях здравоохранения в целях выявления туберкулеза в соответствии с действующим законодательством;

д) профилактических медицинских осмотров в целях выявления туберкулеза:

лиц без определенного места жительства, беженцев, мигрантов, вынужденных переселенцев, которые не застрахованы в сфере обязательного медицинского страхования;

массового флюорографического обследования детей в возрасте 15 и 17 лет специализированными государственными учреждениями;

е) медицинских осмотров врачом-психиатром и врачом - психиатром-наркологом с целью установления диагноза заболевания, препятствующего поступлению на службу:

граждан, поступающих на государственную гражданскую службу Волгоградской области, на замещение должностей государственной гражданской службы в государственных органах Волгоградской области;

граждан, поступающих на муниципальную службу в Волгоградской области, на замещение должностей муниципальной службы в Волгоградской области;

ж) медицинских консультаций несовершеннолетним в части заболеваний, указанных в настоящем разделе, при определении профессиональной пригодности в порядке и на условиях, которые установлены органами государственной власти субъектов Российской Федерации;

20) пребывания в стационарных условиях государственных учреждений одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя, обеспечивающего уход за ребенком с заболеваниями, определенными в настоящем разделе, в соответствии с условиями и порядком оказания медицинской помощи населению Волгоградской области в медицинских учреждениях, участвующих в реализации Программы (приложение 3);

21) формирования резервного запаса медикаментов, медицинских изделий для оказания медицинской помощи в условиях экстремальных ситуаций;

22) проезда больных детей (кроме детей-инвалидов, относящихся к льготной категории и отказавшихся от пакета социальных услуг) и одного сопровождающего на обследование, лечение и реабилитацию из муниципальных образований, направляемых в установленном порядке министерством здравоохранения Волгоградской области в федеральные клиники, научно-исследовательские институты федерального уровня и другие медицинские организации;

23) услуги по заключительной дезинфекции, дезинсекции и дератизации в помещениях, в которых проживают больные с заболеваниями, определенными действующим законодательством, и где имеются и сохраняются условия для возникновения или распространения инфекционных заболеваний;

24) санитарной обработки отдельных групп населения по обращаемости в дезинфекционные станции:

лиц без определенного места жительства;
социально незащищенного населения.

2. Предоставляются в установленном порядке медицинская помощь, медицинские и иные услуги скорой специализированной медицинской помощи, в центре по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита, врачебно-физкультурных диспансерах и центрах восстановительной медицины и реабилитации (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах планирования семьи и репродукции, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомическом бюро, медицинском информационно-аналитическом центре, на станциях переливания крови, в центре крови, специализированных домах ребенка, молочных кухнях (специальных пунктах питания), санаториях, в том числе детских и для детей с родителями, центре сертификации и контроля качества лекарственных средств и прочих медицинских учреждениях, входящих в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, которые не участвуют в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Раздел II. ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ БЮДЖЕТА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ФОНДА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, РАБОТАЮЩИХ В СИСТЕМЕ ОМС

1. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе доврачебная, врачебная и специализированная, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи в 2013 и 2014 годах), оказываемая в медицинских организациях, включенных в реестр медицинских

организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Волгоградской области, предусматривающая в том числе обеспечение необходимыми лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации в следующих случаях:

инфекционные и паразитарные болезни, за исключением болезней, передающихся половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата, включая глазное протезирование;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения;

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (за исключением лечения непосредственно после тяжелого несчастного случая на производстве, признанного страховым случаем в соответствии с законодательством об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний);

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборт;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальном периоде.

Проведение заместительной почечной терапии методами гемодиализа и перитонеального диализа.

Проведение плазмафереза, гемодиализа, ультрагемодиализации как структурных компонентов стандарта лечения при состояниях, угрожающих жизни пациента, а также в экстренных случаях при заболеваниях и состояниях, указанных в настоящей части.

Обеспечение медицинских организаций, включенных в реестр медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Волгоградской области, дорогостоящими расходными материалами при применении органозамещающих и поддерживающих технологий для лечения острых и хронических заболеваний печени, поджелудочной железы, полиорганной недостаточности.

Проведение диагностических исследований (рентгенография, диагностическая сцинтиграфия почек, сердца, легких, щитовидной железы, печени, головного мозга, желчевыводящих путей) с применением радиоизотопов при заболеваниях, определенных в настоящей части.

Проведение диагностических исследований методом компьютерной и магнитно-резонансной томографии при заболеваниях, определенных в настоящей части.

2. Мероприятия по профилактике инфекционных заболеваний (за исключением приобретения медицинских иммунобиологических препаратов):

1) оказание медицинской услуги по введению медицинских иммунобиологических препаратов застрахованным лицам в рамках национального календаря профилактических прививок;

2) проведение профилактических прививок застрахованным лицам в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и регионального календаря профилактических прививок;

3) определение наличия специфического иммунитета перед иммунизацией в рамках национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и регионального календаря профилактических прививок;

4) проведение застрахованным лицам лечебной иммунизации против бешенства;

5) проведение застрахованным лицам экстренной специфической профилактики столбняка;

6) проведение клинического и лабораторного обследования застрахованных лиц, контактировавших с больными инфекционными заболеваниями, указанными в [части 1](#) настоящего раздела, и наблюдение за ними в течение среднего инкубационного периода в соответствии с действующими клиническими стандартами и иными нормативными документами;

7) проведение застрахованным лицам до 17 лет (включительно) алергодиагностики туберкулеза (проба Манту).

3. Проведение профилактических медицинских осмотров застрахованных граждан с целью выявления туберкулеза в соответствии с действующим законодательством.

4. Проведение в целях выявления туберкулеза:

профилактических обследований застрахованного населения Волгоградской области при посещении амбулаторно-поликлинических учреждений по поводу заболеваний, определенных в [части 1](#) настоящего раздела;

флюорографического обследования детей в возрасте 15 и 17 лет.

5. Профилактические медицинские осмотры и диспансерное наблюдение застрахованных лиц до 17 лет (включительно) в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации и Волгоградской области.

6. Проведение диспансеризации застрахованных граждан отдельных категорий:

детей-сирот, пребывающих в стационарных учреждениях, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

подростков 14-летнего возраста (углубленная диспансеризация);

работающих граждан;

студентов, обучающихся по очной форме на бюджетной основе в образовательных учреждениях, расположенных на территории Волгоградской области;

отдельных категорий граждан в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации.

Порядок проведения диспансеризации определяется действующими нормативными актами Российской Федерации и Волгоградской области и включает в себя:

медицинский осмотр данной группы населения с проведением установленного объема лабораторных и инструментальных исследований;

выявление лиц, имеющих факторы риска, способствующие возникновению и развитию заболеваний;

выявление заболеваний в ранних стадиях;

определение индивидуальной оценки состояния здоровья;

разработку и проведение комплекса необходимых медицинских и социальных мероприятий, в том числе и динамического характера (наблюдения) за состоянием здоровья населения.

7. Применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8. Медицинская реабилитация, осуществляемая в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского

страхования Волгоградской области, при заболеваниях, определенных [частью 1](#) настоящего раздела.

9. Оказание профилактических медицинских услуг в центрах здоровья, созданных на базе государственных учреждений.

10. Диспансерное наблюдение за состоянием здоровья отдельных категорий граждан, имеющих право на получение набора социальных услуг в объемах и с периодичностью, установленной действующим законодательством Российской Федерации.

11. Диспансерное наблюдение больных всех возрастных групп населения при заболеваниях, определенных [частью 1](#) настоящего раздела, в соответствии с нормативной документацией, определяющей перечень нозологических форм, при которых пациент подлежит диспансерному наблюдению.

12. Профилактические медицинские осмотры детей (включая лабораторные исследования), выезжающих в летние оздоровительные лагеря, санатории, пансионаты и другие детские оздоровительные организации в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации и Волгоградской области.

13. Профилактические медицинские осмотры детей, подростков, учащихся дневных форм обучения образовательных учреждений, пенсионеров и инвалидов для допуска к занятиям физической культурой и спортом.

14. Медицинские осмотры застрахованных лиц, обучающихся в общеобразовательных учреждениях, для поступления в учебные заведения.

15. Медицинские консультации несовершеннолетним в части заболеваний, указанных в настоящем разделе, при определении профессиональной пригодности в порядке и на условиях, которые установлены органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

16. Проведение медицинских осмотров с целью установления диагноза заболевания, определенного [частью 1](#) настоящего раздела (эпилепсия - G40), препятствующего поступлению на службу в соответствии с действующими нормативными документами:

1) застрахованных граждан, поступающих на гражданскую службу Волгоградской области на замещение должностей государственной гражданской службы в государственных органах Волгоградской области;

2) застрахованных граждан, поступающих на муниципальную службу на замещение должностей муниципальной службы в Волгоградской области.

17. Пребывание в стационарных условиях одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя, обеспечивающего уход за ребенком с заболеваниями, определенными [частью 1](#) настоящего раздела, в соответствии с [условиями и порядком](#) оказания медицинской помощи населению Волгоградской области в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Волгоградской области (приложение 3).

18. Оказание медицинской помощи гражданам, застрахованным за пределами Волгоградской области, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, являющейся составной частью [Программы](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации.

19. Оказание медицинской помощи гражданам в государственных учреждениях при заболеваниях, определенных [частью 1](#) настоящего раздела, при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования и призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе.

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ФОРМИРОВАНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ

В сфере охраны здоровья граждан приоритетными направлениями являются формирование здорового образа жизни, проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, профилактических мероприятий в целях предупреждения и раннего выявления заболеваний, в том числе предупреждения социально значимых заболеваний и борьбы с ними, проведения профилактических и иных медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения, осуществления мероприятий по сохранению жизни и здоровья граждан в процессе их обучения и трудовой деятельности.

Приоритет профилактики в сфере охраны здоровья граждан обеспечивается посредством следующих мероприятий:

1. Разработка и реализация программ формирования здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ:

1.1. Активизация работы центров здоровья для детей и взрослых.

1.2. Формирование здорового образа жизни путем просвещения и информирования населения, в том числе детского, об основных факторах риска развития заболеваний, о вреде употребления табака и злоупотребления алкоголем, профилактике немедицинского употребления наркотических средств и психотропных веществ, мотивирование граждан к личной ответственности за свое здоровье и здоровье своих детей.

1.3. Информирование населения по предотвращению социально значимых заболеваний и по профилактике и раннему выявлению факторов риска возникновения стоматологических заболеваний у взрослых и детей.

1.4. Пропаганда здорового образа жизни в средствах массовой информации, общеобразовательных учреждениях.

1.5. Проведение мониторинга распространенности вредных привычек (табакокурения, употребления алкоголя, токсических и наркотических средств) среди обучающихся в общеобразовательных учреждениях, социологического опроса среди молодежи по проблемам наркомании.

2. Осуществление санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий:

2.1. Проведение профилактических прививок лицам в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям с предварительным проведением аллергодиагностики в соответствии с действующими нормативными актами федерального органа исполнительной власти в сфере здравоохранения.

2.2. Проведение клинического и лабораторного обследования лиц,

контактировавших с больными инфекционными заболеваниями, и наблюдение за ними в течение среднего инкубационного периода в соответствии с действующими клиническими стандартами и иными нормативными документами.

2.3. Дезинфекция, дезинсекция и дератизация в помещениях, в которых проживают больные с инфекционными заболеваниями и где имеются и сохраняются условия для возникновения или распространения инфекционных заболеваний.

2.4. Санитарная обработка отдельных групп населения по обращаемости в дезинфекционные станции:

отдельных групп населения (лиц без определенного места жительства);

социально незащищенного населения.

3. Осуществление мероприятий по предупреждению и раннему выявлению заболеваний, в том числе предупреждению социально значимых заболеваний и борьбе с ними:

3.1. Профилактические медицинские осмотры в целях выявления туберкулеза у граждан, проживающих на территории Волгоградской области, в соответствии с действующим законодательством, в том числе алергодиагностика туберкулеза (проба Манту) застрахованным лицам до 17 лет (включительно).

3.2. Обследование на ВИЧ-инфекцию отдельных категорий граждан, определенных нормативными документами.

3.3. Проведение неонатального скрининга на наследственные заболевания (адреногенитальный синдром, галактоземия, врожденный гипотиреоз, муковисцидоз, фенилкетонурию) в целях их раннего выявления, своевременного лечения, профилактики инвалидности и развития тяжелых клинических последствий, а также снижения детской летальности от наследственных заболеваний.

3.4. Проведение пренатальной (дородовой) диагностики, биохимического скрининга беременных женщин.

4. Проведение профилактических и иных медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения в соответствии с законодательством Российской Федерации:

4.1. Профилактические осмотры и диспансерное наблюдение застрахованных лиц до 17 лет (включительно) в соответствии с действующим законодательством и нормативными актами Российской Федерации и Волгоградской области.

4.2. Диспансерное наблюдение беременных.

4.3. Проведение диспансеризации граждан различных категорий:

детей-сирот, пребывающих в стационарных учреждениях, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

подростков 14-летнего возраста (углубленная диспансеризация);

работающих граждан;

студентов, обучающихся по очной форме на бюджетной основе в образовательных учреждениях, расположенных на территории Волгоградской области;

отдельных категорий граждан в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации.

4.4. Проведение профилактических медицинских услуг в центрах здоровья, созданных на базе государственных учреждений.

4.5. Диспансерное наблюдение за состоянием здоровья отдельных категорий граждан, имеющих право на получение набора социальных услуг в объемах и с периодичностью, установленной действующим законодательством Российской Федерации.

4.6. Профилактические осмотры детей (включая лабораторные исследования), выезжающих в летние оздоровительные лагеря, санатории, пансионаты и другие детские оздоровительные организации в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации и Волгоградской области.

4.7. Медицинские осмотры застрахованных лиц, обучающихся в

общеобразовательных учреждениях, для поступления в учебные заведения.

5. Осуществление мероприятий по сохранению жизни и здоровья граждан в процессе их обучения и трудовой деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации:

5.1. Проведение медицинских осмотров с целью установления диагноза заболевания, препятствующего поступлению на государственную и муниципальную службу в соответствии с действующими нормативными документами.

5.2. Осмотры для допуска к занятиям физкультурой и спортом детей, подростков, учащихся, пенсионеров и инвалидов.

Приложение 3
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
населению Волгоградской
области медицинской помощи
на 2013 год и на плановый
период 2014 и 2015 годов

УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ И УЧРЕЖДЕНИЯХ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

I. Обеспечение прав граждан при получении медицинской помощи

Медицинская помощь оказывается в медицинских организациях и учреждениях, участвующих в реализации Программы, бесплатно гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам, лицам без гражданства при предоставлении:

документа, удостоверяющего личность;

полиса обязательного медицинского страхования (при оказании медицинской помощи в соответствии с [разделом II](#) приложения 1 к Программе).

Лицам без определенного места жительства, а также не имеющим вышеуказанных документов или имеющим документы, оформленные ненадлежащим образом, оказывается только экстренная, неотложная помощь и помощь при социально значимых заболеваниях (заболеваниях, передаваемых преимущественно половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ).

Медицинские организации обязаны обеспечить пациенту возможность ознакомления с его правами и обязанностями.

В каждой медицинской организации на официальном сайте и стендах для информации в доступном месте должны быть размещены [приложения 1 - 6](#) и [17](#) к Программе, а также выписки из других нормативных актов, регламентирующих права и обязанности граждан при получении бесплатной медицинской помощи.

При оказании первичной медико-санитарной помощи в выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики

(семейного врача) или фельдшера не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации, с учетом согласия врача (за исключением случаев оказания экстренной и неотложной медицинской помощи).

При отсутствии заявления гражданина о выборе врача и медицинской организации оказание первичной медико-санитарной помощи осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях в соответствии с действующими нормативными документами.

При изменении места жительства гражданин имеет право выбрать и прикрепиться к другому врачу-терапевту, врачу-терапевту участковому, врачу-педиатру, врачу-педиатру участковому, врачу общей практики (семейному врачу) или фельдшеру в медицинской организации по новому месту жительства либо сохранить прикрепление к прежнему врачу-терапевту, врачу-терапевту участковому, врачу-педиатру, врачу-педиатру участковому, врачу общей практики (семейному врачу) или фельдшеру.

В случае требования гражданина о замене лечащего врача (за исключением случаев оказания специализированной медицинской помощи) он обращается к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

В случае требования гражданина о замене лечащего врача при оказании специализированной медицинской помощи он обращается к руководителю соответствующего подразделения медицинской организации с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Выбор врача и медицинской организации военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных федеральными законами.

Медицинская помощь оказывается 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, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

Медицинская помощь предоставляется в следующих формах:

экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая - медицинская помощь, которая оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся

угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

Пациент имеет право лично знакомиться с медицинской документацией, отражающей состояние его здоровья. По желанию пациента ему предоставляются необходимые выписки из медицинских документов, а также копии медицинских документов, отражающих состояние его здоровья, если в этих документах не затрагиваются интересы других сторон.

Пациент предоставляет согласие на обработку его персональных данных в случаях и в форме, установленных Федеральным [законом](#) от 27 июля 2006 года N 152-ФЗ "О персональных данных".

В случае недееспособности пациента согласие на обработку его персональных данных дает в письменной форме его законный представитель.

В случае смерти пациента согласие на обработку его персональных данных дают в письменной форме его наследники, если такое согласие не было дано пациентом при его жизни.

Первичная медицинская учетная документация (подлинники) хранится в регистратуре, на руки пациенту не выдается. При необходимости ее использования внутри медицинской организации работники медицинской организации обеспечивают доставку документации по месту назначения и несут ответственность за ее сохранность.

