|  |
| --- |
|  |
| **ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ** |
|  |
| П О С Т А Н О В Л Е Н И Е |
|  |



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| от | 27 января 2015 года | №  | 21-пП |
|  г.Пенза |

**О внесении изменений в Территориальную программу**

**государственных гарантий бесплатного оказания гражданам**

**медицинской помощи на территории Пензенской области на 2015 год и**

**на плановый период 2016 и 2017 годов, утвержденную постановлением Правительства Пензенской области от 24.12.2014 № 905-пП**

В целях приведения нормативного правового акта в соответствие
с действующим законодательством, руководствуясь распоряжениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2014 № 2762-р «Об утверждении перечня медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, а также перечня медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг» и от 30.12.2014 № 2782-р
«Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на 2015 год, а также перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи», Законом Пензенской области от 22.12.2005 № 906-ЗПО «О Правительстве Пензенской области» (с последующими изменениями), Правительство Пензенской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Пензенской области на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (далее – Программа), утвержденную постановлением Правительства Пензенской области от 24.12.2014 № 905-пП «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Пензенской области на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов», следующие изменения:

1.1. В грифе Программы цифры «26» заменить цифрами «24».

1.2. В разделе 2 «Перечень заболеваний (состояний) и перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания
с них платы за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицин-ского страхования Пензенской области» Программы:

 1.2.1. В подпункте 2.3.4. пункта 2.3. «Территориальная программа обязательного медицинского страхования Пензенской области на 2015 год и
на плановый период 2016 и 2017 годов»:

1.2.1.1. Строку 50 таблицы изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| « | 50 | Акционерное общество «Пензенское производственное объединение электронной вычислительной техники» (АО «ППО ЭВТ») | ». |

 1.2.1.2. В строках 18-40 таблицы обозначение сноски «[<\*>](#Par234)» исключить.

1.2.1.3. Сноску «<\*> включая участковые больницы, амбулатории, ФАП: 12 участковых больниц; 77 амбулаторий; 537 фельдшерско-акушерский пункт.» исключить.

1.2.2. Подпункт 2.4.2. пункта 2.4. «Виды и условия бесплатного оказания медицинской помощи за счет средств федерального бюджета и бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области» изложить в следующей редакции:

«2.4.2. Гражданам бесплатно предоставляется медицинская помощь и проводятся мероприятия, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств федерального бюджета в соответствии с разделом V Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28.11.2014 № 1273 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов».

1.3. В разделе 3 «Перечень медицинских организаций, участвующих
в реализации Программы»:

1.3.1. Строку 60 таблицы изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| « | 60 | Акционерное общество «Пензенское производственное объединение электронной вычислительной техники» (АО «ППО ЭВТ») | Акционерное общество «Пензенское производственное объединение электронной вычислительной техники» (АО «ППО ЭВТ») | ». |

 1.3.2. В строках 28-50 таблицы обозначение сноски «[<\*>](#Par234)» исключить.

1.3.3. Сноску «<\*> включая участковые больницы, амбулатории, ФАП:
12 участковых больниц; 77 амбулаторий; 537 фельдшерско-акушерский пункт.» исключить.

1.4. Раздел 9 «[Перечень](#Par7360) жизненно необходимых и важнейших лекар-ственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» (с последующими изменениями) и медицинских изделий, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи, в целях обеспечения лекарственными препаратами 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» Программы изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.5. Дополнить Программу приложением № 3 «Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи» согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.6. Дополнить Программу приложением № 4 «Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению Пензенской области в соответствии
с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой со свободных цен» согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.7. Раздел 6 «Стоимость программы» Программы изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

1.8. Раздел 7 «Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования» Программы изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2015 года, за исключением подпункта 1.4. пункта 1 настоящего постановления, который вступает в силу с 01.03.2015.

3. Настоящее постановление опубликовать в газете «Пензенские губернские ведомости» и разместить (опубликовать) на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и на официальном сайте Правительства Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Пензенской области, координирующего вопросы здравоохранения Пензенской области.

|  |  |
| --- | --- |
| Исполняющий обязанности Губернатора Пензенской области | М.Г. Косой |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1к постановлению ПравительстваПензенской области от 27.01.2015 № 21-пП |

**9.** [**П Е Р Е Ч Е Н Ь**](#Par7360)

**жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов**

**в соответствии с Федеральным** **законом** **от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» (с последующими изменениями) и медицинских изделий, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи,**