Оказание гражданину (пациенту) медицинской помощи осуществляется на основании его информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство, которое хранится в первичной медицинской документации. Отказ от медицинского вмешательства с указанием возможных последствий оформляется записью в первичной медицинской документации и подписывается гражданином либо его законным представителем, а также медицинским работником.

Медицинские вмешательства в отношении несовершеннолетних детей в возрасте до 15 лет, больных наркоманией в возрасте до 16 лет, граждан, признанных недееспособными, осуществляются с согласия родителей или законных представителей, оформленного в установленном законодательством порядке. При отсутствии родителей или законных представителей решение о медицинском вмешательстве принимает консилиум, при невозможности собрать консилиум - непосредственно лечащий (дежурный) врач с последующим уведомлением вышестоящих должностных лиц медицинской организации, родителей и законных представителей ребенка или гражданина, признанного недееспособным.

II. Виды медицинской помощи

На территории Волгоградской области предоставляются следующие виды медицинской помощи:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе доврачебная, врачебная и специализированная;

специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь.

1. Первичная медико-санитарная медицинская помощь

Первичная медико-санитарная помощь включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации пациента, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара амбулаторно-поликлиническими учреждениями и другими медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями, в том числе на дому, детям в образовательных учреждениях дошкольного и школьного типов, а также в специально созданных подразделениях медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в неотложной форме.

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

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

Неотложная медицинская помощь оказывается гражданам в государственных амбулаторных учреждениях и других медицинских организациях или соответствующих структурных подразделениях, в том числе при посещении на дому, при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не опасных для жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи. При оказании неотложной медицинской помощи больные обеспечиваются бесплатными лекарственными препаратами в соответствии со стандартами медицинской помощи и [перечнем](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий и расходных материалов, необходимых для оказания неотложной медицинской помощи в рамках Программы (приложение 5).

2. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях бесплатно.

Станции (подстанции, отделения) скорой медицинской помощи оказывают круглосуточно скорую медицинскую помощь заболевшим и пострадавшим, находящимся вне медицинских организаций, при обращении за помощью на станцию (подстанцию, отделение), а также в пути следования при транспортировке в медицинскую организацию.

Показаниями для вызова скорой медицинской помощи являются состояния, угрожающие здоровью или жизни граждан, вызванные внезапными заболеваниями, обострением хронических заболеваний, несчастными случаями, травмами и отравлениями, осложнениями беременности, при родах и другие состояния и заболевания.

При наличии медицинских показаний бригада скорой помощи осуществляет экстренную госпитализацию в стационар согласно приказам, изданным министерством здравоохранения Волгоградской области, по порядку госпитализации пациентов. Госпитализация осуществляется по сопроводительному листу врача (фельдшера) скорой медицинской помощи.

Больные и пострадавшие обеспечиваются бесплатными лекарственными препаратами в соответствии со стандартами медицинской помощи и [перечнем](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий и расходных материалов, применяемых при оказании скорой медицинской помощи в рамках Программы (приложение 5).

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется

медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Скорая специализированная медицинская помощь оказывается круглосуточно и предоставляется безотлагательно всем гражданам, находящимся на лечении в медицинских организациях на территории Волгоградской области, по обращению медицинских организаций.

Скорая специализированная медицинская помощь оказывается в следующих случаях:

1) угрожающее жизни больного состояние его здоровья при отсутствии врача-специалиста соответствующего профиля и квалификации в данной медицинской организации или необходимых условий для оказания специализированной медицинской помощи на уровне современных достижений медицинской науки и практики;

2) трудности в диагностике заболевания и определении тактики лечения;

3) необходимость транспортировки пациента, находящегося в тяжелом состоянии, в государственные медицинские организации - медицинские организации более высокого уровня для оказания специализированной медицинской помощи при отсутствии эффекта от проводимой пациенту терапии, прогрессирующем ухудшении состояния больного.

Скорая специализированная медицинская помощь оказывается в форме:

1) очных и телефонных консультаций врачей-специалистов отделения экстренной и планово-консультативной медицинской помощи государственного казенного учреждения здравоохранения "Территориальный центр медицины катастроф Волгоградской области", клиник Волгоградского государственного медицинского университета и государственных учреждений здравоохранения;

2) проведения врачами-специалистами выездных консультативных бригад оперативных и других лечебно-диагностических манипуляций (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) по вызову медицинской организации, в штате которой не состоят медицинские работники выездной экстренной консультативной бригады скорой медицинской помощи, в случае невозможности оказания медицинской помощи в указанной медицинской организации, расположенной на территории Волгоградской области;

3) транспортировки больных, находящихся в тяжелом состоянии, на санитарном автомобиле класса "С" в сопровождении реанимационной бригады в государственные медицинские организации, находящиеся на территории Волгоградской области, для оказания специализированной медицинской помощи;

4) транспортировки детей и больных, находящихся в тяжелом состоянии, в федеральные медицинские организации по показаниям.

При возникновении чрезвычайной ситуации или в случаях, когда число пострадавших граждан не соответствует критериям чрезвычайных ситуаций, определенным федеральным органом исполнительной власти в сфере здравоохранения, по распоряжению министерства здравоохранения Волгоградской области для оказания скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи дополнительно привлекаются бригады специализированной медицинской помощи постоянной готовности государственного казенного учреждения здравоохранения "Территориальный центр медицины катастроф Волгоградской области".

3. Специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь является частью специализированной медицинской помощи и включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок направления граждан в медицинские организации, оказывающие специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, регламентируется приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации и приказами министерства здравоохранения Волгоградской области.

4. Паллиативная медицинская помощь

Паллиативная медицинская помощь оказывается в стационарных условиях хосписа, домов сестринского ухода, на койках сестринского ухода и в амбулаторных условиях, представляя собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

Паллиативная медицинская помощь оказывается медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию этого вида помощи.

Паллиативная помощь предоставляется учреждениями государственной системы здравоохранения бесплатно.

Пациенты, нуждающиеся в паллиативной медицинской помощи, обеспечиваются бесплатными лекарственными препаратами, средствами ухода и расходным материалом в соответствии со стандартами медицинской помощи и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий и расходных материалов, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи в рамках Программы (раздел I приложения 5).

Госпитализация в стационары паллиативной помощи (хоспис, дом сестринского ухода, койки сестринского ухода) осуществляется в плановом порядке по направлению государственных учреждений здравоохранения Волгоградской области.

III. Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях

Амбулаторная помощь - медицинская помощь, предоставляемая в медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, а также на дому при вызове медицинского работника.

Амбулаторная медицинская помощь осуществляется в следующем порядке:

1. При оказании медицинской помощи по экстренным и неотложным показаниям:

1) прием пациента осуществляется вне очереди и без предварительной записи;
2) осуществляется прием всех обратившихся независимо от прикрепления пациента к поликлинике;

3) отсутствие страхового полиса и документов, удостоверяющих личность, не является причиной отказа в экстренном приеме.

2. При оказании плановой медицинской помощи:

1) прием плановых больных врачом может осуществляться как по предварительной записи (в листе самозаписи), так и по талону на прием. Указанный порядок не исключает возможности получения плановым больным медицинской помощи в день обращения в медицинскую организацию при наличии показаний;

2) допускается наличие очередности для плановых больных на прием к врачам основных специальностей (терапевту, педиатру, хирургу, акушеру-гинекологу) не более пяти дней и к врачам узких специальностей - не более десяти дней;

3) объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом в рамках ведомственных нормативных документов, методических рекомендаций и инструкций. По показаниям больному назначаются физиотерапевтические процедуры (не более двух методов электролечения одновременно), массаж, занятия лечебной физкультурой и другое. Допускается очередность направления больных на плановые диагностические исследования;

4) в медицинских организациях ведутся журналы ожидания плановых приемов и обследований по каждой службе, в которых должны отражаться даты назначения плановых исследований, даты фактического проведения исследований, а также отказы пациентов (с подписью) от сроков планового обследования;

5) режим работы медицинских организаций должен обеспечить совпадение времени приема врача со временем работы основных кабинетов и служб (ЭКГ-кабинет, рентген-кабинет и другие), необходимых для своевременной постановки диагноза в экстренных ситуациях;

6) направление на консультативный прием к врачам-специалистам осуществляется на условиях планового амбулаторного приема;

7) консультативный прием врачей-специалистов в медицинских организациях Волгоградской области осуществляется по направлению лечащего врача поликлиники, к которой прикреплен пациент (врача общей практики), в случаях, требующих специальных методов диагностики, лечения и использования сложных, уникальных или ресурсоемких медицинских технологий;

8) в поликлинике должна быть доступная для пациента информация о приемах врачей-специалистов, которыми оказывается медицинская помощь в данной поликлинике, в случае отсутствия какого-либо врача-специалиста указывается медицинская организация, в которой пациент получит соответствующую помощь.

3. Условия оказания медицинских услуг на дому медицинскими работниками медицинских организаций или их соответствующих структурных подразделений:

1) медицинская помощь на дому, в том числе и по вызову, переданному врачами скорой медицинской помощи, оказывается при:

ухудшениях состояния здоровья, не позволяющих больному посетить поликлинику, в том числе и при тяжелых хронических заболеваниях;

состояниях, угрожающих окружающим (наличие контакта с инфекционным больным, появление сыпи на теле без видимой причины, инфекционные заболевания до окончания заразного периода);

наличии показаний для соблюдения домашнего режима, рекомендованного лечащим врачом при установленном заболевании;

заболеваниях женщин после 20 недель беременности;

заболеваниях детей до трехлетнего возраста;

2) активные посещения медицинским работником (врачом, фельдшером,

медицинской сестрой) пациента на дому осуществляются для:

- патронажа детей до двух лет, беременных и родильниц;
- патронажа больных с хроническими заболеваниями, состоящих на диспансерном учете, и инвалидов;
- патронажа больных при всех состояниях, описанных в [пункте 1](#) настоящей части;
- организации профилактических и превентивных мероприятий по инициативе медицинских работников;

3) посещения медицинским работником для констатации факта смерти на дому в часы работы поликлиники (осуществляется выход на дом врача или фельдшера - при отсутствии врача в сельской местности);

4) иные случаи оказания медицинской помощи на дому могут быть установлены действующим законодательством.

Время ожидания медицинского работника на дому регламентируется графиком работы медицинской организации.

4. Амбулаторная медицинская помощь пациенту включает в себя:

- 1) осмотр пациента;
- 2) постановку диагноза, составление плана обследования, амбулаторного лечения, решение вопроса о трудоспособности и о лечебно-охранительном режиме;

3) оформление медицинской документации в соответствии с установленными требованиями;

4) осуществление необходимых лечебно-диагностических мероприятий в медицинской организации врачами-специалистами в соответствии с квалификационными требованиями по определенной специальности;

5) обеспечение проведения пациенту необходимых диагностических исследований в других медицинских организациях при условии отсутствия возможности их проведения в данной медицинской организации;

6) организацию транспортировки пациента в стационар при наличии показаний к экстренной госпитализации, которая обеспечивается в соответствии с нормативными актами министерства здравоохранения Волгоградской области;

7) обеспечение медицинской организацией транспортировки пациентов, утративших способность к активному поддержанию вертикального положения и самостоятельному передвижению по состоянию здоровья, для обследования и лечения в медицинские организации;

8) обеспечение медицинской организацией транспортировки пациентов с хронической болезнью почек 5 стадии для проведения процедуры гемодиализа от медицинской организации, в которой пациент находится на медицинском обслуживании, до места проведения процедуры и обратно;

9) обеспечение противоэпидемических и карантинных мероприятий в объеме, определенном соответствующими инструкциями;

10) предоставление пациенту необходимых документов, обеспечивающих возможность лечения в амбулаторных условиях или на дому (рецепты, справки или листок временной нетрудоспособности, направление на лечебно-диагностические процедуры и так далее).

5. Бесплатное лекарственное обеспечение в условиях поликлиники и на дому осуществляется только при оказании неотложной медицинской помощи в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий и расходных материалов, применяемых при оказании амбулаторной медицинской помощи в рамках Программы ([раздел II](#) приложения 5).

При оказании плановой амбулаторной медицинской помощи лекарственное обеспечение осуществляется за счет средств гражданина, за исключением:

- 1) лекарственных препаратов (в том числе специализированных продуктов лечебного

питания) и медицинских изделий, отпускаемых по рецептам врачей бесплатно, с учетом лекарственных препаратов, предусмотренных перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации для перечня групп населения и категорий заболеваний, установленных в [приложении 6](#);

2) лекарственных препаратов для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, для граждан, зарегистрированных в установленном порядке на территории Российской Федерации.

Обеспечение лекарственными препаратами граждан в соответствии с [пунктами 1 и 2](#) настоящей части осуществляется через медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь по месту их прикрепления, согласно [Порядку](#) лекарственного обеспечения отдельных категорий граждан, проживающих на территории Волгоградской области, при оказании им медицинской помощи в амбулаторных условиях, утвержденному постановлением администрации Волгоградской области от 17 июня 2011 г. N 290-п;

3) лекарственных препаратов, медицинских изделий, а также специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, приобретаемых за счет субвенций, поступающих из федерального бюджета;

лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации (в 2013 году), закупаемых за счет средств федерального бюджета и поступающих в Волгоградскую область;

лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации (в 2014 и 2015 годах), приобретаемых за счет субвенций, поступающих в Волгоградскую область из федерального бюджета.

Обеспечение лекарственными препаратами граждан в соответствии с [пунктом 3](#) настоящей части осуществляется через медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь по месту их прикрепления, согласно [Порядку](#) организации обеспечения за счет средств федерального бюджета граждан, включенных в Федеральный регистр лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи и не отказавшихся от получения социальной услуги в виде бесплатного обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения и специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, утвержденному постановлением главы администрации Волгоградской области от 10 июня 2011 г. N 610;

4) иммунобиологических лекарственных препаратов для проведения профилактических прививок в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям, регионального календаря профилактических прививок, для проведения застрахованным лицам лечебной иммунизации против бешенства и столбняка; алергодиагностики

туберкулеза (проба Манту застрахованным лицам до 17 лет включительно).

6. Организация госпитализации больных:

1) при наличии показаний к экстренной госпитализации, согласно приказам министерства здравоохранения Волгоградской области о госпитализации, лечащий врач организует транспортировку в ближайшие стационары санитарным транспортом в срок не более двух часов с момента определения показаний к госпитализации;

2) направление пациента на плановую госпитализацию осуществляется лечащим врачом;

3) в медицинских организациях ведется журнал ожидания плановой госпитализации, в котором должны отражаться даты возможной плановой госпитализации, а также отказы пациентов от сроков назначенной плановой госпитализации в случае, если пациент по своему желанию хочет получить эту процедуру вне очереди на платной основе;

4) при наличии показаний к плановой госпитализации необходимое амбулаторное обследование и оформление направления установленной формы в соответствующий стационар проводится в порядке установленной очередности в срок не более чем за десять дней до госпитализации;

5) при необходимости, определенной лечащим врачом стационара, амбулаторная карта пациента направляется в стационар на основании соответствующего запроса администрации стационара.

Наличие показаний для экстренной и плановой госпитализации определяется лечащим врачом в соответствии с настоящим приложением.

7. Условия и сроки проведения диспансеризации застрахованных граждан отдельных категорий.

1) Условия проведения диспансеризации застрахованных граждан отдельных категорий.

Диспансеризация застрахованных граждан отдельных категорий (далее - диспансеризация) проводится медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, включенными в реестр медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Волгоградской области, за исключением федеральных бюджетных учреждений здравоохранения, находящихся в ведении Федерального медико-биологического агентства.

Диспансеризация на территории Волгоградской области проводится:

по территориально-участковому принципу (по месту жительства, месту работы и месту обучения); гражданам, зарегистрированным по месту жительства в одном субъекте Российской Федерации, а трудовую деятельность осуществляющим в другом, диспансеризация проводится по месту работы или по месту жительства;

врачами-специалистами (с проведением лабораторных и функциональных методов исследования) в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, отделениях (кабинетах) медицинской профилактики, кабинетах (отделениях) доврачебной помощи поликлиник (врачебных амбулаториях, центрах общей врачебной практики (семейной медицины), а также медицинскими бригадами для жителей населенных пунктов Волгоградской области с преимущественным проживанием лиц старше трудоспособного возраста либо расположенных на значительном удалении от медицинской организации и (или) имеющих плохую транспортную доступность.

Перечень выполняемых при проведении диспансеризации клинико-лабораторных и лабораторно-диагностических методов исследований и осмотров врачами-специалистами (фельдшерами/акушерками) определяется в зависимости от возраста и пола гражданина и утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в сфере здравоохранения.

2) Сроки проведения диспансеризации застрахованных граждан отдельных категорий:

диспансеризация проводится:

а) работающим гражданам при исполнении им возраста 21 года, последующая диспансеризация проводится с трехлетним интервалом на протяжении всей их жизни;

б) студентам независимо от возраста, обучающимся по очной форме обучения в образовательных учреждениях на бюджетной основе, ежегодно;

в) отдельным категориям граждан в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации (инвалидам и ветеранам Великой Отечественной войны, супругам погибших (умерших) инвалидов и участников Великой Отечественной войны, лицам, награжденным знаком "Жителю блокадного Ленинграда") - ежегодно;

г) подросткам 14-летнего возраста (углубленная), направленная на раннее выявление и профилактику заболеваний репродуктивной сферы, - один раз в год;

д) детям-сиротам, пребывающим в стационарных учреждениях, и детям, находящимся в трудной жизненной ситуации (возраст от 0 до 4 лет и от 5 до 17 лет), направленная на раннее выявление и профилактику заболеваний, в том числе и социально значимых, - один раз в год.

IV. Оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров

1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара организуется в медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях для граждан, которым по состоянию здоровья необходимо медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требуется круглосуточного медицинского наблюдения и лечения.

2. Дневные стационары организуются по следующим типам:

дневной стационар в амбулаторно-поликлиническом учреждении;

дневной стационар при больничном учреждении (стационаре);

стационар на дому.

Ежедневная длительность пребывания пациентов в дневных стационарах (кроме стационаров на дому) составляет не менее трех часов для дневного стационара при поликлинике, не менее четырех часов - для дневного стационара при больничном учреждении (стационаре).

3. В условиях дневного стационара медицинская помощь оказывается в случаях:

необходимости проведения комплексных профилактических и оздоровительных мероприятий гражданам, входящим в группы риска повышенной заболеваемости, в том числе профессиональной, а также длительно и часто болеющим;

проведения гражданам сложных и комплексных диагностических исследований и лечебных процедур, связанных с необходимостью специальной подготовки и краткосрочного медицинского наблюдения после проведения указанных лечебных и диагностических мероприятий;

подбора адекватной терапии при впервые установленном диагнозе заболевания или для профилактики обострения хронического заболевания;

осуществления реабилитационного комплексного курсового лечения.

4. Лечащий врач выбирает тип стационарозамещающей помощи в зависимости от конкретного заболевания, его тяжести, возможности посещения пациентом медицинской организации, а также обеспечения родственниками ухода за пациентом в стационаре на дому.

Лечащий врач дневного стационара делает записи о динамике состояния здоровья, проведении лечебных и диагностических мероприятий. Назначения лечебно-диагностических мероприятий записываются врачом в лист назначения пациента. В выходные и праздничные дни контроль за лечением и состоянием пациентов осуществляется дежурным врачом. Дневниковые записи во время дежурства врач делает в

медицинской карте стационарного больного только в отношении пациентов, оставленных под его персональное наблюдение, список которых вносится лечащим врачом в журнал дежурного врача.

5. В дневном стационаре медицинской организации (при поликлинике или стационаре) пациенту предоставляются:

койка на период времени лечения в дневном стационаре;

ежедневное наблюдение лечащего врача;

лабораторно-диагностические исследования;

медикаментозная терапия, в том числе с использованием парентеральных путей введения (внутривенные, внутримышечные, подкожные инъекции и тому подобное) в соответствии со стандартами медицинской помощи и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий и расходных материалов, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи в рамках Программы (раздел I приложения 5);

лечебные манипуляции и процедуры в объемах стандартов оказания медицинской помощи.

При необходимости в комплекс лечения пациентов включаются физиотерапевтические процедуры (не более двух методов электролечения одновременно), массаж, занятия лечебной физкультурой и другое лечение, в рамках оказания медицинской помощи по профилю основного заболевания.

6. В условиях стационара на дому медицинская помощь оказывается пациентам (частично или полностью утратившим способность к передвижению и самообслуживанию), которые не нуждаются в круглосуточном медицинском наблюдении по поводу заболеваний, не представляющих угрозу для жизни пациента или здоровью окружающих, но по состоянию здоровья для получения необходимой медицинской помощи не могут самостоятельно посещать медицинскую организацию.

7. В стационаре на дому пациенту предоставляются:

ежедневный осмотр врача;

медикаментозная терапия, в том числе с использованием парентеральных путей введения (внутривенные, внутримышечные, подкожные инъекции и тому подобное) в соответствии со стандартами медицинской помощи и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий и расходных материалов, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи в рамках Программы (раздел I приложения 5);

лечебные манипуляции и процедуры по показаниям;

консультации узких специалистов (при необходимости);

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

8. В дневных стационарах всех типов больные обеспечиваются бесплатными лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в объеме, утвержденном стандартами оказания медицинской помощи при лечении основного заболевания и сопутствующего, влияющего на течение основного и (или) требующего постоянной поддерживающей терапии в соответствии с Перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий и расходных материалов, утвержденным в разделе I приложения 5 к настоящей Программе. Лечение больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей предусматривает использование препаратов, получаемых в установленном порядке за счет средств федерального бюджета.

9. В дневных стационарах всех типов обеспечение пациентов питанием не

предусматривается, исключение составляют дневные стационары: специализированных государственных учреждений здравоохранения (противотуберкулезных и детских психиатрических);

детских медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, где в случае согласования с министерством здравоохранения Волгоградской области и Государственным учреждением "Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Волгоградской области" разрешается обеспечение пациентов питанием при условиях возможности его организации, достаточного финансирования и отсутствия задолженности по оплате труда работников медицинской организации.

10. Максимальные сроки ожидания плановой госпитализации в дневные стационары не могут превышать 14 дней.

В дневном стационаре медицинской организации ведется и заполняется журнал ожидания плановой госпитализации, в котором должны отражаться даты плановой госпитализации, даты фактической госпитализации, а также отказы пациентов от плановой госпитализации в назначенный срок.

V. Оказание медицинской помощи в стационарных условиях

Стационарная помощь - медицинская помощь, оказываемая гражданам в медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение.

1. Общими показаниями для госпитализации является необходимость:

в круглосуточном медицинском наблюдении вследствие тяжести состояния здоровья, в том числе по совокупности патологии и (или) высокого риска развития осложнений при проведении медицинского вмешательства;

изоляции по эпидемическим показаниям;

соблюдения госпитального режима;

проведения активной терапии.

При направлении на госпитализацию необходимо руководствоваться действующей нормативной базой, регламентирующей указанный порядок.

2. В спорных случаях решение вопроса о госпитализации принимается по решению врачебной комиссии в пользу интересов пациента.

3. В зависимости от возраста пациента его госпитализация осуществляется в следующем порядке:

дети до 14 лет включительно - в детские стационары и стационары общей сети по направлению детских медицинских организаций;

дети с 15 до 17 лет включительно - в стационары общей сети по направлению детских медицинских организаций, а также в детские стационары в индивидуальном порядке по решению главных врачей в рамках Программы;

взрослые с 18 лет и старше - в стационары общей сети.

Госпитализация в стационар осуществляется на профильные койки, фактически развернутые в медицинской организации, согласно лицензии на осуществление медицинской деятельности и в соответствии с диагнозом основного заболевания.

4. Госпитализация осуществляется:

1) по экстренным показаниям;

2) в плановом порядке.

Экстренная стационарная медицинская помощь оказывается круглосуточно и беспрепятственно. Госпитализация в стационар по экстренным показаниям осуществляется по направлениям врачей медицинских организаций любой формы собственности (в том числе частнопрактикующих врачей), по направлениям фельдшеро-акушеров, бригад скорой медицинской помощи (врачебной, фельдшерской), а также в

случае самообращения гражданина в медицинскую организацию (без направления).

Порядок организации экстренной госпитализации в медицинские организации регламентируется приказами министерства здравоохранения Волгоградской области.

5. Показания для экстренной госпитализации:

1) острые заболевания, обострения хронических заболеваний, иные состояния, угрожающие жизни и здоровью пациента или жизни и здоровью окружающих;

2) неясные в диагностике состояния и случаи при отсутствии возможности обеспечения квалифицированной консультации и лечения в амбулаторно-поликлинических условиях и на дому;

3) состояния с отсутствием эффекта от проводимых лечебно-диагностических мероприятий (при обострении хронических заболеваний с декомпенсацией);

4) иные состояния, требующие срочного дополнительного обследования, если необходимое обследование в амбулаторных условиях с учетом возраста и состояния больного провести невозможно.

В отдельных случаях возможно расширение показаний к экстренной госпитализации. Этот вопрос решается врачом индивидуально в зависимости от состояния пациента.

6. Показания для плановой госпитализации:

1) отсутствие возможности обеспечения эффективного динамического наблюдения и лечения пациента в амбулаторных и стационарозамещающих условиях;

2) невозможность проведения диагностических мероприятий в амбулаторно-поликлинических условиях, обусловленная тяжестью состояния пациента и отсутствием диагностической базы;

3) обострение хронических заболеваний (при неэффективности проводимого лечения в амбулаторно-поликлинических условиях);

4) необходимость проведения различных видов экспертиз или стационарного обследования (при невозможности проведения их в амбулаторных условиях), требующих динамического наблюдения.

7. Условия оказания медицинской помощи в стационарных медицинских организациях:

1) время госпитализации в лечебное отделение по экстренным показаниям, включая время нахождения пациента в приемном отделении, должно составлять не более двух часов;

2) пациенты размещаются в палатах с соблюдением санитарно-гигиенических норм. При отсутствии в профильном отделении свободных мест допускается размещение пациентов, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты на срок не более одних суток;

3) пациенты, страдающие заболеваниями, которые определены [перечнем](#) медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах), утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года N 535н, госпитализируются в маломестные (на одну - две койки) палаты (боксы).

Пациенты размещаются в палаты с соблюдением санитарно-гигиенических норм.

Плата за пребывание пациента в маломестной палате по медицинским и эпидемиологическим показаниям не взимается;

4) закрепление лечащего врача, медицинского работника из числа среднего медицинского персонала, оперирующего хирурга, привлечение врачей-консультантов проводится в соответствии с клинической целесообразностью, распорядком структурного подразделения, соответствующими инструкциями;

5) плановая стационарная, в том числе специализированная, медицинская помощь предоставляется гражданам в порядке очередности согласно Порядку предоставления плановой медицинской помощи медицинскими организациями в рамках государственных заданий, утвержденных в соответствии с нормативными правовыми актами органа

исполнительной власти Волгоградской области и министерства здравоохранения Волгоградской области.

В стационаре медицинской организации заполняется журнал ожидания плановой госпитализации, в том числе для плановых оперативных вмешательств, в котором должны отражаться даты плановой госпитализации, фактической госпитализации, а также отказы пациентов от даты назначенной плановой госпитализации.

Максимальные сроки ожидания плановой госпитализации не могут превышать 45 дней при оказании первичной медико-санитарной помощи, 60 дней при оказании специализированной медицинской помощи и высокотехнологичной - 159 дней;

6) при плановой госпитализации пациента объемы и сроки проведения лечебно-диагностических мероприятий определяются после его осмотра врачом в день поступления в соответствии с утвержденными стандартами оказания медицинской помощи, протоколами ведения больных, а также, в случае необходимости, со сложившейся клинической практикой. Лечащий врач делает ежедневные записи о состоянии и лечении пациента, обоснование лечебных и диагностических мероприятий. Назначения записываются в лист назначения стационарного больного. Дежурный врач во время дежурства делает дневниковые записи в медицинской карте стационарного больного только в отношении пациентов, находящихся в тяжелом состоянии, оставленных под его наблюдение.

Список пациентов, подлежащих обязательному осмотру дежурным врачом, в том числе в выходные и праздничные дни, должен быть внесен лечащими врачами отделения в журнал дежурного врача;

7) больные, роженицы и родильницы обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами;

8) больные обеспечиваются лекарственными препаратами, донорской кровью и ее компонентами, медицинскими изделиями в соответствии с утвержденными стандартами оказания медицинской помощи при лечении основного и сопутствующего заболевания, влияющего на течение основного и (или) требующего постоянной поддерживающей терапии, в пределах выделенных на эти цели ассигнований. Перечень применяемых лекарственных препаратов и медицинских изделий, обеспечивающих лечебно-диагностический процесс, определяется в соответствии с действующими нормативными документами и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий и расходных материалов, утвержденным в [разделе I](#) приложения 5 к настоящей Программе;

9) при оказании медицинской помощи в связи с социально значимыми заболеваниями в специализированных медицинских организациях и отделениях пациенты обеспечиваются соответствующими для данной нозологии лекарственными препаратами, донорской кровью и ее компонентами, препаратами для лечения осложнений и сопутствующих заболеваний согласно формуляру лекарственных препаратов, утвержденному главным врачом медицинской организации в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий и расходных материалов, утвержденным в [разделе I](#) приложения 5 к настоящей Программе, в пределах выделенных на эти цели ассигнований;

10) питание больного, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение производится с момента поступления больного в стационар;

11) больные, беременные, роженицы и родильницы, новорожденные обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами и в пределах норм расходов на питание;

12) одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю ребенка предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка.

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю ребенка, осуществляющему уход за больным ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний, бесплатно предоставляется спальное место и питание.

При этом листок нетрудоспособности по уходу выдается одному из членов семьи, опекуну (попечителю), иному родственнику, непосредственно осуществляющему уход за больным ребенком в стационаре.

Лицо, поступающее в стационар для осуществления ухода за больным ребенком, подлежит бесплатному обследованию в установленном порядке: при плановой госпитализации - в амбулаторно-поликлиническом учреждении, при экстренной госпитализации - в стационаре;

13) в случае невозможности оказания пациенту необходимой медицинской помощи в медицинской организации, расположенной в населенном пункте по месту жительства, пациент направляется в медицинскую организацию более высокого уровня или специализированное учреждение (по медицинским показаниям);

14) транспортировка пациентов, находящихся на лечении в стационарных условиях, при сопровождении медицинским работником осуществляется без взимания платы в следующих случаях:

в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

в целях медицинской эвакуации пациентов, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщинам в период беременности, послеродовой период, новорожденным, лицам, пострадавшим в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий.

Необходимость транспортировки пациентов определяется лечащим врачом.

Транспортировка пациентов, находящихся на лечении в стационарных условиях, при сопровождении медицинским работником осуществляется силами медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

15) в случае нарушения больничного режима пациент может быть выписан из стационара досрочно при условии отсутствия угрозы для здоровья и жизни самого пациента и окружающих с соответствующими отметками в медицинской и иной документации.

8. Критерии выписки больного из стационара круглосуточного пребывания:

- 1) отсутствие угрозы для здоровья и жизни больного и окружающих;
- 2) отсутствие угрозы развития осложнений по основному заболеванию или со стороны сопутствующих заболеваний в период обострения;
- 3) стабилизация состояния и основных клинико-лабораторных показателей патологического процесса по основному заболеванию;
- 4) отсутствие необходимости в круглосуточном медицинском наблюдении;
- 5) отсутствие необходимости круглосуточного выполнения лечебных процедур;
- 6) отсутствие необходимости в изоляции по эпидемическим показаниям.

9. Перевод пациентов из круглосуточных стационаров в дневные стационары осуществляется по рекомендации лечащего врача круглосуточного стационара при условии возможности организации долечивания конкретного пациента на стационарозамещающем этапе.

**ПОРЯДОК
РЕАЛИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ПРАВА ВНЕОЧЕРЕДНОГО ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ
ОТДЕЛЬНЫМ КАТЕГОРИЯМ ГРАЖДАН В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ,
НАХОДЯЩИХСЯ НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
И УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

1. Настоящий Порядок определяет правила реализации отдельными категориями граждан установленного законодательством Российской Федерации права на внеочередное получение медицинской помощи по программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся на территории Волгоградской области и участвующих в реализации Программы, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Медицинская помощь предоставляется вне очереди следующим категориям граждан:

1) в соответствии со [статьями 14 - 19 и 21](#) Федерального закона от 12 января 1995 г. N 5-ФЗ "О ветеранах":

инвалиды войны;

участники Великой Отечественной войны;

ветераны боевых действий;

военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда";

лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

члены семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий;

2) в соответствии со [статьей 1.1](#) Закона Российской Федерации от 15 января 1993 г. N 4301-I "О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы" - Герои Советского Союза, Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы;

3) в соответствии со [статьей 1.1](#) Федерального закона от 09 января 1997 г. N 5-ФЗ "О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда и полным кавалерам ордена Трудовой Славы" - Герои Социалистического Труда и полные кавалеры ордена Трудовой Славы;

4) в соответствии со [статьей 14](#) Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 г. N 1244-I "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" - граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь, другие заболевания, и инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы;

5) в соответствии со [статьей 1](#) Федерального закона от 26 ноября 1998 г. N 175-ФЗ "О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча" - граждане, получившие лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлено воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, а также ставшие инвалидами вследствие воздействия радиации;

6) в соответствии со [статьей 2](#) Федерального закона от 10 января 2002 г. N 2-ФЗ "О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне" - граждане, подвергшиеся радиоактивному облучению в результате ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне и получившие суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр);

7) в соответствии со [статьей 154](#) Федерального закона от 22 августа 2004 г. N 122-ФЗ "О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов "О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" и "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" - бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны;

8) в соответствии со [статьей 11](#) Закона Российской Федерации от 09 июня 1993 г. N 5142-I "О донорстве крови и ее компонентов" - лица, награжденные знаком "Почетный донор России".

3. Плановая медицинская помощь лицам, указанным в [части 2](#) настоящего приложения, оказывается вне очереди в медицинских организациях, находящихся на территории Волгоградской области и участвующих в реализации Программы, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4. Финансирование расходов, связанных с внеочередным оказанием медицинской помощи лицам, указанным в [части 2](#) настоящего приложения, осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования и средств бюджетов всех уровней в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. Руководители медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, обеспечивают организацию внеочередного оказания медицинской помощи.

6. Направление лиц, указанных в [части 2](#) настоящего приложения, для внеочередного получения плановой медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара осуществляется медицинскими организациями по месту их жительства или работы, в том числе после выхода на пенсию.

7. Медицинские организации организуют учет лиц, реализующих право на внеочередное получение медицинской помощи, и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

8. При невозможности оказания специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся на территории Волгоградской области и участвующих в реализации Программы, в соответствии с законодательством Российской Федерации министерство здравоохранения Волгоградской области на основании решения врачебных комиссий медицинских организаций

направляет граждан с медицинским заключением или соответствующие медицинские документы в федеральные учреждения здравоохранения.