**в целях обеспечения лекарственными препаратами 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**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | блокаторы H2-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 протонового 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 пленочной оболочкой |
| эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной 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;таблетки, покрытые оболочкой |
| платифиллин | раствор для подкожного введения;таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03B | препараты белладонны |  |  |
| 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 инъекций;раствор для приема внутрь;таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;сироп;суппозитории ректальные;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы;суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | ремаксол | раствор для инфузий |
| A06 | слабительные средства |  |  |
| A06A | слабительные средства |  |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| сеннозиды A и B | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
| макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы;таблетки;таблетки для рассасывания;таблетки жевательные |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин | 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;таблетки |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | капсулы;капсулы кишечнорастворимые;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | инсулины и их аналоги | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| инсулин детемир | 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;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки;таблетки пролонгированного действия;таблетки с модифицированным высвобождением |
| A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | вилдаглиптин | таблетки |
| саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин A | ретинол | драже;капли для приема внутрь и наружного применения;капсулы;мазь для наружного применения;раствор для приема внутрь;раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь;капсулы;раствор для внутривенного введения;раствор для приема внутрь (в масле);таблетки |
| кальцитриол | капсулы |
| колекальциферол | капли для приема внутрь;раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин и его комбинации с витаминами |  |  |
| A11DA | витамин | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | драже;капли для приема внутрь;капсулы пролонгированного действия;порошок для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приема внутрь;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
| A11H | другие витаминные препараты |  |  |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |
| 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;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
| нитизинон | капсулы |
| тиоктовая кислота | капсулы;концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина K | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для инъекций |
| эноксапарин натрия | раствор для инъекций;раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AX | прочие антикоагулянты | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства |  |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий |
| B02B | витамин K и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин K | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инфузий (замороженный) |
| фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;раствор для инъекций и наружного применения;таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| B03A | препараты железа |  |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь;раствор для приема внутрь;сироп;таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин и фолиевая кислота |  |  |
| B03BA | витамин (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты |  |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| B05A | кровь и препараты крови |  |  |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий |
| гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
| декстран | раствор для инфузий |
| желатин | раствор для инфузий |
| 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 |
| меглюмина 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 |
| натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + Яблочная кислота | 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 инфузий;концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;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 |
| 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) |
| 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 | гель для местного применения;капли глазные;раствор для внутривенного 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 пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | раствор для внутривенного введения;таблетки |
| C01BG | другие антиаритмические препараты класса I | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инфузий |
| допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;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 | вазодилататоры 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 мононитрат | капсулы;капсулы пролонгированного действия;капсулы ретард;капсулы с пролонгированным высвобождением;таблетки;таблетки пролонгированного действия |
| нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный;капсулы подъязычные;капсулы пролонгированного действия;концентрат для приготовления раствора для инфузий;пленки для наклеивания на десну;раствор для внутривенного введения;спрей подъязычный дозированный;таблетки подъязычные;таблетки сублингвальные |
| 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 пленочной оболочкой |
| мельдоний | капсулы;раствор для внутривенного и парабульбарного введения;раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения;раствор для инъекций |
| 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 |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил | капсулы пролонгированного действия;раствор для внутривенного введения |
| C02KX | другие антигипертензивные средства | бозентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики |  |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| 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 |
| 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 внутривенного введения;раствор для инфузий;раствор для инъекций |
| 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 пленочной оболочкой |
| метопролол | раствор для внутривенного введения;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с замедленным высвобождением, покрытые 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 | 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 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, диспергируемые в полости рта;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты ангиотензина II |  |  |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09DX | антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими средствами | Амплодипин + валсартан + гидрохлоротиазид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы;капсулы пролонгированного действия;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 | диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения;мазь для наружного применения;порошок для ингаляций дозированный;раствор для наружного применения;спрей назальный дозированный |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения;раствор для местного и наружного применения;раствор для наружного применения;раствор для наружного применения (спиртовой);спрей для наружного применения (спиртовой);суппозитории вагинальные;таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения;раствор для наружного применения; |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
| калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения;концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;раствор для наружного применения;раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11AH | 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 | гель интрацервикальный |
| мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения;таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03A | гормональные контрацептивы системного действия |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения;капсулы;раствор для внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03C | эстрогены |  |  |
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03D | гестагены |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой |
| 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 |
| корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный;таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| тамсулозин | капсулы кишечнорасторимые пролонгированного действия;капсулы пролонгированного действия;капсулы с модифицированным высвобождением;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для 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;спрей назальный дозированный;таблетки;таблетки подъязычные |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий и внутримышечного введения;раствор для инъекций;раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | гормоны, замедляющие рост | 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;раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для инфузий и подкожного введения |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения;мазь для наружного применения;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 |
| 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 |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода |  |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки;таблетки жевательные;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H04 | гормоны поджелудочной железы |  |  |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций;спрей назальный дозированный |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол цинакалцет | капсулы;раствор для внутривенного введениятаблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01A | тетрациклины |  |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;таблетки;таблетки диспергируемые |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;порошок для приготовления раствора для инъекций;порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| феноксиметилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;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 | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01D | другие бета-лактамные 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 суспензии для приема внутрь;капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инъекций;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного 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 |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий |
| меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| 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 стрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| джозамицин | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;капсулы;лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы;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;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий 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;капсулы с порошком для ингаляций;мазь глазная;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, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ломефлоксацин | капли глазные;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| моксифлоксацин | капли глазные;раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| офлоксацин | капли глазные;капли глазные и ушные;мазь глазная;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой |
| ципрофлоксацин | капли глазные;капли глазные и ушные;капли ушные;концентрат для приготовления раствора для инфузий;мазь глазная;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 пленочной оболочкой |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин B | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| нистатин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной 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 замедленного высвобождения для приема внутрь;гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;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 и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
| рифабутин | капсулы |
| рифампицин | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;таблетки, покрытые оболочкой |
| циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;раствор для инъекций;раствор для инъекций и ингаляций;таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этионамид | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
| пиразинамид | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| теризидон | капсулы |
| тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этамбутол | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + пиразинамид | таблетки |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |
| изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + этамбутол | таблетки |
| ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B | противолепрозные препараты |  |  |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для местного и наружного применения;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, покрытые пленочной оболочкой |
| валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| рибавирин | капсулы;концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;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 |
| ритонавир | капсулы;капсулы мягкие;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| телапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фосампренавир | суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| диданозин | капсулы кишечнорастворимые;порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей |
| зидовудин | капсулы;раствор для инфузий;раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ламивудин | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ставудин | капсулы;порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фосфазид | таблетки |
| энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этравирин | таблетки |
| эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир | капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| кагоцел | таблетки |
| умифеновир | 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 пленочной оболочкой |
| зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной 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 |  |
| 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 противостафилококковый |  |
| паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J06BC | другие иммуноглобулины | иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |  |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;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;таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| 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 | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;капсулы |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;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 |
| L01BB | 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 | азацитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
| 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 |
| 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 |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения |
| доксорубицин | 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;раствор 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 внутриплеврального введения;концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения;концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;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 пленочной оболочкой |
| дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| иматиниб | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нилотиниб | капсулы |
| сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сунитиниб | капсулы |
| эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| гидроксикарбамид | капсулы |
| бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| третиноин | капсулы |
| 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 внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;лиофилизат для приготовления суспензии для 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 пленочной оболочкой |
| флутамид | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения;капли назальные;лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;мазь для наружного и местного применения;раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;раствор для инъекций;раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для подкожного введения;суппозитории ректальные |
| интерферон бета | 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 |
| цепэгинтерферон альфа | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;суппозитории вагинальные и ректальные;таблетки |
| вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
| глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| меглюмина акридонацетат | 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;раствор для подкожного введения |
| микофенолата мофетил | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| микофеноловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| финголимод | капсулы |
| эверолимус | таблетки;таблетки диспергируемые |
| экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
| инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
| 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 |
| устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы;капсулы пролонгированного действия;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;капсулы кишечнорастворимые;капсулы с модифицированным высвобождением;раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением |
| 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 |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | гель для наружного применения;гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;капсулы;крем для наружного применения;мазь для наружного применения;раствор для внутривенного введения;суппозитории ректальные;суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь;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 инфузий и внутримышечного введения;суппозитории ректальные;суппозитории ректальные (для детей);таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01CX | другие базисные противоревматические препараты | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты |  |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | 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 A-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения;таблетки |
|  |  | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением;таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты |  |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| золедроновая кислота | 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 | жидкость для ингаляций |
| севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций;таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
| кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| натрия оксибутират | 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 | капсулы пролонгированного действия;раствор для инъекций;раствор для подкожного введения;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки подъязычные;трансдермальная терапевтическая система |
| N02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
| трамадол | капли для приема внутрь;капсулы;раствор для инъекций;суппозитории ректальные;таблетки;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;раствор для инфузий;сироп;сироп (для детей);суппозитории ректальные;суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь;суспензия для приема внутрь (для детей);таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| фенобарбитал | таблетки;таблетки (для детей) |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп;таблетки;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| окскарбазепин | суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия;капли для приема внутрь;капсулы кишечнорастворимые;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;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 пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические 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 | капсулы;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
|  |  | 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;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой |
| флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы;раствор для приема внутрь |
| тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения (масляный);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 пленочной оболочкой |
| флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| оланзапин | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;таблетки;таблетки диспергируемые;таблетки для рассасывания;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы;раствор для внутримышечного введения;раствор для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;раствор для приема внутрь;таблетки;таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки для рассасывания;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
| диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| оксазепам | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| имипрамин | драже;раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сертралин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флуоксетин | капсулы;таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| пипофезин | таблетки;таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения;раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутривенного введения;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 приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N-карбамоилметил-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;трансдермальная терапевтическая система;раствор для приема внутрь |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | 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;раствор для приема внутрь |
| 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 | бетагистин | капли для приема внутрь;капсулы;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;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 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 пленочной оболочкой |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | производные хинолина | празиквантел | 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 | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов |  |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов | бензилбензоат | мазь для наружного применения;эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный;капли назальные;капли назальные (для детей);спрей назальный;спрей назальный дозированный;спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения;спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный;аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;капсулы 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 |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций в комплекте с устройством для ингаляций |
| 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, активируемый вдохом;аэрозоль назальный дозированный;спрей назальный дозированный;суспензия для ингаляций |
| будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный;капли назальные;капсулы;порошок для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций;спрей назальный дозированный;суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций |
| тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций;раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный;капли глазные;капсулы;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 пленочной оболочкой |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид | сироп;таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия;пастилки;раствор для инъекций;раствор для приема внутрь;раствор для приема внутрь и ингаляций;сироп;таблетки;таблетки диспергируемые;таблетки для рассасывания;таблетки шипучие |
| ацетилцистеин | гранулы для приготовления сиропа;гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для приема внутрь;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций и ингаляций;раствор для приема внутрь;сироп;таблетки;таблетки шипучие |
| дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь;раствор для приема внутрь;сироп;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп;суспензия для приема внутрь;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, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| дорзоламид | капли глазные |
| S1ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные;гель глазной |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутил аминогидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики |  |  |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты |  |  |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| S01KA | вискозоэластичные 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 |  |  |
| V01 | аллергены |  |  |
| V01A | аллергены |  |  |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
| кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения и ингаляций |
| карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| налоксон | раствор для инъекций |
| натрия тиосульфат | 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 |
| V03AE | Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| месна | раствор для внутривенного введения |
| V06 | лечебное питание |  |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания |  |
| аминокислоты и их смеси |  |
| кетоаналоги 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 рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| йогексол | раствор для инъекций |
| йомепрол | раствор для внутрисосудистого введения |
| йопромид | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
| гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | 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 |
| технеция (99mTC) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| технеция (99mTC) оксабифор | 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 |