9. Контроль за внеочередным оказанием медицинской помощи осуществляется министерством здравоохранения Волгоградской области и руководителями медицинских организаций, участвующих в реализации Программы.

Приложение 5
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
населению Волгоградской
области медицинской помощи
на 2013 год и на плановый
период 2014 и 2015 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ
ПРЕПАРАТОВ,
МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ И РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ
МЕДИЦИНСКОГО
ПРИМЕНЕНИЯ ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ
ПОМОЩИ
В УСЛОВИЯХ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА И В НЕОТЛОЖНОЙ ФОРМЕ,
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, В ТОМ ЧИСЛЕ
ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ, СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, В ТОМ
ЧИСЛЕ
СКОРОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ, ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ
В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ, В РАМКАХ ПРОГРАММЫ**

I. Лекарственные препараты, медицинские изделия и расходные материалы, необходимые для оказания медицинской помощи в круглосуточных стационарах и дневных стационарах всех типов, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|---------|---|-------------------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |

A пищеварительный тракт и обмен веществ

A02 препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности

A02A антациды

A02AX антациды в комбинации с алгелдрат + магния гидроксид <*>

суспензия для приема

| | | | |
|-------|--|-------------------------------|--|
| | другими препаратами | | внутри |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | | |
| A02BA | блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов | ранитидин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фамотидин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол <*> | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | эзомепразол <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат <*> | таблетки, покрытые оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника | | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин <*> | капсулы пролонгированного действия |

| | | | |
|-------|---|----------------------------|--|
| | | платифиллин <*> | раствор для подкожного введения; таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| A03B | препараты белладонны | папаверина гидрохлорид <*> | раствор для инъекций |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин <*> | капли глазные; раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; раствор для инъекций; таблетки |
| A04 | противорвотные препараты | | |
| A04A | противорвотные препараты | | |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | гранисетрон <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | трописетрон <*> | капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций |
| A04AD | другие противорвотные препараты | апрепитант <*> | капсулы; набор капсул |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | | |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | | |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота <*> | капсулы; суспензия для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | глицирризиновая кислота + фосфолипиды <*> | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фосфолипиды + глицирризиновая кислота <*> | |
| | | инозин + меглюмин + метионин + никотинамид + янтарная кислота <*> | раствор для инфузий |
| A06 | слабительные средства | | |
| A06A | слабительные средства | | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил <*> | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| | | сеннозиды А и В <*> | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактuloза <*> | сироп |
| | | макрогол <*> | порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приготовления раствора для приема внутри (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | | |
| A07A | кишечные противомикробные препараты | | |
| A07AX | производные нитрофурана | нифуроксазид <*> | капсулы; суспензия для приема внутри |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | кремния диоксид коллоидный <*> | порошок для приготовления суспензии для приема внутри |
| | | полиметилсилоксана полигидрат <*> | гель для приготовления суспензии для приема внутри; паста для |

| | | | |
|-------|---|------------------------------|---|
| | | | приема внутрь |
| A07BA | препараты угля | активированный уголь <*> | капсулы; таблетки |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический <*> | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид <*> | капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты | | |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин <*> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | | |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум <*> | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки |
| | | колибактерин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | лактобактерин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09A | препараты, | | |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин <*> | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | |
| A10A | инсулины и их аналоги | | |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт <*> инсулин глизин <*> инсулин лизпро <*> | раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для инъекций; суспензия для подкожного введения |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) <*> | раствор для инъекций |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) <*> инсулин аспарт двухфазный <*> инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) <*> инсулин лизпро двухфазный <*> | суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин <*> инсулин детемир <*> | раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | |
| A10BA | бигуаниды | метформин <*> | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| A10BB | производные | глибенкламид <*> | таблетки |

| | | | |
|-------|--|--------------------------|--|
| | сульфонилмочевины | гликлазид <*> | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия |
| A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон <*> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BN | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | вилдаглиптин <*> | таблетки |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид <*> | таблетки |
| A11 | витамины | | |
| A11C | витамины А и D, включая их комбинации | | |
| A11CA | витамин А | ретинол <*> | драже; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол <*> | капли для приема внутрь; капли для приема внутрь (в масле); капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь в масле; таблетки |
| | | кальцитриол <*> | капсулы |
| | | колекальциферол <*> | капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения и приема внутрь; раствор для приема внутрь (в масле) |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 | | |
| A11DA | витамин B1 | тиамин <*> | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота | аскорбиновая кислота <*> | драже; |

| | | | |
|-------|--|--------------------------------|--|
| | (витамин С) | | капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| A11H | другие витаминные препараты | | |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин <*> | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12A | препараты кальция | | |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки | | |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат <*> | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия | | |
| A14A | анаболические стероиды | | |
| A14AB | производные эстрена | нандролон <*> | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | иминоглукераза <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного | тиоктовая кислота <*> | капсулы; концентрат для приготовления |

| | | | |
|-------|-----------------------------------|--|---|
| | тракта и нарушений обмена веществ | | раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B | кровь и система кроветворения | | |
| B01 | анти тромботические средства | | |
| B01A | анти тромботические средства | | |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин <*> | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | анти тромбин III <*> гепарин натрия <*> эноксапарин натрия <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций |
| B01AC | антиагреганты | клопидогрел <*> тикагрелор <***> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза <***> протеин С человеческий <*> проурокиназа <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат <*> | капсулы |
| B01AX | прочие антикоагулянты | ривароксабан <*> фондапаринукс натрия <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения |
| B02 | гемостатические средства | | |

| | | | |
|-------|--------------------------------|--|---|
| B02A | антифибринолитические средства | | |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота <*> транексамовая кислота <*> | раствор для инфузий раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин <*> | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутрибрюшинного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутрисуставного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| B02B | витамин К и другие гемостатики | | |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит <*> | раствор для внутримышечного введения |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс <***> октоког альфа <***> фактор свертывания крови VII <***> фактор свертывания крови VIII <***> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения (замороженный); раствор для инфузий (замороженный) |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | фактор свертывания крови IX <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | эптаког альфа (активированный) <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V02BX | другие системные гемостатики | этамзилат <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки |
| V03 | антианемические препараты | | |
| V03A | препараты железа | | |
| V03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксид полимальтозат <*> | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные |
| V03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксида сахарозный комплекс <*> | раствор для внутривенного введения |
| V03B | витамин B12 и фолиевая кислота | | |
| V03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин <*> | раствор для инъекций |
| V03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота <*> | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03X | другие антианемические препараты | | |
| V03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа <*> эпоэтин альфа <*> | раствор для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпоэтин бета <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |
| B05A | кровь и препараты крови | | |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека <*> | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| | | гидроксиэтил-крахмал <*> | раствор для инфузий |
| | | декстран <*> | раствор для инфузий |
| | | желатин <*> | раствор для инфузий; раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%) |
| B05B | растворы для внутривенного введения | | |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания <*> | эмульсия для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат <*> | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| | | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид <*> | раствор для инфузий |
| | | калия хлорид + натрия гидрокарбонат + натрия хлорид <*> | раствор для инфузий |
| | | меглумина натрия сукцинат <*> | раствор для инфузий |
| | | натрия лактата раствор сложный <*> (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорида раствор сложный <*> (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
| | | калия хлорид + магния хлорид + натрия ацетат + натрия глюконат + натрия хлорид <*> | раствор для инфузий |
| | | калия хлорид + магния хлорид + натрия ацетат + натрия глюконат + натрия хлорид + декстроза <*> | раствор для инфузий |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол <*> | раствор для инфузий |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| B05C | ирригационные растворы | | |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза <*> | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа <*> | |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид <*> | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и приема внутрь |
| | | кальция хлорид <*> | раствор для внутривенного введения |
| | | магния сульфат <*> | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | натрия гидрокарбонат <*> | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорид <*> | раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| B06 | прочие гематологические препараты | | |
| B06A | прочие гематологические препараты | | |
| B06AB | прочие гематологические препараты | гемодериват депротенинизированный <*> | раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01A | сердечные гликозиды | | |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин <*> | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей) |
| C01AC | смесь гликозидов К-строфантина-б и К-строфантозида | строфантин К <*> | раствор для инъекций |

| | | | |
|-------|---|-------------------------------|---|
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин <*> | капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон <*> | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон <*> | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| C01BG | другие антиаритмические препараты класса I | лаптаконитина гидробромид <*> | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | | |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| | | допамин <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций |
| | | норэпинефрин <*> | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фенилэфрин <*> | раствор для инъекций |
| | | эпинефрин <*> | раствор для инъекций |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан <***> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | вазодилаторы для лечения заболеваний сердца | | |

| | | | |
|-------|---|--------------------------|---|
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| | | изосорбида моонитрат <*> | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| | | нитроглицерин <*> | аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; спрей дозированный для сублингвального применения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением; таблетки сублингвальные; трансдермальная терапевтическая система |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01EA | простагландины | алпростадил <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин <*> | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | мельдоний <*> | капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для инъекций; |

| | | | |
|-------|---|-----------------------|---|
| | | | сироп |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |
| C02AB | метилдопа | метилдопа <*> | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин <*> | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| | | моксонидин <*> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02B | ганглиоблокаторы | | |
| C02BC | антихолинергические средства | азаметония бромид <*> | раствор для инъекций |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия | | |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил <*> | раствор для внутривенного введения; капсулы продолжительного действия |
| C03 | диуретики | | |
| C03A | тиазидные диуретики | | |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид <*> | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики | | |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид <*> | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C03C | "петлевые" диуретики | | |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|--------------------|--|
| | | | для инъекций; таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики | | |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон <*> | капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| C04 | периферические вазодилататоры | | |
| C04A | периферические вазодилататоры | | |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин <*> | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инъекций |
| C04AX | производные бензимидазола | бендазол <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол <*> | таблетки |
| | | соталол <*> | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол <*> | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бисопролол <*> | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | метопролол <*> | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол <*> | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--|---------------|---|
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом | | |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин <*> | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нимодипин <*> | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нифедипин <*> | драже; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил <*> | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы АПФ | | |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл <*> | таблетки; |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лизиноприл <*> | таблетки |
| | | периндоприл <*> | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эналаприл <*> | таблетки |
| C09C | антагонисты ангиотензина II | | |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан <*> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства | | |
| C10A | гиполипидемические средства | | |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин <*> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | симвастатин <*> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат <*> | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | омега-3 триглицериды <*> | капсулы |
| D | дерматологические препараты | | |
| D01 | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи | | |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения | | |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота <*> | мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | | |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол <*> | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | |
| D07A | глюкокортикоиды | | |
| D07AA | глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I) | метилпреднизолон ацепонат <*> | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; |

| | | | |
|-------|--|---------------------------|--|
| | | | мазь для наружного применения (жирная); эмульсия для наружного применения |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон <*> | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин <*> | гель для местного и наружного применения; раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные |
| D08AG | препараты йода | йод <*> | раствор для наружного применения спиртовой |
| | | повидон-йод <*> | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | бриллиантовый зеленый <*> | раствор для наружного применения спиртовой |
| | | водорода пероксид <*> | раствор для наружного применения; раствор для местного и наружного применения |
| | | калия перманганат <*> | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения; порошок для приготовления раствора для наружного применения |
| | | этанол <*> | раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); раствор для |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | | наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| | | дезинфицирующие средства по необходимой номенклатуре <*> | |
| D11 | другие дерматологические препараты | | |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |
| D11AX | прочие дерматологические препараты | пимекролимус <*> | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин <*> | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол <*> | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02A | утеротонизирующие препараты | | |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон <*> мизопростол <*> | гель интрацервикальный таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин <*> | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин <*> | таблетки |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | |
| G03A | гормональные контрацептивы системного действия | | |
| G03AC | гестагены | левоноргестрел <*> | таблетки |

| | | | |
|-------|---|--------------------------------|---|
| G03B | андрогены | | |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон <*> | гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения |
| | | тестостерон (смесь эфиров) <*> | раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для инъекций (масляный) |
| G03C | эстрогены | | |
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол <*> | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03D | гестагены | | |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон <*> | капсулы; гель для вагинального применения |
| | | гестонорона капроат <*> | раствор для инъекций масляный |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон <*> | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | мегестрол <*> | таблетки |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон <*> | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления инъекционного раствора |
| | | менотропины <***> | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | фоллитропин альфа <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | фоллитропин бета <***> | раствор для подкожного введения |
| | | хориогонадотропин альфа <***> | раствор для |

| | | | |
|-------|--|------------------|---|
| | | | подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен <*> | таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин <*> | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | доксазозин <*> | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тамсулозин <*> | капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид <*> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | | |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин <***> | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |

| | | | |
|-------|-------------------------------------|------------------|---|
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин <*> | капли назальные; раствор для инъекций; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные |
| H01BV | окситоцин и его аналоги | окситоцин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | гормоны гипоталамуса | | |
| H01CB | гормоны, замедляющие рост | ланреотид <***> | гель для подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | октреотид <***> | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс <***> | раствор для подкожного введения |
| | | цетрореликс <*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A | кортикостероиды | | |

| | | | |
|-------|---|-------------------------|---|
| | системного действия | | |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон <*> | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон <*> | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций |
| | | гидрокортизон <*> | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения |
| | | дексаметазон <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; капли глазные |
| | | метилпреднизолон <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций; таблетки |
| | | преднизолон <*> | мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | триамцинолон <*> | суспензия для инъекций |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |
| H03A | препараты щитовидной железы | | |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия <*> | таблетки |
| H03B | анти тиреоидные | | |

| | | | |
|-------|---|-------------------|--|
| | препараты | | |
| N03BV | серосодержащие производные имидазола | тиамазол <*> | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03C | препараты йода | | |
| N03CA | препараты йода | калия йодид <*> | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | гормоны поджелудочной железы | | |
| N04A | гормоны, расщепляющие гликоген | | |
| N04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| N05 | препараты, регулирующие обмен кальция | | |
| N05B | антипаратиреоидные средства | | |
| N05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин <*> | раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный |
| N05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | цинакалцет <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J | противомикробные препараты системного действия | | |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |
| J01A | тетрациклины | | |
| J01AA | тетрациклины | доксциклин <*> | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые |
| J01B | амфениколы | | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол <*> | капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01C | бета-лактамы | | |

| | | | |
|-------|---|----------------------------------|--|
| | антибактериальные препараты: пенициллины | | |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксциллин <*> | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ампициллин <*> | капсулы; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатин бензилпенициллин <*> | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| | | бензатина бензилпенициллин <*> | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия |
| | | бензилпенициллин <*> | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| | | феноксиметилпенициллин <*> | гранулы для |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | | приготовления суспензии для приема внутри; порошок для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин <*> | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксциллин + клавулановая кислота <*> | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01D | другие бета-лактамы антибактериальные препараты | | |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин <*> | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | цефалексин <*> | гранулы для приготовления раствора для приема внутри; гранулы для приготовления суспензии для приема внутри; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутри; |

| | | | |
|-------|------------------------------|-----------------|---|
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуросим <*> | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | <p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим <*> | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p> |
| | | цефтазидим <*> | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p> |
| | | цефтриаксон <*> | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для</p> |

| | | | |
|-------|---|------------------------------|--|
| | | | внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефоперазон + сульбактам <*> | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим <*> | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DN | карбапенемы | имипенем + циластатин <*> | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | меропенем <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эртапенем <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | |
| J01EB | производные сульфаниламидов | сульфацетамид <*> | капли глазные |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |

| | | | |
|-------|---|-------------------|--|
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограммы | | |
| J01FA | макролиды | азитромицин <*> | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии продолжительного действия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | джозамицин <*> | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | кларитромицин <*> | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эритромицин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин <*> | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | линкомицин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды | | |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|---|--------------------|---|
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | гентамицин <*> | капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | тобрамицин | капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | | |
| J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | левофлоксацин <*> | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лемефлоксацин <*> | капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | моксифлоксацин <*> | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | офлоксацин <*> | капли глазные; капли глазные и |

| | | | |
|-------|--|--------------------------------------|---|
| | | | ушные; раствор для инфузий; раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | спарфлоксацин <*> | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | ципрофлоксацин <*> | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01MB | производные хиноксалина | гидрокси-метил-хиноксалиндиоксид <*> | раствор для внутреннего введения и местного применения; раствор для внутриполостного и наружного применения |
| J01X | другие антибактериальные препараты | | |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | линезолид <*> | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В <*> | лиофилизат для приготовления |

| | | | |
|-------|---|--------------------------|---|
| | | нистатин <*> | раствора для инфузий таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | флуконазол <*> | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин <***> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | микафунгин <***> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий | | |
| J04A | противотуберкулезные препараты | | |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; гранулы, покрытые оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой, для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | | порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | рифабутин | капсулы |
| | | рифампицин <*> | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | цикloserин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | пиразинамид | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | теризидон | капсулы |
| | | этамбутол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид | таблетки |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| | | изониазид + этамбутол | таблетки |
| | | лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B | противолепрозные препараты | | |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия | | |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия | | |
| J05AB | нуклеозиды и нуклестиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир <*> | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | валганцикловир | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | рибавирин <*> | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; крем для наружного применения; таблетки |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | атазанавир | капсулы |
| | | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | индинавир | капсулы |
| | | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нелфинавир | порошок для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | ритонавир | капсулы; капсулы мягкие |
| | | саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой |

| | | | | | |
|-----------|---|--|--|-----------|---|
| | | фосампренавир | суспензия для приема внутри; таблетки, покрытые оболочкой | | |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутри; таблетки, покрытые оболочкой | | |
| | | диданозин | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутри для детей; таблетки жевательные или для приготовления суспензии для приема внутри | | |
| | | зидовудин | капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутри; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| | | ламивудин | раствор для приема внутри; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| | | ставудин | капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутри | | |
| | | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| | | фосфазид | таблетки | | |
| | | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| | | J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приема внутри; таблетки |
| | | | | этравирин | таблетки |
| эфафиренз | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | |
| J05AN | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир <*> | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутри | | |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты <*> | таблетки; капсулы | | |
| | | кагоцел <*> | таблетки | | |
| | | метилфенилтиометил-диметиламинометил- гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир <*> | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые | | |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | | пленочной оболочкой |
| | | ралтегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энфувиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | абакавир + ламивудин + зидовудин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые оболочкой |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |
| J06A | иммунные сыворотки | | |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный <*> | |
| | | анатоксин дифтерийно-столбнячный <*> | |
| | | анатоксин столбнячный <*> | |
| | | антитоксин яда гадюки обыкновенной <*> | |
| | | сыворотка противоботулиническая <*> | |
| | | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая <*> | |
| | | сыворотка противодифтерийная <*> | |
| | | сыворотка противостолбнячная <*> | |
| | | сыворотки антитоксические по необходимой номенклатуре <*> | |
| J06B | иммуноглобулины | | |
| J06BA | иммуноглобулины нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный <***> | |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический <*> | |
| | | иммуноглобулин против клещевого энцефалита <*> | |
| | | иммуноглобулин противостолбнячный человека <*> | |
| | | иммуноглобулин человека антирезус RHO [D] <***> | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения |
| | | иммуноглобулин человека антистафилококковый <*> | |
| | | иммуноглобулин человека противостафилококковый <*> | |
| J06BC | другие иммуноглобулины | иммуноглобулин антиtimoцитарный | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | | раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок | |
| J07B | вакцины вирусные | | |
| J07BG | бешенства вирус цельный инактивированный | вакцина антирабическая <*> | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |
| L01A | алкилирующие средства | | |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | ифосфамид <*> | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | мелфалан <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | хлорамбуцил <*> | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | циклофосфамид <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан <*> | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | треосульфан <*> | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| L01AC | этиленимины | тиофосфамид <*> | порошок лиофилизированный для приготовления |

| | | | |
|-------|------------------------------|--------------------|---|
| | | | раствора для инъекций |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ломустин <*> | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | темозоломид <***> | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты | | |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пеметрексед <***> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ралтитрексид <***> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BV | аналоги пурина | меркаптопурин <*> | таблетки |
| | | неларабин <***> | раствор для инфузий |
| | | флударабин <***> | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | аналоги пиримидина | гемцитабин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | капецитабин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фторурацил <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; |

| | | | |
|-------|--|-------------------|---|
| | | | раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
| | | цитарабин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| | | тегафур <*> | капсулы |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | винкристин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| | | винорелбин <*> | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид <*> | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрированный |
| L01CD | таксаны | доцетаксел <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | паклитаксел <***> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий |
| L01CX | алкалоиды растительного происхождения и другие препараты природного происхождения другие | трабектедин <***> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | | |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| | | доксорубин <*> | концентрат для приготовления раствора для |

| | | | |
|-------|--------------------------------------|------------------|--|
| | | | внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| | | идарубицин <*> | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| | | митоксантрон <*> | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривезикулярного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | эпирубицин <*> | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривезикулярного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутривенного введения |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | митомицин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | | |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления |

| | | | |
|-------|--------------------------|-------------------|---|
| | | | раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный |
| | | оксалиплатин <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | цисплатин <*> | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; концентрированный раствор для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин <*> | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб <***> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ритуксимаб <***> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | трастузумаб <***> | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | цетуксимаб <***> | раствор для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | гефитиниб <***> | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | дазатиниб <***> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | иматиниб <***> | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | нилотиниб <***> | капсулы |

| | | | |
|-------|---|-------------------------|--|
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | сорафениб <***> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сунитиниб <***> | капсулы |
| | | аспарагиназа <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | бортезомиб <***> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | гидроксикарбамид <*> | капсулы |
| | | иринотекан <*> | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | третиноин <***> | капсулы |
| | | топотекан <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | эрлотиниб <***> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | L02 | противоопухолевые гормональные препараты |
| L02A | гормоны и родственные соединения | | |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон <*> | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | гозерелин <*> | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | лейпрорелин <***> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия |
| | | трипторелин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |

| | | | |
|-------|---|----------------------|--|
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен <*> | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | фулвестрант <*> | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид <***> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флутамид <*> | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозол <*> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | летрозол <*> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эксеместан <*> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | иммуностимуляторы | | |
| L03A | иммуностимуляторы | | |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | ленограстим <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения |
| | | филграстим <*> | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа <*> | гель для местного применения; гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для |

приготовления
раствора для
внутримышечного и
подкожного введения;
лиофилизат для
приготовления
раствора для
внутримышечного,
субконъюнктивального
введения и
закапывания в глаз;
лиофилизат для
приготовления
раствора для
инъекций;
лиофилизат для
приготовления
раствора для
инъекций и местного
применения;
лиофилизат для
приготовления
раствора для
интраназального
введения;
лиофилизат для
приготовления
раствора для
местного применения;
лиофилизат для
приготовления
суспензии для приема
внутрь;
мазь для местного и
наружного
применения;
раствор для
внутривенного и
подкожного введения;
раствор для
внутримышечного,
субконъюнктивального
введения и
закапывания в глаз;
раствор для
инъекций;
раствор для местного
применения и
ингаляций;
раствор для
подкожного введения;
суппозитории
вагинальные
и ректальные;
суппозитории
ректальные

интерферон бета <*>

лиофилизат
для приготовления
раствора для
внутримышечного
введения;
лиофилизат для
приготовления
раствора для
подкожного введения;
раствор для
внутримышечного
введения;
раствор для
подкожного введения

интерферон гамма <*>

лиофилизат
для приготовления
раствора для
внутримышечного и
подкожного
введения;
лиофилизат для
приготовления

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | | раствора для интраназального введения |
| | | пэгинтерферон альфа <***> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории вагинальные и ректальные на основе твердого жира; таблетки |
| | | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ <*> | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
| | | глатирамера ацетат <***> | раствор для подкожного введения |
| | | глутамил-цистеинил-глицин динатрия <*> | раствор для инъекций |
| | | меглюмина акридонacetat <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | тилорон <*> | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты | | |
| L04A | иммунодепрессанты | | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт <***> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | микофенолата мофетил | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофеноловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | эверолимус <***> | таблетки; таблетки диспергируемые |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | инфликсимаб <***> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | этанерцепт <***> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |

| | | | |
|-------|---|--------------------|--|
| | | | раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб <***> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | тоцилизумаб <***> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус <***> | капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения |
| | | циклоспорин <***> | капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн <*> | таблетки |
| | | леналидомид <***> | капсулы |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак <*> | капли глазные; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые |

| | | | |
|-------|------------------------------------|-----------------|---|
| | | | оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | кеторолак <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AC | оксикамы | лорноксикам <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен <*> | гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутри; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для перорального применения; суспензия для приема внутри; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | кетопрофен <*> | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | | <p>введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для местного применения; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением</p> |
| M01C | базисные противоревматические препараты | | |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01CX | другие базисные противоревматические препараты | лефлуноמיד <***> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |
| M03AB | производные холина | суксаметония хлорид и йодид <*> | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | рокурония бромид <***> | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин-комплекс <***> | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | миорелаксанты центрального действия | | |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | тизанидин <*> | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| | | толперизон + лидокаин <*> | раствор для инъекций |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| M04 | противоподагрические препараты | | |
| M04A | противоподагрические препараты | | |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол <*> | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота <*> золедроновая кислота <*> | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | стронция ранелат <*> | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система | | |
| N01 | анестетики | | |
| N01A | препараты для общей анестезии | | |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан <*> севофлуран <*> | жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AN | опиоидные анальгетики | тримеперидин <*> | раствор для инъекций; таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид <*> кетамин <*> натрия оксibuтират <*> | газ сжатый раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного введения; |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | пропофол <*> | эмульсия для внутривенного введения |
| N01B | местные анестетики | | |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин <*> | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин <*> | раствор для интратекального введения; раствор для инъекций |
| | | ропивакаин <*> | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики | | |
| N02A | опиоиды | | |
| N02AA | алкалоиды опия | морфин <*> | раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система |
| N02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия | пропионилфенилэток сиетилпиперидин <*> трамадол <*> | таблетки защечные капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки ретард, покрытые оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота <*> | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BB | пиразолон, пиразолон в комбинациях | метамизол натрия <*> | раствор для инъекций; таблетки |
| | | метамизол натрия + питофенон + | раствор для инъекций |

| | | | |
|-------|---------------------------------|---------------------------------------|---|
| | | фенпивериния бромид <*> | |
| N02BE | анилиды | парацетамол <*> | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты | | |
| N03A | противоэпилептические препараты | | |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал <*> фенобарбитал <*> | таблетки таблетки |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин <*> | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимиды | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам <*> | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин <*> | сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия; гранулы пролонгированного действия для приема внутрь; капли для приема внутрь; капсулы мягкие; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; сироп; сироп для детей; таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|-----------------------|--|
| | | | пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противосудорожные препараты | лакосамид <*> | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | леветирацетам <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прегабалин | капсулы |
| | | топирамат | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты | | |
| N04A | антихолинергические средства | | |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| | | тригексифенидил <*> | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства | | |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | прамипексол | таблетки |
| N05 | психотропные средства | | |
| N05A | антипсихотические средства | | |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | хлорпромазин <*> | драже; раствор для внутривенного |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|----------------|--|
| | | | и внутримышечного введения |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы; раствор для приема внутрь |
| | | тиоридазин | драже; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для инъекций; таблетки |
| | | дроперидол <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций |
| N05AE | производные индола | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой |
| | | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблеток набор |
| | | оланзапин | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного |

| | | | |
|-------|---|---------------------------------------|--|
| | | | <p>введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | <p>капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| N05AX | другие антипсихотические средства | рисперидон | <p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| N05B | анксиолитики | | |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин <*> | <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки</p> |
| | | диазепам <*> | <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой</p> |
| | | лоразепам <*> | <p>драже; таблетки, покрытые оболочкой</p> |
| | | оксазепам <*> | <p>таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин <*> | <p>раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой</p> |
| N05C | снотворные и седативные средства | | |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам <*> | <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p> |
| | | нитразепам <*> | <p>таблетки</p> |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон <*> | <p>таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| N05CM | прочие снотворные и седативные препараты | мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат <*> | раствор для приема внутрь |
| N06 | психоаналептики | | |
| N06A | антидепрессанты | | |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин <*> | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имипрамин | драже; раствор для внутримышечного введения |
| | | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертралин | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуоксетин | капсулы; таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | пипофезин | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
| N06BC | производные ксантина | кофеин <*> | раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| | | | концентрированный; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | глицин <*> | таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| | | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин <*> | капли назальные |
| | | пирацетам <*> | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | полипептиды коры головного мозга скота <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | N-карбамоил-метил-4-фенил-2-пирролидон <*> | таблетки |
| | | церебролизин <*> | раствор для инъекций |
| | | цитиколин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| N06D | препараты для лечения деменции | | |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин <*> | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривастигмин <*> | капсулы; раствор для приема внутрь; трансдермальная терапевтическая система |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07A | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему | | |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат <*> | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | | таблетки |
| | | пиридостигмина бромид <*> | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат <*> | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях | | |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для устранения головокружения | | |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | беттагистин <*> | таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота <*> | раствор для внутривенного введения |
| | | этилметилгидроксипиридина сукцинат <*> | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |
| P01 | противопротозойные препараты | | |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций | | |
| P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол <*> | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01B | противомалярийные препараты | | |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | примахин <*> | таблетки |

| | | | |
|-------|---|----------------------------------|--|
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин <*> | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты | | |
| P02B | препараты для лечения трематодоза | | |
| P02BA | производные хинолина | празиквантел <*> | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | | |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол <*> | таблетки |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел <*> | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | леваamisол <*> | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты | | |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов | | |
| P03AC | препараты для уничтожения эктопаразитов | перметрин <*> | концентрат для приготовления эмульсии для наружного применения |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов | бензилбензоат <*> | мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения |
| | | пиперонил бутоксид + эсбиол <*> | аэрозоль для наружного применения |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин <*> | гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол <*> | раствор для местного применения; спрей для местного применения |

| | | | |
|-------|---|-----------------------------------|--|
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики | сальбутамол <*> | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | формотерол <*> | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | будесонид + формотерол <*> | капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный |
| | | ипратропия бромид + фенотерол <*> | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | салметерол + флутиказон <*> | аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон <*> | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; спрей назальный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций |

| | | | |
|-------|---|----------------------------|--|
| | | будесонид <*> | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид <*> | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | тиотропия бромид <***> | капсулы с порошком для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота <*> | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин <*> | раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | зафирлукаст <*> | таблетки, покрытые оболочкой |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид <*> | сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | | |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол <*> | раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; |

| | | | |
|-------|--|---------------------|--|
| | | | раствор для приема внутри и ингаляций; сироп; таблетки |
| | | ацетилцистеин <*> | гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приготовления раствора для приема внутри; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций |
| | | дорназа альфа <*> | раствор для ингаляций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин <*> | капли для приема внутри; раствор для приема внутри; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин <*> | сироп; суспензия для приема внутри; таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07AA | легочные сурфактанты | порактант альфа <*> | суспензия для эндотрахеального введения |
| | | сурфактант-БЛ <*> | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | | приготовления эмульсии для эндотрахеального введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| | | бовактант <*> | лиофилизат для приготовления суспензии для эндотрахеального введения |
| R07AB | стимуляторы дыхания | аммиак <*> | раствор для наружного применения и ингаляций |
| | | никетамид <*> | раствор для инъекций |
| S | органы чувств | | |
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01A | противомикробные препараты | | |
| S01AA | антибиотики | тетрацилин <*> | мазь глазная |
| S01B | противовоспалительные препараты | | |
| S01BC | производные уксусной кислоты и родственные соединения | индометацин <*> | капли глазные |
| S01C | противовоспалительные препараты в комбинации с противомикробными препаратами | | |
| S01CA | глюкокортикоиды в комбинации с противомикробными препаратами | бетаметазон + гентамицина сульфат <*> дексаметазон + фрамицетина сульфат + грамицидин С <*> | капли глазные и ушные капли глазные и ушные |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин <*> | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид <*> | таблетки |
| | | дорзоламид <*> | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол <*> | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил- метилоксадиазол <*> | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинергические средства | тропикамид <*> | капли глазные |
| S01H | местные анестетики | | |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин <*> | капли глазные |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | тетракаин <*> | капли глазные |
| S01XA | препараты для лечения заболеваний глаз другие | таурин <*> метилэтилпиридинола гидрохлорид <*> | капли глазные капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| S01J | диагностические препараты | | |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия <*> | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | |
| S01KA | вискоэластичные соединения | гипромеллоза <*> | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | | |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб <*> | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха | | |
| S02A | противомикробные препараты | | |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин <*> | капли ушные |
| V | прочие препараты | субстанции для производства экстенпоральной рецептуры и экстенпоральная рецептура по необходимой номенклатуре <*> | |
| V01 | аллергены | | |
| V01A | аллергены | аллергены по необходимой номенклатуре <*> | |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | бактериофаги по необходимой номенклатуре <*> | |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропан-сульфонат натрия <*> калий-железо гексацианоферрат <*> кальция тринатрия пентетат <*> карбоксим <*> налоксон <*> натрия тиосульфат <*> | раствор для внутримышечного и подкожного введения таблетки раствор для внутривенного введения раствор для внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| | | | внутривенного введения |
| | | протамина сульфат <*> | раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций |
| | | цинка бисвинилимидазола диацетат <*> | капсулы; раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс <***> | таблетки диспергируемые |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат <*> | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| | | месна <*> | раствор для внутривенного введения |
| V06 | лечебное питание | | |
| V06D | другие продукты лечебного питания | | |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания <*> аминокислоты и их смеси <*> кетоналоги аминокислот <***> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты <*> | |
| V07 | другие нелечебные средства | | |
| V07A | другие нелечебные средства | | |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций <*> | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства | | |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | | |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат <*> | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные | йогексол <*> йопромид <*> | раствор для инъекций раствор для инъекций |

| | | | |
|-------|--|-------------------------------|---|
| | рентгеноконтрастные средства | | |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | | |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат <*> | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии | | |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобутрол <*> | раствор для внутривенного введения |
| | | гадодиамид <*> | раствор для внутривенного введения |
| | | гадопентетовая кислота <*> | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | альфа-фетопроtein <*> (АФП) | радиоактивная тест-система для определения уровня альфа-фетопротеина (АФП) в сыворотке крови |
| | | бромезида 99mTc <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | генератор технеция - 99 м <*> | молибденовая колонка с раствором для приготовления радиоактивного технеция для внутривенного введения |
| | | макротех 99mTc <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | пентатех 99mTc <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | пирфотех 99mTc <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | резоскан <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | теоксим <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного |

| | | | |
|-------|---|--------------------------|--|
| | | технетрил <*> | введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | технефит 99mTc <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | технефор 99mTc <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства | | |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани | | |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr <*> | раствор для внутривенного введения |

Медицинские изделия <*>

- Бинты (марлевые, эластичные, гипсовые) <*>
- Вата медицинская <*>
- Грелки, пузыри для льда, спринцовки <*>
- Жгуты кровоостанавливающие <*>
- Зонды <*>
- Калоприемники <*>
- Катетеры <*>
- Клеенка подкладная <*>
- Клинок к ларингоскопу одноразовый <*>
- Кружка Эсмарха <*>
- Лейкопластыри <*>
- Марля медицинская <*>
- Мочеприемники <*>
- Повязки атравматические на гидрогелевой и текстильной основе <*>
- Мелкий медицинский инструментарий со сроком службы, не превышающим 12 месяцев <*>
- Металлоконструкции отечественного производства для проведения остеосинтеза, кроме металлоконструкций, необходимых для оказания высокотехнологичной медицинской помощи <*>
- Наконечники к дозаторам механическим и электронным <*>
- Перчатки (хирургические, анатомические) <*>
- Перфузор удлинитель стандарт <*>
- Системы одноразовые <*>
- Термометр медицинский <*>

Трубки интубационные <*>

Хрусталик глаза искусственный (интраокулярная линза) отечественного производства <*>

Шприцы одноразовые <*>

Электроды ЭКГ одноразовые <*>

Расходные материалы <*>

Аптечная и лабораторная посуда <*>

Гемостатический рассасывающий материал <*>

Диагностические тест-полоски <*>

Крафт-пакет для стерилизации <*>

Кислород <*>

Природные органические и неорганические соединения для физиотерапии (парафин, озокерит, нафталан, лечебная грязь) <*>

Предметы ухода за больными (судна подкладные, бандажи, костыли) <*>

Расходные материалы для УЗИ, ЭКГ и рентген-исследований <*>

Стекло предметное и покрывное для клиничко-диагностических лабораторных исследований <*>

Химические реактивы для производства анализов <*>

Химические реактивы и среды, необходимые для проведения экстракорпорального оплодотворения <*>

Шовный материал <*>

Примечания:

1. Лекарственные препараты, не обозначенные "*" или "**", приобретаются медицинскими организациями только за счет средств областного бюджета.