Кроме того, в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания стационарной помощи, а также скорой и неотложной медицинской помощи, дополнительно включаются следующие лекарственные препараты:

|  |  |
| --- | --- |
| Международное непатентованноеназвание (МНН) или состав | Лекарственная форма |

| 1 | 2 |
| --- | --- |
| Средства для наркоза |
| эфир диэтиловый | раствор для наркоза |
| Средства для лечения аллергических реакций |
| мебгидролин | драже, таблетки |
| Средства, влияющие на центральную нервную систему |
| актовегин | раствор для инъекций |
| кофеин | таблетки, раствор для инъекций |
| никетамид | раствор для инъекций |
| раствор аммиака | раствор |
| Антибактериальные средства |
| дорипенем | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| нитрофурал | таблетки, раствор |
| сульфацетамид | глазные капли |
| левофлоксацин | глазные капли |
| фосфомицин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь |
| Средства, применяемые при химиотерапии |
| имидазолилэтанамид пентандионовой кислоты | таблетки |
| Средства, влияющие на систему свертывания крови |
| фондапаринукс натрия | раствор для инъекций |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему |
| амлодипин + валсартан | таблетки, покрытые оболочкой |
| фозиноприл | таблетки |
| Антисептики |
| йод | раствор |
| бриллиантовый зеленый | раствор |
| Спазмолитические средства |
| папаверин | таблетки, раствор |
| бендазол | таблетки, раствор для инъекций |
| Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны |
| дексаметазон | глазные капли |
| Местные анестетики |
| тетракаин | глазные капли |
| Средства нормализующие микрофлору кишечника |
| лактобактерии ацидофильные | таблетки, порошок, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |
| Антикоагулянты |
| надропарин кальция | раствор для подкожного введения для инъекций в шприцах |
| Психостимуляторы и ноотропные препараты |
| полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения (для детей) |

Базовый перечень лекарственных препаратов

для оздоровительных центров, расположенных на базе

общеобразовательных учреждений

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Торговое наименование лекарственного препарата | Лекарственная форма |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | парацетамол | таблетки |
| 2 | мазь «Левомеколь» | мазь |
| 3 | капли ландышево-валериановые | капли |
| 4 | эуфиллин | таблетки |
| 5 | пустырника экстракт | таблетки |
| 6 | витамин С | таблетки |
| 7 | ревит или другие поливитамины | драже |
| 8 | аскорутин | таблетки |
| 9 | раствор йода спиртовой | раствор |
| 10 | раствор бриллиантового зеленого | раствор |
| 11 | йодинол | раствор |
| 12 | фурацилин | таблетки |
| 13 | раствор перекиси водорода | раствор |
| 14 | оксолиновая мазь | мазь |
| 15 | супрастин | таблетки |
| 16 | уголь активированный | таблетки |
| 17 | энтеродез | порошок |
| 18 | клей БФ-6 15.0 | туб. |
| 19 | раствор сульфацила натрия | раствор |
| 20 | раствор аммиака | раствор |
| 21 | раствор хлористого кальция | раствор |
| 22 | раствор сульфата магния | раствор |
| 23 | раствор натрия брома | раствор |
| 24 | раствор калия йодистого | раствор |
| 25 | раствор эуфиллина | раствор |
| 26 | раствор папаверина гидрохлорида | раствор |
| 27 | раствор кислоты никотиновой | раствор |
| 28 | раствор новокаина | раствор |
| 29 | раствор цинка сульфата | раствор |
| 30 | раствор меди сульфата (медный купорос) | раствор |
| 31 | раствор кислоты хлористоводородной | раствор |
| 32 | раствор натрия салицилата | раствор |
| 33 | раствор димексида | раствор |
| 34 | раствор кофеина-бензоата | раствор |
| 35 | экстрат алоэ 1,0 | раствор для инъекций |
| 36 | раствор атропина сульфата | раствор |
| 37 | раствор аспирина | раствор |
| 38 | раствор прозерина | раствор |
| 39 | раствор андреналина гидрохлорида | раствор |
| 40 | раствор аминизина | раствор |
| 41 | лидаза | порошок |
| 42 | новокаин | раствор для инъекций |
| 43 | кальция хлорид | раствор для инъекций |
| 44 | димедрол | раствор для инъекций |
| 45 | бикарбонат натрия | раствор для инъекций |
| 46 | хлорид натрия | раствор для инъекций |
| 47 | мазь гидрокартизоновая | мазь |
| 48 | мазь идуксол | мазь |
| 49 | вазелин | мазь |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 2

к постановлению Правительства

Пензенской области

от 27.01.2015№ 21-пП

Приложение № 3

к Программе

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**медицинских изделий, имплантируемых в организм человека
при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи**

|  |  |
| --- | --- |
| Код вида в номенклатурной классификации медицинских изделий | Наименование вида медицинского изделия |