2. Лекарственные препараты, обозначенные "*", приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.

3. Лекарственные препараты, обозначенные "**", приобретаются медицинскими организациями за счет средств обязательного медицинского страхования только по заключению врачебной комиссии и согласованию с главным врачом (заместителем главного врача) при наличии абсолютных показаний для их назначения и предпочтения перед другими аналогичными препаратами.

4. Лекарственные препараты, обозначенные "***", приобретаются медицинскими организациями за счет средств обязательного медицинского страхования для проведения экстракорпорального оплодотворения.

II. Лекарственные препараты, медицинские изделия и расходные материалы, необходимые для оказания неотложной медицинской помощи в амбулаторных условиях

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|---------|---|-------------------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |

A пищеварительный тракт
и обмен веществ

A03 препараты для лечения
функциональных
нарушений
желудочно-кишечного

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника | | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | платифиллин | раствор для подкожного введения |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин папаверина гидрохлорид | раствор для инъекций раствор для инъекций |
| A03B | препараты белладонны | | |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | раствор для инъекций |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | | |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | | |
| A07BA | препараты угля | активированный уголь | таблетки |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | |
| A10A | инсулины и их аналоги | | |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12C | другие минеральные добавки | | |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | раствор для инъекций |
| B | кровь и система кроветворения | | |
| B01 | антитромботические средства | | |
| B01A | антитромботические средства | | |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для инъекций |
| B02 | гемостатические средства | | |
| B02A | антифибринолитические средства | | |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| B02B | витамин К и другие гемостатики | | |
| B02BX | другие системные гемостатики | этамзилат | раствор для инъекций |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |
| B05A | кровь и препараты крови | | |
| B05AA | кровезаменители и | декстран | раствор для инфузий |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | препараты плазмы крови | | |
| B05B | растворы для внутривенного введения | | |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | натрия ацетат + натрия хлорид + калия хлорид натрия ацетат + натрия хлорид натрия лактата раствор сложный | раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы | | |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |
| B05XA | растворы электролитов | магния сульфат натрия хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01A | сердечные гликозиды | | |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для инъекций |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для инъекций |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; спрей для местного применения дозированный |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | | |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | допамин фенилэфрин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций раствор для инъекций |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| | | эпинефрин | раствор для инъекций |
| C01D | вазодилаторы для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; таблетки |
| | | нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный; раствор для инфузий концентрированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01EX | препараты для лечения заболеваний сердца комбинированные другие | левоментола раствор в ментил-изовалерате | капсулы подъязычные; таблетки подъязычные |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| C03 | диуретики | | |
| C03C | "петлевые" диуретики | | |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для инъекций |
| C04 | периферические вазодилаторы | | |
| C04A | периферические вазодилаторы | | |
| C04AX | производные бензимидазола | бендазол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | метопролол | таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом | | |
| C08CA | производные дигидропиридина | нифедипин | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для инъекций |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы АПФ | | |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки |
| D01 | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи | | |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения | | |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | хлорнитрофенол | раствор для наружного применения |
| D06 | противомикробные препараты для лечения заболеваний кожи | | |
| D06A | антибиотики для местного применения | | |
| D06AA | тетрациклин и его производные | тетрациклин | мазь для наружного применения |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | кортикостероиды для местного лечения заболеваний кожи | | |
| D07C | кортикостероиды в комбинации с антибиотиками | | |
| D07CA | кортикостероиды слабоактивные в комбинации с | гидрокортизон + окситетрациклин | мазь для местного и наружного применения; |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| | антибиотиками | | мазь для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения |
| D08AD | борная кислота и ее препараты | борная кислота | раствор для местного и наружного применения |
| D08AF | производные нитрофурана | нитрофурал | раствор для местного применения; мазь для местного и наружного применения |
| D08AG | препараты йода | йод | раствор для наружного применения спиртовой |
| | | йодиол | раствор для местного и наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | аболуцид форте | раствор |
| | | бриллиантовый зеленый | раствор для наружного применения спиртовой |
| | | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
| | | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для наружного применения |
| | | серебра протеинат | раствор для местного и наружного применения |
| | | этанол | раствор для наружного применения |
| | | дезинфицирующие средства по необходимой номенклатуре | |
| D11 | другие дерматологические препараты | | |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |
| D11AX | прочие дерматологические препараты | вазелин | масло для наружного применения |
| | | глицерол | раствор для наружного применения |
| | | солкосерил | гель глазной |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | раствор для инъекций; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения |
| | | дексаметазон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | преднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| J | противомикробные препараты системного действия | | |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | |
| J01EB | производные сульфаниламидов | сульфаниламид | мазь для местного и наружного применения |
| | | сульфацетамид | капли глазные |
| J01B | амфениколы | | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | линимент; капли глазные |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |
| J06A | иммунные сыворотки | | |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный | |
| | | анатоксин дифтерийно-столбнячный | |
| | | анатоксин столбнячный | |
| | | сыворотка противодифтерийная | |
| | | сыворотка противостолбнячная | |
| J06B | иммуноглобулины | | |
| J06BV | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический | |
| | | иммуноглобулин противостолбнячный человека | |
| J07 | вакцины | | |
| J07B | вакцины вирусные | | |
| J07BG | вирус бешенства - цельный | вакцина антирабическая | порошок для приготовления |

| | | | |
|-------|---|---------------------------|--|
| | инактивированный | | раствора для инъекций |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M02 | препараты для местного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы | | |
| M02A | препараты для местного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы | | |
| M02AX | другие препараты для местного лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата | диметилсульфоксид | концентрат для приготовления раствора для наружного применения; раствор для наружного применения |
| N | нервная система | | |
| N01 | анестетики | | |
| N01B | местные анестетики | оксibuпрокаин | капли глазные |
| N01BA | эферы аминокислотной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики | | |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BB | пиразолон, пиразолон | метамизол натрия | раствор для инъекций |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | в комбинациях | метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид | раствор для инъекций |
| N05 | психотропные средства | | |
| N05C | снотворные и седативные средства | | |
| N05CM | прочие снотворные и седативные препараты | мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат валерианы настойка | раствор для приема внутри раствор для приема внутри |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин нафазолин | капли назальные капли назальные |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики | сальбутамол фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для инъекций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AA | эферы алкиламинов | клемастин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| R06AC | замещенные | хлоропирамин | раствор для |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| | этилендиамины | | внутривенного и внутримышечного введения |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп; таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07AB | стимуляторы дыхания | никетамид аммиак | раствор для инъекций раствор для наружного применения и ингаляций |
| S | органы чувств | | |
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01B | противовоспалительные препараты | | |
| S01BC | производные уксусной кислоты и родственные соединения | индометацин | капли глазные |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинергические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики | | |
| S01HA | местные анестетики | тетракаин | капли глазные |
| V | прочие препараты | экстемпоральная рецептура по необходимой номенклатуре | |
| V01 | аллергены | | |
| V01A | аллергены | аллергены по необходимой номенклатуре для проведения кожно-специфических проб | |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | | |
| V03AB | антидоты | натрия тиосульфат димеркаптопропан сульфонат натрия | раствор для инъекций раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| V08 | контрастные средства | | |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | | |

V08BA рентгеноконтрастные
средства, содержащие
бария сульфат

бария сульфат

порошок для
приготовления
суспензии для приема
внутри;
суспензия для приема
внутри

Медицинские изделия

Бинты (марлевые, эластичные, гипсовые)

Вата медицинская

Жгуты кровоостанавливающие

Кружка Эсмарха

Лейкопластыри

Марля медицинская

Мелкий медицинский инструментарий со сроком службы, не превышающим 12 месяцев

Наконечники к дозаторам механическим и электронным

Перчатки (хирургические, анатомические, смотровые)

Системы одноразовые

Салфетки спиртовые

Термометр медицинский

Устройство одноразовое для определения скорости оседания эритроцитов

Шприцы одноразовые

Расходные материалы

Гемостатический рассасывающий материал

Диагностические тест-полоски

Крафт-пакет для стерилизации

Лабораторная посуда

Природные органические и неорганические соединения для физиотерапии (парафин, озокерит, нафталан, лечебная грязь)

Расходные материалы для УЗИ, ЭКГ и рентген-исследований

Стекло предметное и покровное для клинико-диагностических лабораторных исследований

Химические реактивы для производства анализов

Шовный материал

Примечание:

Лекарственные препараты, медицинские изделия и расходные материалы приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.

III. Лекарственные препараты, медицинские изделия и расходные материалы, необходимые для оказания скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|---------|---|-------------------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |

А пищеварительный тракт и

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | обмен веществ | | |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника | | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | платифиллин <*> | раствор для подкожного введения |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | папаверина гидрохлорид <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| A03B | препараты белладонны | | |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин <*> | раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| A04 | противорвотные препараты | | |
| A04AA | антагонисты серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | | |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | | |
| A07BA | препараты угля | активированный уголь | таблетки |
| A07CA | регидранты для приема внутрь | натрия хлорид - натрия цитрат - калия хлорид - декстроза <*> | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | |
| A10A | инсулины и их аналоги | | |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) <*> | раствор для инъекций |
| | | инсулин аспарат <*> | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| A11 | витамины | | |

| | | | |
|-------|---|--------------------------------|--|
| A11D | витамин В и его комбинация с витаминами | | |
| A11DA | витамин В1 | тиамин <*> | раствор для инъекций |
| A11G | аскорбиновая кислота (включая комбинации с другими препаратами) | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота в чистом виде | аскорбиновая кислота <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| A11H | прочие витамины | | |
| A11HA | прочие витамины в чистом виде | пиридоксин <*> | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12A | препараты кальция | | |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| A12C | другие минеральные добавки | | |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат <*> | раствор для внутривенного введения |
| B | кровь и система кроветворения | | |
| B01 | антитромботические средства | | |
| B01A | антитромботические средства | | |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия <*> | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B01AC | ингибиторы агрегации тромбоцитов (исключая гепарин) | клопидогрел <*> | таблетки, покрытые оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | проурокиназа <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02 | гемостатические средства | | |
| B02A | антифибринолитические средства | | |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота <*> | раствор для инфузий |
| B02B | витамин К и другие гемостатики | | |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| V02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит <*> | раствор для внутримышечного введения |
| V02BX | другие системные гемостатики | этамзилат <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| V03 | антианемические препараты | | |
| V03B | витамин В12 и фолиевая кислота | | |
| V03BA | витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин <*> | раствор для инъекций |
| V05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |
| V05A | кровь и препараты крови | | |
| V05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | гидроксиэтилкрахмал <*> декстран <*> желатин <*> | раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий |
| V05B | растворы для внутривенного введения | | |
| V05BV | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | натрия ацетат + натрия хлорид + калия хлорид <*> натрия лактата раствор сложный <*> натрия ацетат + натрия хлорид <*> троетамол <*> | раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий |
| V05C | ирригационные растворы | | |
| V05CX | другие ирригационные растворы | декстроза <*> | раствор для инфузий |
| V05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |
| V05XA | растворы электролитов | калия хлорид <*> кальция хлорид <*> магния сульфат <*> натрия гидрокарбонат <*> натрия хлорид <*> | раствор для инфузий раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01A | сердечные гликозиды | | |
| C01AC | смесь гликозидов | строфантин К <*> | раствор для инъекций |

| | | | |
|-------|---|------------------------------|---|
| | К-строфантина-в и К-строфантозида | | |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин <*> | раствор для внутривенного введения |
| C01AX | прочие сердечные гликозиды | ландыша листьев гликозид <*> | раствор для внутривенного введения |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон <*> | раствор для внутривенного введения |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | | |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | допамин <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; раствор для инфузий |
| | | фенилэфрин <*> | раствор для инъекций |
| | | эпинефрин <*> | раствор для инъекций |
| | | норэпинефрин <*> | раствор для инъекций |
| C01D | вазодилаторы для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный |
| | | нитроглицерин <*> | аэрозоль подъязычный дозированный; раствор для инфузий; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин <*> | раствор для внутривенного введения |
| C02B | ганглиоблокаторы | | |

| | | | |
|-------|--|-----------------------|--|
| C02BC | бисчетвертичные аммониевые соединения | азаметония бромид <*> | раствор для инъекций |
| C03 | диуретики | | |
| C03C | "петлевые" диуретики | | |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C04 | периферические вазодилататоры | | |
| C04A | периферические вазодилататоры | | |
| C04AX | производные бензимидазола | бендазол <*> | раствор для инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол <*> | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | метопролол <*> | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом | | |
| C08CA | производные дигидропиридина | нифедипин <*> | таблетки, покрытые оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил <*> | раствор для внутривенного введения |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы АПФ | | |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл <*> | таблетки |
| D | дерматологические препараты | | |
| D03 | препараты для лечения ран и язв | | |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию | | |
| D03AX | прочие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | декспантенол <*> | аэрозоль для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08A | антисептики и | | |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| | дезинфицирующие средства | | |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод <*> йод <*> | раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения спиртовой |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | бриллиантовый зеленый <*> водорода пероксид <*> калия перманганат <*> этанол <*> Дезинфицирующие и антисептические средства по необходимой номенклатуре <*> | раствор для наружного применения спиртовой раствор для местного и наружного применения порошок для приготовления раствора для наружного применения раствор для наружного применения |
| D11 | другие дерматологические препараты | | |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |
| D11AX | прочие дерматологические препараты | парафин жидкий <*> | масло для наружного применения |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | | |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |
| H01BV | окситоцин и его аналоги | окситоцин <*> | раствор для инъекций |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон <*> дексаметазон <*> преднизолон <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций |
| J | противомикробные препараты системного действия | | |

| | | | |
|-------|---|---------------------------------|---|
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |
| J01B | амфениколы | | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол <*> | таблетки; капли глазные |
| J01D | другие бета-лактамы антибактериальные препараты | | |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефтриаксон <*> | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01C | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины | | |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксциллин <*> | таблетки |
| J01G | аминогликозиды | | |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин <*> | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01M | антибактериальные препараты - производные хинолона | | |
| J01MA | фторхинолоны | ципрофлоксацин <*> | таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инфузий |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | кеторолак <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | кетопрофен <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |
| M03AB | производные холина | суксаметония хлорид и йодид <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | прочие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного |

| | | | введения |
|-------|--|--|---|
| N | нервная система | | |
| N01 | анестетики | | |
| N01A | препараты для общей анестезии | | |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AN | опиоидные анальгетики | тримеперидин <*> | раствор для инъекций |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид <*> кетамин <*> натрия оксибутират <*> пропофол <*> | газ сжатый раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмульсия для внутривенного введения |
| N01B | местные анестетики | | |
| N01BV | амиды | тримекаин <*> | раствор для инъекций |
| N01BA | эфиры аминокислоты | прокаин <*> | раствор для инъекций |
| N01BX | прочие местные анестетики | этилхлорид <*> | эмульсия для наружного применения |
| N02 | анальгетики | | |
| N02A | опиоиды | | |
| N02AA | алкалоиды опия | морфин <*> | раствор для инъекций |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил <*> | раствор для инъекций |
| N02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия | морфин + наркотин + папаверина гидрохлорид + кодеин + тебаин <*> трамадол <*> | раствор для инъекций раствор для инъекций |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота <*> | таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BV | пиразолоны, пиразолоны в комбинациях | метамизол натрия <*> | раствор для инъекций |
| N02BE | анилиды | парацетамол <*> | раствор для инфузий; суспензия для приема внутрь |
| N03 | противоэпилептические препараты | | |
| N03A | противоэпилептические препараты | | |
| N03AA | барбитураты и их производные | фенобарбитал | таблетки |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|-----------------------------------|---|
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты | | |
| N04A | антихолинергические средства | | |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | тригексифенидил | таблетки |
| N05 | психотропные средства | | |
| N05A | антипсихотические средства | | |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | хлорпромазин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | трифлуоперазин | таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного введения |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | тиоридазин | драже; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки |
| | | дроперидол <*> | раствор для инъекций |
| N05AF | производные тиоксантена | хлорпротиксен | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики | | |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | таблетки |
| | | диазепам <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N05C | снотворные и седативные средства | | |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| | | | введения |
| N05CM | прочие снотворные и седативные препараты | мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат <*> | раствор для приема внутрь |
| N06 | психоаналептики | | |
| N06A | антидепрессанты | | |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имипрамин | драже; раствор для внутримышечного введения |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
| N06BC | производные ксантина | кофеин <*> | раствор для подкожного введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | глицин <*> | таблетки подъязычные |
| | | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин <*> | капли назальные |
| | | цитиколин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | этилметилгидроксипиридина сукцинат <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота <*> | раствор для внутривенного введения |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |
| P01 | противопротозойные препараты | | |
| P01B | противомалярийные препараты | | |
| P01BA | аминохинолины | хлорохин <*> | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды | | |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | и репелленты | | |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов | | |
| P03AC | препараты для уничтожения эктопаразитов | перметрин <*> | концентрат для приготовления раствора для наружного применения; раствор |
| R | дыхательная система | | |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики | сальбутамол <*> фенотерол <*> | аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |
| R03BA | глюкокортикоиды | будесонид <*> | порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; суспензия для ингаляций дозированная |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин <*> клемастин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| R06AD | производные фенотиазина | прометазин <*> | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07AB | стимуляторы дыхания | никетамид <*> аммиак <*> | раствор для инъекций раствор для наружного применения и ингаляций |
| V | прочие препараты | | |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | | |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропан сульфонат натрия <*> кальция тринатрия пентетат <*> карбоксим <*> налоксон <*> натрия тиосульфат <*> протамин сульфат <*> цинка бисвинилимидазола диацетат <*> | раствор для инъекций раствор для внутривенного введения раствор для внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутримышечного введения |
| V07 | другие разные нелечебные средства | | |
| V07A | другие разные нелечебные средства | | |
| V07AB | растворители | вода для инъекций <*> | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства | | |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | | |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йогексол | раствор для инъекций |
| | | Медицинские изделия <*> | |
| | Тонометр механический | | |
| | Фонендоскоп | | |

Термометр медицинский максимальный стеклянный ртутный

Катетер уретральный женский однократного применения стерильный

Катетер урологический женский однократного применения стерильный

Катетер уретральный мужской однократного применения стерильный

Катетер уретральный детский однократного применения стерильный

Орофарингеальные воздуховоды, размер 1

Орофарингеальные воздуховоды, размер 4

Жгут кровоостанавливающий

Пакет гипотермический

Пакет перевязочный медицинский стерильный

Роторасширитель

Языкодержатель

Зажим медицинский кровоостанавливающий прямой

Зажим медицинский кровоостанавливающий изогнутый

Пинцет медицинский

Ножницы медицинские

Скальпель стерильный одноразовый

Шпатель терапевтический стерильный

Шпатель деревянный стерильный

Вата гигроскопическая

Бинт марлевый медицинский стерильный (7 м x 14 см)

Бинт марлевый медицинский стерильный (5 м x 10 см)

Салфетки марлевые медицинские стерильные (16 x 14)

Лейкопластырь рулонный (не менее 2 см x 250 см)

Лейкопластырь бактерицидный (2,5 см x 7,2 см)

Система для вливания, переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов

Катетер (канюля) для периферических вен G 22

Катетер (канюля) для периферических вен G 14

Катетер (канюля) для периферических вен G 18

Катетер инфузионный типа "бабочка" G 18

Катетер инфузионный типа "бабочка" G 23

Жгут для внутривенных манипуляций

Держатель инфузионных флаконов на 200 мл с кронштейном

Держатель инфузионных флаконов на 400 мл с кронштейном

Шприц инъекционный однократного применения (2 мл с иглой 0,6 мм)

Шприц инъекционный однократного применения (5 мл с иглой 0,7 мм)

Шприц инъекционный однократного применения (10 мл с иглой 0,8 мм)

Шприц инъекционный однократного применения (20 мл с иглой 0,8 мм)

Салфетка прединъекционная дезинфицирующая с раствором спирта одноразовая

Перчатки хирургические стерильные

Перчатки хирургические нестерильные

Маска медицинская

Чехол для перевязочных материалов

Чехол для инструментария

Пакет полиэтиленовый

Трубка ректальная газоотводная резиновая детская одноразовая

Трубка эндотрахеальная одноразовая (N 5, N 7, N 8)

Фонарик диагностический

Набор инструментов диагностический портативный для экстренной оториноскопии с комплектом расходных материалов

Штатив разборный для вливаний

Ампульница АМ-70 (на 70 ампул-мест)

Сумка (ящик) врача скорой медицинской помощи

Клеенка подкладная

Ларингеальная маска

Ленты из хлопчатобумажной ткани

Марля медицинская

Повязки стерильные для фиксации канюли

Спринцовки

Судна подкладные

Расходные материалы

Гемостатический рассасывающий материал <*>

Кислород для медицинских целей <*>

Диагностические тест-полоски <*>

Прочие расходные материалы по необходимой номенклатуре для оказания скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи

Химические реактивы для производства анализов, стерилизации

Расходные материалы для УЗИ, ЭКГ-исследований <*>

Шовный материал

Примечания:

1. Лекарственные препараты, обозначенные "*", приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.
2. Лекарственные препараты, не обозначенные "*", приобретаются медицинскими организациями только за счет средств областного бюджета.

IV. Пломбировочные материалы, лекарственные препараты, медицинские изделия и расходные материалы, необходимые для оказания стоматологической медицинской помощи

1. Лекарственные препараты

| Код | Анатомо-терапевтическо- | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|-----|-------------------------|-------------------------|---------------------|
|-----|-------------------------|-------------------------|---------------------|

| АТХ | химическая классификация | | |
|-------|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| A01 | стоматологические препараты | | |
| A01A | стоматологические препараты | | |
| A01AB | противомикробные препараты для местного лечения заболеваний полости рта | календулы лекарственной цветков экстракт + ромашки аптечной цветков экстракт + тысячелистника обыкновенного травы экстракт | экстракт для местного применения и приема внутрь |
| A06 | слабительные препараты | | |
| A06A | слабительные препараты | | |
| A06AG | слабительные препараты в клизмах | глицерол | раствор для наружного и местного применения |
| A11 | витамины | | |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 | | |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для инъекций |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| A11H | другие витаминные препараты | | |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12A | препараты кальция | | |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для наружного применения |
| B | кровь и система кроветворения | | |
| B01 | антитромботические средства | | |
| B01A | антитромботические средства | | |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | мазь для наружного применения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |
| B05XA | растворы электролитов | кальция хлорид | раствор для инъекций; раствор для наружного применения |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| C | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для аппликаций; раствор для инъекций; спрей для местного применения дозированный; аэрозоль для местного применения |
| D | дерматологические препараты | | |
| D03 | препараты для лечения ран и язв | | |
| D03B | ферментные препараты | | |
| D03BA | протеолитические ферменты | трипсин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| D06 | противомикробные препараты для лечения заболеваний кожи | | |
| D06A | антибиотики для местного применения | | |
| D06AA | тетрациклин и его производные | тетрациклин | мазь для наружного применения |
| D06B | другие противомикробные препараты для наружного применения | | |
| D06BX | другие противомикробные препараты | прополис | мазь для наружного применения; настойка |
| | | эвкалипта листьев экстракт | раствор для местного применения (масляный) |
| D06C | антибактериальные и противомикробные препараты в комбинации | диоксометилтетрагидропиримидин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для наружного и местного применения |
| D08AG | препараты йода | йод + (калия йодид + поливиниловый спирт) | раствор для местного и наружного применения |
| | | йод | раствор для наружного применения спиртовой |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| D08AL | серебросодержащие препараты | серебра нитрат | раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | бриллиантовый зеленый | раствор для наружного применения спиртовой |
| | | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
| | | формальдегид | жидкость |
| | | этанол | жидкость |
| | | дезинфицирующие средства по необходимой номенклатуре | |
| D11 | другие дерматологические препараты | | |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |
| D11AX | прочие дерматологические препараты | вазелин | мазь для наружного применения |
| | | диоксометилтетрагидропиримидин | мазь для наружного применения |
| | | облепихи плоды | масло для наружного применения |
| | | солкосерил | мазь для наружного применения; гель для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | мазь для наружного применения |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | мазь для наружного применения |
| | | дексаметазон | раствор для инъекций |
| | | преднизолон | раствор для инъекций; мазь для наружного применения |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| N03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |
| N03C | препараты йода | | |
| N03CA | препараты йода | калия йодид | порошок для приготовления раствора для проведения электрофореза |
| J | противомикробные препараты системного действия | | |
| J01 | противомикробные препараты для системного применения | | |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмин | | |
| J01FA | макролиды | эритромицин | мазь для наружного применения |
| J01FF | линкозамиды | линкомицин | раствор для инъекций |
| J01X | другие антибактериальные препараты | | |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | эвкалипта прутовидного листьев настойка | настойка |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02AA | антибиотики | нистатин | мазь для наружного применения |
| J05 | противовирусные препараты системного действия | | |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия | | |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды | ацикловир | мазь для наружного применения |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | оксолин | мазь для наружного применения |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты | индометацин | мазь для наружного применения |
| M02 | препараты для местного применения при болевом синдроме при | | |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | заболеваниях костно-мышечной системы | | |
| M02A | препараты для местного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы | | |
| M02AA | нестероидные противовоспалительные препараты для наружного применения | фенилбутазон | мазь для наружного применения |
| N | нервная система | | |
| N01 | анестетики | | |
| N01B | местные анестетики | | |
| N01BA | эфирь аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | мепивакаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики | | |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота холина салицилат + цеталкония хлорид | мазь для наружного применения гель стоматологический |
| N05 | психолептики | | |
| N05C | снотворные и седативные средства | | |
| N05CM | прочие снотворные и седативные препараты | валерианы лекарственной корневища с корнями | настойка |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07A | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему | | |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для инъекций |
| P01 | противопротозойные препараты | | |
| P01A | препараты для лечения амебиоза и других протозойных инфекций | | |
| P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол | гель для наружного применения |
| R | дыхательная система | | |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения |
| V | прочие препараты | | |
| V03 | другие лечебные | | |

| | | | |
|------|--------------------------|---------|----------|
| | средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | эвгенол | жидкость |

2. Эндодонтические материалы

| Наименование | Лекарственная форма |
|-----------------------------|--|
| 1 | 2 |
| Белодез | гель, жидкость |
| Визидент | порошок, жидкость, паста |
| Гель для расширения каналов | гель |
| Крезодент | жидкость, паста |
| Резодент | лечебная жидкость, жидкость для отверждения, порошок |
| Трикредент | порошок, жидкость |
| Тиэидент | порошок, жидкость |
| Триоскидент | паста |
| Эвгидент | порошок, жидкость |
| Пульпосептин | паста |
| Эндожи N 1 | жидкость |
| Эндожи N 2 | жидкость |
| Эндожи N 3 | жидкость |
| Эндожи N 4 | жидкость |

Эндодонтические материалы отечественного производства по необходимой номенклатуре

3. Пломбировочные материалы

| Наименование | Лекарственная форма |
|--------------|---------------------|
| 1 | 2 |
| Акродент | порошок, жидкость |
| Глассин Кидс | порошок, жидкость |
| Глассин Фикс | порошок, жидкость |
| Дентин | паста, порошок |
| Иодент | паста |
| Карбодент | порошок, жидкость |

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Кемфил | порошок |
| Окись цинка | порошок |
| Прайм-дент | паста, бонд, гель |
| Резорцин-формальдегидная паста | порошок, жидкость, катализатор |
| Силидонт | порошок, жидкость |
| Силицин | порошок, жидкость |
| Стиодент | порошок |
| Стомафил | порошок, жидкость, кондиционер |
| Уницем | порошок, жидкость |
| Фосцем | порошок, жидкость |
| Аргецем | порошок, жидкость |
| Кальродент | паста |
| Унифас | порошок, жидкость |
| Призма | паста |
| Эвикрол | порошок, жидкость |

Пломбировочные материалы отечественного производства по необходимой номенклатуре

4. Лечебные, профилактические и вспомогательные материалы

| Наименование | Лекарственная форма |
|------------------|----------------------------------|
| 1 | 2 |
| Ангидрин | жидкость |
| Аксил | паста |
| Альгистаб | порошок |
| Аргенат | жидкость, масло |
| Арсеник | паста |
| Белак F | лак |
| Буферный раствор | раствор для наружного применения |
| Капрамин | жидкость |
| Нон-арсеник | паста |
| Фиссулайт LC | герметик |
| Дельтон | герметик |

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Полидент | паста |
| Фторлак | жидкость |
| Альвостаз | губка, жгутики |
| Гемостатические губки | пластины |
| Глуфторед | жидкость, суспензия |
| Девит АРС | паста |
| Девит С | паста |
| Динал | таблетки |

5. Расходные материалы, применяемые в детской ортодонтии и зубопротезировании

| Наименование | Лекарственная форма |
|--|---------------------|
| Воск базисный | |
| Воск моделировочный | |
| Воск липкий | |
| Гипс | |
| Дуги Энгля стандартные | |
| Зубы акриловые | |
| Изокол | |
| Отбел | жидкость |
| Паста ГОИ | |
| Припой | |
| Проволока ортодонтическая | |
| Редонт | |
| Сплав легкоплавкий | |
| Слепочный материал отечественного производства по необходимой номенклатуре | |

6. Медицинские изделия

Бинты (марлевые)
 Вата медицинская
 Лейкопластыри
 Марля медицинская
 Медицинский инструментарий по необходимой номенклатуре, имеющих коды по Общероссийскому классификатору продукции ОК 005-93 с 94 3000 по 94 3950
 Перчатки (хирургические, анатомические)
 Подушечки ватно-марлевые
 Салфетки (марлевые, спиртовые)
 Устройство для проведения искусственного дыхания "Рот в рот"

7. Расходные материалы

Бумага для замешивания пломбировочных материалов
 Индикаторы контроля стерилизации
 Лабораторная посуда
 Расходные материалы для рентген-исследований
 Шовный материал
 Шприц одноразовый

Крафт-пакет для стерилизации
Электроды одноразовые

Примечание. Лекарственные препараты, пломбировочные и другие материалы, указанные в данном разделе, приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.

Приложение 6
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
населению Волгоградской
области медицинской помощи
на 2013 год и на плановый
период 2014 и 2015 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ В
СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ
ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ
ПРЕПАРАТЫ И ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ
ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ
С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ
КОТОРЫХ
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ
С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ СО СВОБОДНЫХ ЦЕН ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ
ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА**

| Группы населения и категории заболеваний | Перечень лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения |
|--|---|
| 1 | 2 |

I. Перечень препаратов, отпускаемых по рецептам врачей бесплатно

1. Граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями:

| | |
|--|--|
| туберкулез | изониазид, рифампицин, пиразинамид, этамбутол, стрептомицин, рифабутин, канамицин, амикацин, капреомицин, линезолид, левофлоксацин, аминосалициловая кислота, циклосерин |
| инфекции, передающиеся преимущественно половым путем | метронидазол, клотримазол, цефтриаксон, ципрофлоксацин, хлоргексидин |
| гепатит В | интерферон человеческий рекомбинантный альфа-2а, интерферон человеческий рекомбинантный альфа-2b, пэгинтерферон альфа-2а, пэгинтерферон альфа-2b, интерферон |

| | |
|--------------------------------|--|
| | гамма, телбивудин, ламивудин, энтекавир, урсодезоксихолева кислота, эссенциальные фосфолипиды + глицирризиновая кислота |
| гепатит С | интерферон человеческий рекомбинантный альфа-2а, интерферон человеческий рекомбинантный альфа-2b, пэгинтерферон альфа-2а, пэгинтерферон альфа-2b, интерферон гамма, рибавирин, урсодезоксихолева кислота, эссенциальные фосфолипиды + глицирризиновая кислота |
| СПИД, ВИЧ-инфицированные | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| онкологические заболевания | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| диабет (сахарный и несахарный) | <p>1.1. Инсулины и аналоги инсулинов:</p> <p>1) генно-инженерные человеческие инсулины короткого действия (актрапид, хумулин Р, инсуман рапид, биосулин Р, ринсулин Р, генсулин Р) во флаконах и картриджах;</p> <p>2) генно-инженерные человеческие инсулины средней продолжительности действия (протафан, хумулин НПХ, инсуман базал, ринсулин НПХ, генсулин Н) во флаконах и картриджах;</p> <p>3) готовые смеси инсулинов короткого действия и НПХ инсулинов (хумулин М3) во флаконах и картриджах;</p> <p>4) аналоги генно-инженерных инсулинов человека ультракороткого действия (новорапид, хумалог, апидра) в картриджах и флекспенах;</p> <p>5) аналоги генно-инженерных инсулинов человека длительного действия (лантус, левемир) в пенфилах и флекспенах;</p> <p>6) готовые смеси ультракоротких аналогов инсулина и протаминированных аналогов инсулина (новомикс, хумалог микс) в пенфилах и флекспенах.</p> <p>1.2. Другие сахароснижающие препараты: метформин; препараты сульфонилмочевины (глибенкламид, гликлазид, гликвидон, глимеперид, глипизид); глиниды (меглитиниды); тиозолидиндионы (пиоглитазон); комбинированные препараты (глибенкламид + метформин, ингибиторы депептидилпептидазы + метформин); агонисты глюкагонподобного пептида-1 (эксенатид, лираглутид); ингибиторы депептидилпептидазы-4 (вилдаглиптин, ситаглиптин, саксаглиптин).</p> <p>1.3. Тест-полоски для глюкометров: для больных СД типа 1 – из расчета 3 тест-полоски в сутки; для больных СД типа 2 на таблетированной терапии – из расчета 1 тест-полоска в сутки; для больных СД типа 2 на инсулинотерапии – из расчета 3 тест-полоски в сутки.</p> <p>1.4. Тест-полоски для определения кетонов в крови для детей и подростков с сахарным</p> |

диабетом типа 1 из расчета 200 тест-полосок в год.