| 1 | 2 |
| --- | --- |
| 102030 | Кава-фильтр, временный (постоянный) |
| 102040 | Кава-фильтр, постоянный |
| 105190 | Проволока лигатурная |
| 105460 | Имплантат костного матрикса, синтетический |
| 105490 | Протез твердой мозговой оболочки, синтетический |
| 105530 | Протез твердой мозговой оболочки биоматриксный |
| 105600 | Имплантат костного матрикса аллогенный |
| 107770 | Скоба костная |
| 108020 | Нить хирургическая из натурального шелка, стерильная |
| 108110 | Электрод для чрескожной электростимуляции нерва |
| 114130 | Оболочка ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава |
| 118750 | Кольцо для аннулопластики митрального клапана |
| 118860 | Винт спинальный костный, нерассасывающийся |
| 119740 | Система спинальной динамической стабилизации |
| 119980 | Кейдж для спондилодеза металлический, стерильный |
| 120050 | Пластина для спинальной фиксации, нерассасывающаяся |
| 120080 | Кейдж для спондилодеза металлический, нестерильный |
| 120460 | Инжектор для итраокулярной линзы ручной, одноразового использования |
| 120500 | Система дентальной имплантации |
| 122480 | Кольцо для аннулопластики митрального (трехстворчатого) клапана |
| 123060 | Отведение для электростимуляции нервной ткани |
| 124440 | Имплантат барабанной перепонки |
| 125090 | Отведение дефибриллятора эндокардиальное |
| 125390 | Картридж для введения интраокулярной линзы |
| 126010 | Имплантат для межостистой динамической фиксации в поясничном отделе позвоночника |
| 126120 | Эндопротез тотальный межпозвонкового диска поясничного отдела позвоночника |
| 128910 | Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, непокрытый |
| 128960 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный, непокрытый, металлический |
| 129010 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный, непокрытый, однокомпонентный |
| 129140 | Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, однокомпонентная |
| 129190 | Насос инфузионный интратекальный имплантируемый, программируемый |
| 135780 | Набор для дренирования спинномозговой жидкости, люмбальный |
| 135820 | Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, рассасывающийся |
| 137360 | Отведение электрокардиостимулятора эндокардиальное |
| 137490 | Эндопротез пястно-фалангового сустава |
| 139050 | Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, ждущий |
| 139060 | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый двухкамерный |
| 139070 | Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, частотно-адаптивный |
| 141690 | Стент для сосудов головного мозга, покрытый карборундом |
| 147190 | Нить хирургическая из полидиоксанона |
| 141740 | Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава, не ограничивающий движения, полиэтиленовый |
| 142360 | Система кохлеарной имплантации с прямой акустической стимуляцией |
| 143000 | Протез слуховых косточек, частичный |
| 143100 | Протез цепи слуховых косточек, тотальный |
| 144030 | Клипса для скрепления краев раны, неразлагаемая |
| 151360 | Эндопротез тела позвонка, стерильный |
| 151420 | Протез тела позвонка, нестерильный |
| 152010 | Эндопротез тибиального компонента голеностопного сустава покрытый |
| 152060 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный, покрытый, модульный |
| 152000 | Эндопротез таранного компонента голеностопного сустава покрытый |
| 152110 | Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, покрытый |
| 152350 | Эндопротез локтевого сустава тотальный, шарнирный |
| 154010 | Заглушка канала артроскопическая |
| 155760 | Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с рассасывающимся полимерным покрытием |
| 155800 | Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с нерассасывающимся полимерным покрытием |
| 155840 | Стент для бедренной артерии, выделяющий лекарственное средство |
| 156300 | Стент дуоденальный |
| 161180 | Эндопротез коленного сустава тотальный, с задней стабилизацией |
| 164200 | Нить хирургическая из полиэфира |
| 167750 | Стент-графт эндоваскулярный для подвздошной (бедренной) артерии |
| 167760 | Стент для подвздошно-бедренного венозного сегмента |
| 169940 | Система электростимуляции мозга для обезболивания |
| 170230 | Нить хирургическая из полигликоната |
| 174030 | Трансплантат сосудистый синтетический |
| 178270 | Обтуратор кардиохирургический |
| 178420 | Зажим для фиксации лоскута черепной кости |
| 178730 | Система имплантации среднего уха, частично имплантируемая |
| 178800 | Эндопротез коленного сустава тотальный, с сохранением крестообразной связки |
| 180180 | Эндопротез мыщелка нижней челюсти |
| 180230 | Кольцо для аннулопластики аортального клапана |
| 182180 | Скоба хирургическая, нерассасывающаяся |
| 181210 | Материал шовный хирургический из нержавеющей стали (мононить) |
| 181430 | Лента поддерживающая хирургическая, неразлагаемая |
| 181700 | Эндопротез межпозвонкового диска шейного отдела позвоночника тотальный |
| 181890 | Материал шовный хирургический из нержавеющей стали (полинить) |
| 183770 | Пищеводный стент гибридный (покрытый) |
| 188390 | Протез сердечного клапана поворотно-дисковый |
| 190600 | Набор пластин для фиксации для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающихся |
| 190640 | Винт для черепно-лицевой хирургии, костный рассасывающийся |
| 191450 | Пластина для краниопластики, моделируемая |
| 191460 | Пластина для краниопластики, немоделируемая |
| 192060 | Заплата сердечно-сосудистая, животного происхождения |
| 192080 | Заплата сердечно-сосудистая, синтетическая |
| 194510 | Стент для периферических артерий, непокрытый металлический |
| 206730 | Эндопротез плечевого сустава тотальный |
| 207030 | Эндопротез лучезапястного сустава тотальный |
| 207280 | Эндопротез плечевого сустава частичный биполярный |
| 207650 | Помпа амбулаторная инсулиновая инфузионная со встроенным глюкометром |
| 208890 | Компонент эндопротеза плечевого сустава гленоидный |
| 210000 | Система кохлеарной имплантации |
| 210090 | Эндопротез коленного сустава тотальный с мобильной платформой |
| 210150 | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный |
| 210170 | Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, постоянной частоты (ждущий) |
| 213910 | Эндопротез головки бедренной кости металлический |
| 214680 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-полиэтилен |
| 214690 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-металл |
| 217870 | Связки искусственные, нерассасывающиеся |
| 217900 | Фиксаторы связок |
| 218070 | Стент мочеточниковый полимерный |
| 218140 | Стент для сонной артерии непокрытый металлический |
| 218190 | Стент для коронарных артерий непокрытый металлический |
| 218500 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-керамика |
| 218510 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-полиэтилен |
| 218520 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-металл |
| 219780 | Стент-графт эндоваскулярный для абдоминальной аорты |
| 218470 | Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава керамический |
| 218050 | Стент билиарный полимерный |
| 218060 | Стент пищеводный полимерный |
| 218150 | Стент для сосудов головного мозга непокрытый металлический |
| 218160 | Стент для почечной артерии непокрытый металлический |
| 218470 | Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава керамический |
| 221510 | Эндопротез коленного сустава двухкомпонентный |
| 223000 | Материал хирургический противоспаечный |
| 226690 | Нить хирургическая полиамидная, полинить |
| 229970 | Протез мозговой оболочки |
| 233940 | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый бивентрикулярный |
| 233950 | Электрокардиостимулятор имплантируемый бивентрикулярный |
| 234920 | Клапан шунта для спинномозговой жидкости |
| 236280 | Винт анкерный ортодонтический |
| 241380 | Протез сухожилия сгибателя кисти руки |
| 245510 | Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, нестерильный |
| 245540 | Вкладыш из ортопедического цемента |
| 245700 | Стержень костный ортопедический, нерассасывающийся |
| 245970 | Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, стерильный |
| 245840 | Проволка ортопедическая |
| 246060 | Дистрактор костный ортопедический |
| 246070 | Гайка для ортопедического костного болта |
| 246120 | Цемент костный, не содержащий лекарственные средства |
| 246140 | Пластина для фиксации переломов винтами ортопедическая, нерассасывающаяся |
| 246220 | Шайба прокладочная ортопедическая |
| 246280 | Пластина для фиксации переломов винтами накостная, рассасывающаяся |
| 246350 | Цемент костный, содержащий лекарственные средства |
| 246370 | Набор медицинских изделий для фиксации перелома кости пластиной, нерассасывающейся |
| 247830 | Протез тазобедренного сустава временный |
| 247910 | Аппарат слуховой имплантируемый костной проводимости с костной фиксацией |
| 249270 | Сетка при абдоминальной грыже хирургическая, полимерно-композитная |
| 246070 | Гайка для ортопедического костного болта |
| 246140 | Пластина для фиксации переломов винтами ортопедическая, нерассасывающаяся |
| 246140 | Пластина для фиксации переломов винтами ортопедическая, нерассасывающаяся |
| 246350 | Цемент костный, содержащий лекарственные средства |
| 250000 | Частицы эмболизирующие с химиотерапевтическим средством |
| 250870 | Материал для замещения водянистой влаги (жидкости) стекловидного тела глаза |
| 256860 | Нить хирургическая полипропиленовая |
| 258660 | Стержень бедренный интрамедуллярный, нестерильный |
| 258670 | Стержень бедренный интрамедуллярный, стерильный |
| 259710 | Компонент эндопротеза головки бедренной кости биполярный |
| 259800 | Устройство для центрирования протеза плечевой кости |
| 262050 | Клипса для фиксации шовного материала |
| 264300 | Шунт вентрикулоперитонеальный |
| 264320 | Вентрикулоатриальный шунт |
| 264830 | Переднекамерная интраокулярная линза, псевдофакичная |
| 264890 | Шунт артериовенозный |
| 265160 | Система внутренней спинальной фиксации с помощью крючков |