1.5. Средства введения инсулинов и аналогов инсулина: инсулиновые шприц-ручки, иглы для инсулиновых шприц-ручек, расходные материалы для инсулиновых помп для детей.

1.6. Десмопрессин

психические расстройства и расстройства поведения

амитриптилин, вальпроевая кислота, галоперидол, гопантеновая кислота, диазепам, карбамазепин, кломипрамин, пипофезин, рисперидон, оланзапин, трифлуоперазин, пирацетам

болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением

гидрохлоротиазид, индапамид, атенолол, соталол, пропранолол, метопролол, бисопролол, карведилол, каптоприл, периндоприл, эналаприл, амлодипин, верапамил, доксазозин, моксонидин, фуросемид, спиронолактон, нимодипин, нифедипин, лизиноприл, лозартан

2. Граждане, страдающие заболеваниями, представляющими опасность для окружающих:

гельминтозы

празиквантел, мебендазол, альбендазол, пирантел, левамизол

педикулез, акариаз и другие инфекации

бензилбензоат

3. Дети первых трех лет жизни, а также дети из многодетных семей в возрасте до 6 лет:

лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях

4. Категории заболеваний:

детские церебральные параличи

ботулинический нейротоксин типа А-гемагглютинин комплекс, ацетазоламид, вальпроевая кислота, пирацетам

сифилис

метронидазол, клотримазол, цефтриаксон, ципрофлоксацин, хлоргексидин

гепатоцеребральная дистрофия и фенилкетонурия

белковые продукты питания, белковые гидролизаты, Д-пеницилламин, цинка сульфат

муковисцидоз (больные дети)

дорназа альфа, ацетилцистеин, амброксол, панкреатин

острая перемежающаяся порфирия

лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях

гематологические заболевания, гемобластозы, цитопения, наследственные гемопатии

интерферон альфа, гидроксикарбамид, иматиниб, бортезомиб, эпоэтин альфа, эпоэтин бета, ритуксимаб, октоког альфа, фактор свертывания VIII, фактор свертывания IX, эптаког альфа (активированный), флударабин, имиглуцераза,

| | |
|---|--|
| | нилотиниб, дазатиниб |
| лучевая болезнь | калия йодид, ондансетрон, кальция тринатрия пентетат, калий-железо гексацианоферрат |
| тяжелая форма бруцеллеза | доксциклин, хлорамфеникол, ко-тримоксазол, стрептомицин, амикацин, гентамицин, левофлоксацин, ципрофлоксацин, офлоксацин, цефотаксим, цефтазидим, цефтриаксон, рифампицин, диклофенак, кеторолак, лорноксикам, кетопрофен, ибупрофен, парацетамол, бетаметазон, гидрокортизон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон |
| системные хронические тяжелые заболевания кожи (атопический дерматит, пузырьчатка, красный плоский лишай, псориаз, монетовидная экзема, локализованная склеродермия, лепра) | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| бронхиальная астма | сальбутамол, фенотерол, формотерол, ипратропия бромид, ипратропия бромид + фенотерол, аминофиллин, беклометазон, будесонид, флутиказон, формотерол + будесонид, сальметерол + флутиказон, преднизолон, цетиризин, лоратадин |
| ревматоидный артрит, системная (острая) красная волчанка, ревматизм, болезнь Бехтерева | диклофенак, нимесулид, мелоксикам, кеторолак, кетопрофен, ибупрофен, преднизолон, метилпреднизолон, дексаметазон, метотрексат, лефлуномид, сульфасалазин, циклоспорин А, азатиоприн, ритуксимаб, инфликсимаб, тоцилизумаб, азитромицин, кларитромицин, амоксициллин, золедроновая кислота, кальцитонин, альфакальцидол, лоратадин, хлоропирамин, цетиризин, дигоксин, верапамил, нифедипин, гидрохлоротизид, изосорбид динитрат, изосорбид моонитрат, индапамид, нитроглицерин, спиронолактон, фуросемид, калия и магния аспарагинат, этанерцепт |
| инфаркт миокарда (первые шесть месяцев) | ацетилсалициловая кислота, клопидогрел, атенолол, метопролол, пропранолол, карведилол, каптоприл, периндоприл, эналаприл, лизиноприл, лозартан, симвастатин, аторвастатин, изосорбида динитрат, изосорбида моонитрат, мильдоний |
| состояние после операции по протезированию клапанов сердца | варфарин |
| пересадка органов и тканей | такролимус, циклоспорин, азатиоприн, преднизолон, метилпреднизолон, флуконазол, интраконазол, вориконазол, ацикловир, валганцикловир, энтекавир, ламивудин, доксициклин, левофлоксацин, офлоксацин, цефотаксим, ципрофлоксацин, ко-тримоксазол, кларитромицин, амоксициллин + клавулановая кислота, альфакальцидол, кальцитонин, кальцитриол, алендроновая кислота, |

| | |
|---------------------------------------|---|
| | ацетилсалициловая кислота, каптоприл, периндоприл, бисопролол, эналаприл, моксонидин, лозартан, амлодипин, верапамил, нифедипин, метопролол, висмута трикалия дигидрат, омега-3 жирные кислоты, ранитидин, фамотидин, симvastатин, эпоэтин альфа, эпоэтин бета, железа (III) гидроксид сахарозный комплекс, микофеноловая кислота, линезолид, урсодезоксихолевая кислота, адеметионин, микофенолата мофетил |
| гипофизарный нанизм | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| преждевременное половое развитие | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| рассеянный склероз | карбамазепин, диазепам, флуоксетин, амитриптилин, бетатагистин, баклофен, неостигмина метилсульфат, тизанидин, пиридостигмина бромид, ибупрофен, лактулоза, бисакодил, глатирамера ацетат, интерферон бета-1a, интерферон бета-1b |
| миастения | метилпреднизолон, преднизолон, пиридостигмина бромид, неостигмина метилсульфат, азатиоприн, циклоспорин, иммуноглобулин человека нормальный |
| мозжечковая атаксия Мари | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| миопатия | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| болезнь Паркинсона | леводопа + бенсеразид, леводопа + карбидопа, тригексифенидил, амантадин, прамипексол, амитриптилин, флуоксетин, пароксетин, клозапин, бромокриптин, ривастигмин, фенилпирацетам, пропранолол |
| хронические урологические заболевания | катетеры Пещера |
| глаукома, катаракта | ацетазоламид, пилокарпин, тимолол |
| Аддисонова болезнь | преднизолон, гидрокортизон, флудрокортизон |
| шизофрения | галоперидол, рисперидон, оланзапин, сульпирид, тригексифенидил, трифлуоперазин, флупентиксол, хлорпротиксен |
| эпилепсия | вальпроевая кислота, карбамазепин, топирамат, фенитоин, фенобарбитал, этосуксимид, леветирацетам, лакосамид |

II. Перечень препаратов, отпускаемых по рецептам врачей
с 50-процентной скидкой со свободных цен

- | | |
|---|--|
| 1. Пенсионеры, получающие пенсию по старости или по случаю потери кормильца в минимальных размерах | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| 2. Лица, проработавшие в тылу в период с 22 июня 1941 года по 9 мая 1945 года не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо проработавшие менее шести месяцев и награжденные орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в годы Великой Отечественной войны | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| 3. Лица, подвергшиеся политическим репрессиям в виде лишения свободы, ссылки, высылки, направления на спецпоселение, привлечения к принудительному труду в условиях ограничения свободы, в том числе в "рабочих колоннах НКВД", иным ограничениям прав и свобод, необоснованно помещенные в психиатрические лечебные учреждения и впоследствии реабилитированные, в том числе лица из числа репрессированных народов, подвергшихся репрессиям на территории Российской Федерации по признакам национальной и иной принадлежности; лица, признанные пострадавшими от политических репрессий, включая граждан из числа репрессированных народов, подвергшихся репрессиям на территории Российской Федерации по признакам национальной и иной принадлежности | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
-

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЗАБОЛЕВАНИЙ, ВИДОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, УСЛУГ, ДРУГИХ
ПОВОДОВ
ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН В МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ И УЧРЕЖДЕНИЯ,
НЕ ВХОДЯЩИХ В ПРОГРАММУ <*>**

<*> Финансирование названных в Перечне видов медицинской помощи, услуг, других поводов обращения граждан в медицинские организации и учреждения осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

1. Медицинские осмотры (включая флюорографическое исследование):
 - 1.1. Для получения водительских прав.
 - 1.2. Для получения визы.
 - 1.3. Для получения вида на жительство.
 - 1.4. Для получения разрешения на временное проживание.
 - 1.5. Для получения разрешения на работу (учебу) иностранных граждан или лиц без гражданства.
 - 1.6. Для оформления гражданства.
 - 1.7. На право приобретения и хранения огнестрельного оружия.
 - 1.8. Для поступления в учебные заведения лиц старше 18 лет, за исключением лиц, обучающихся в общеобразовательных учреждениях.
 - 1.9. Обязательные предварительные при поступлении на работу (за исключением медицинских осмотров с целью установления диагноза заболевания, препятствующего поступлению на государственную гражданскую службу и на муниципальную службу, проводимых в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации).
 - 1.10. Периодические в течение трудовой деятельности работников.
 - 1.11. Проведение два раза в год профилактических медицинских осмотров в целях выявления туберкулеза:
 - работников родильных домов (перинатальных центров);
 - подследственных, содержащихся в следственных изоляторах, и осужденных, содержащихся в исправительных учреждениях.
 - 1.12. Проведение один раз в год профилактических медицинских осмотров в целях выявления туберкулеза:
 - работников медицинских организаций в Волгоградской области;
 - работников социального обслуживания для детей и подростков;
 - работников санаторно-курортных учреждений;
 - работников образовательных учреждений;
 - работников оздоровительных и спортивных учреждений для детей и подростков.
 - 1.13. Внеочередные осмотры, по просьбам работников в соответствии с медицинскими рекомендациями.
 - 1.14. Проведение в государственных учреждениях здравоохранения профилактических осмотров (включая лабораторное и инструментальное обследование) и

профилактических прививок для лиц, выезжающих на работу в летние оздоровительные лагеря, в соответствии с действующими нормативными документами.

1.15. Для прохождения производственной практики студентов образовательных учреждений высшего профессионального и среднего профессионального образования, учащихся образовательных учреждений начального профессионального образования, среднего профессионального образования и образовательных учреждений среднего (полного) общего, основного общего образования.

1.16. Для допуска к занятиям физкультурой и спортом, за исключением детей, подростков, учащихся, пенсионеров и инвалидов.

2. Ежегодная диспансеризация государственных гражданских служащих и муниципальных служащих с целью определения рисков развития заболеваний, раннего выявления имеющихся заболеваний, в том числе препятствующих прохождению государственной гражданской службы и муниципальной службы, в объемах и по специальностям, установленным нормативными актами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

3. Медицинское обследование и лечение при профессиональном заболевании, а также установление факта связи заболевания с профессиональной деятельностью у работающих, у лиц, работавших ранее, и у пенсионеров, ушедших с данного предприятия.

4. Медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная специализированная медицинская помощь, в медицинских организациях независимо от их организационно-правовой формы при тяжелых несчастных случаях на производстве, признанных страховыми случаями в соответствии с законодательством об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

5. Все виды медицинского обследования, освидетельствования, консультаций, экспертиз и лечения, проводимые по инициативе больного или его родственников при отсутствии медицинских показаний.

6. Плановое обследование по медицинским показаниям пациента вне очереди (за исключением отдельных категорий граждан, имеющих право на получение медицинской помощи вне очереди в соответствии с [приложением 4](#) к Программе) по его инициативе, инициативе его законных представителей или родственников, при наличии очередности на данный вид обследования, оформленной в порядке, установленном [приложением 3](#) к Программе.

7. Оказание медицинских услуг анонимно, в том числе купирование состояний опьянения и абстинентных синдромов, психотерапевтическая помощь при расстройствах поведения, связанных с употреблением психоактивных веществ, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

8. Консультации и лечение больных за пределами Волгоградской области в федеральных и республиканских клиниках в случаях, когда медицинская помощь на этих уровнях не показана или могла быть оказана в государственных учреждениях здравоохранения Волгоградской области, а также в тех случаях, когда пациенты не имели направления министерства здравоохранения Волгоградской области.

9. Продление пребывания в круглосуточном стационаре по желанию больного при наличии показаний для продолжения его лечения в стационарозамещающих или амбулаторных условиях.

10. Самостоятельное обращение пациента за получением медицинских услуг, за исключением случаев и порядка, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

11. Наркологические экспертизы, лабораторные исследования биологических жидкостей на содержание алкоголя, наркотических и ненаркотических веществ по личной инициативе граждан.

12. Иммунизация профессиональных групп населения против природно-очаговых инфекционных заболеваний в соответствии с федеральными нормативными актами.

13. Иммунизация граждан, выезжающих за границу, против инфекционных заболеваний в зависимости от сложившейся эпидемиологической ситуации в стране на момент выезда в нее.

14. Иммунизация граждан по их желанию любыми другими разрешенными иммунологическими препаратами, кроме поступающих в Волгоградскую область за счет средств федерального и областного бюджетов.

15. Зубное протезирование, за исключением протезирования отдельным категориям граждан, зубное протезирование которым предусмотрено законодательством Российской Федерации и Волгоградской области, и пациентам, определенным в [пункте 7 части 1 раздела I приложения 1 к Программе](#).

16. Ортодонтия по косметическим показаниям.

17. Применение материалов и лекарственных препаратов, за исключением указанных в [приложении 5 к Программе](#), при лечении заболеваний зубов.

18. Кератотомия и коррекция зрения с помощью контактных линз.

19. Косметологические услуги (терапевтическое и хирургическое лечение) по поводу дефектов при отсутствии медицинских показаний.

20. Ритуальная циркумцизия.

21. Оказание наркологической помощи на дому по личной инициативе пациента или его родственников учреждениями государственной или частной систем здравоохранения, получивших лицензию на указанный вид деятельности в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

22. Оказание медицинской помощи в медицинских организациях частной формы собственности, не участвующих в реализации Программы.

23. Медицинское обеспечение спортивных соревнований, оздоровительных, трудовых лагерей, культурно-массовых и общественных мероприятий, похорон.

24. Обеспечение пациентов лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, расходными материалами сверх перечня, утвержденного Программой, по желанию пациента.

25. Оказание плановой медицинской помощи гражданам иностранных государств, лицам без гражданства, за исключением лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию, и гражданам Российской Федерации, не проживающим постоянно на ее территории и не являющимся застрахованными по обязательному медицинскому страхованию, если иное не предусмотрено международными договорами Российской Федерации, а также аттестованным сотрудникам федеральных органов, по их желанию в рамках действующего законодательства.

26. Оказание медицинской помощи, за исключением экстренной, оказываемой до момента, когда устранена непосредственная угроза жизни больного, здоровью окружающих и возможна транспортировка больного, в государственных учреждениях здравоохранения военнослужащим, сотрудникам органов внутренних дел, в том числе курсантам образовательных учреждений профессионального образования системы Министерства обороны Российской Федерации, Министерства внутренних дел Российской Федерации, а также других федеральных органов исполнительной власти, в составе которых проходят службу военнослужащие и приравненные к ним лица.

27. Компенсация расходов, связанных с выплатой средней заработной платы врачам и среднему медицинскому персоналу в случае участия указанных лиц в проведении медицинского освидетельствования о годности граждан к военной службе, медицинское освидетельствование в целях определения годности граждан к военной службе и приравненной к ней службе.

28. Оказание медицинской помощи в медико-санитарных частях и здравпунктах предприятий, организаций, учебных заведений, не входящих в перечень медицинских организаций и учреждений, работающих в системе обязательного медицинского страхования Волгоградской области.

29. Традиционные методы диагностики и лечения (методы народной медицины), разрешенные к применению в установленном порядке.

30. Иные немедицинские услуги, предоставляемые медицинской организацией:

размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов по желанию больного в случаях, когда данное размещение осуществляется не по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

услуги по уходу за телом покойного по желанию родственников;

транспортные услуги, предоставляемые медицинской организацией, за исключением случаев, предусмотренных [приложением 3](#) к Программе;

услуги прачечной по желанию пациентов.

31. Индивидуальный сестринский уход за больным в стационаре, в том числе на дому, по желанию больного или его родственников, учреждениями государственной или частной систем здравоохранения, имеющими лицензию на указанный вид деятельности в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

32. Санаторно-курортное лечение, за исключением лечения больных в санаторных учреждениях, подведомственных министерству здравоохранения Волгоградской области.