| 266630 | Зажим для троса системы внутренней спинальной фиксации |
| 266460 | Система внутренней ортопедической фиксации, с помощью пластин (винтов), нерассасывающихся |
| 266660 | Набор для имплантации для системы внутренней ортопедической фиксации универсальный |
| 111880 | Гвоздь большеберцовый интрамедуллярный, стерильный |
| 111890 | Гвоздь большеберцовый интрамедуллярный, нестерильный |
| 269390 | Эндопротез плечевого сустава тотальный реверсивный |
| 270140 | Пластина для безвинтовой фиксации кости из сплава с памятью формы |
| 270180 | Клипса для аневризмы |
| 271920 | Система внутренней спинальной фиксации с помощью костных винтов |
| 271950 | Протез мениска |
| 272800 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава с "пресс-фит" фиксацией феморальный, модульный |
| 272820 | Ножка эндопротеза бедренной кости с "пресс-фит" фиксацией |
| 273600 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный, покрытый, ревизионный |
| 273630 | Порт (катетер) инфузионный (инъекционный), имплантируемый |
| 273880 | Стент коронарный с сетчатым каркасом |
| 273890 | Винт для остеоситеза компрессирующий |
| 273970 | Сетка для лечения стрессового недержания мочи у женщин хирургическая |
| 280610 | Протез сердечного клапана аллогенный |
| 280620 | Держатель протеза сердечного клапана, одноразового использования |
| 281080 | Имплантат орбитальный |
| 281250 | Протез края глазницы |
| 282290 | Нить хирургическая из политетрафторэтилена |
| 284590 | Эндопротез коленного сустава тотальный, шарнирный |
| 284920 | Клипса для лигирования, металлическая |
| 284960 | Перекладина тракционной системы |
| 288180 | Насос инфузионный эластомерный |
| 290010 | Вкладыш для эндопротеза ацетабулярного компонента тазобедренного сустава ограничивающий, полиэтиленовый |
| 290120 | Система электростимуляции мозга для лечения тремора |
| 296620 | Клей (герметик) хирургический, животного происхождения |
| 301790 | Средство для замещения синовиальной жидкости |
| 301820 | Нить хирургическая из поливинилиденфторида |
| 302870 | Аппарат слуховой костной проводимости с креплением на голове |
| 313210 | Степлер эндоскопический ручной линейный режущий, одноразового использования в комплекте |
| 316060 | Биопротез митрального клапана |
| 316150 | Биопротез сердечного клапана аорты для транскатетерной имплантации |
| 316180 | Биопротез аортального сердечного клапана |
| 316190 | Протез сердечного клапана аорты двустворчатый |
| 316450 | Протез митрального клапана двустворчатый |
| 317100 | Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, из синтетического полимера |
| 318040 | Протез сердечного клапана аорты двухстворчатый (имплантант аорты из биологического полимера) |
| 318320 | Интродьюсер для инсулиновой инфузионной канюли |
| 321740 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава из комбинированного материала ацетабулярный |
| 320780 | Сетка хирургическая для коррекции опущения тазовых органов, из синтетического полимера |
| 321890 | Эндопротез проксимального межфлангового сустава, модульный |
| 323160 | Кейдж для спондилодеза полимерный, стерильный |
| 323490 | Частицы для эмболизации сосудов, нерассасывающиеся |
| 323510 | Спираль для эмболизации сосудов вне головного мозга |
| 323500 | Спираль для эмболизации сосудов головного мозга |
| 323520 | Материал для эмболизации сосудов головного мозга |
| 324400 | Стент-графт эндоваскулярный для внутричерепных сосудов |
| 324750 | Шунт вентрикулоперитонеальный (вентрикулоатриальный) |
| 325010 | Шунт для лечения глаукомы |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 3

к постановлению Правительства

Пензенской области

от 27.01.2015 № 21-пП

Приложение № 4

к Программе

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**лекарственных препаратов, отпускаемых населению Пензенской области
в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний,
при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно,
а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой со свободных цен**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень лекарственных средств и изделий медицинского назначения | Перечень групп населенияи категория заболевания |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Все лекарственные средства, лечебные минеральные воды (оплачивается только стоимость посуды как возвратной тары), медицинские пиявки, телескопи-ческие очки, предметы ухода за больными (моче- и калоприем-ники), лечебные пояса типа «Варитекс», «Жибо» и другие, магнитофорные аппликаторы, про-тивоболевые стимуляторы марок ЭТНС-100-1, и ЭТНС-100-2, эластичные бинты и чулки. Перевязочные материалы для хирургических больных, лекарст-венные растительные средства, очки для коррекции зрения лицам, имевшим ранения, связанные с повреждением орбиты глаза и прилегающей к ней области. Бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключе-нием протезов из драгоценных металлов)  | Группы населенияучастники гражданской и Великой Отечественной войн: военнослужащие, в том числе уволен-ные в запас (отставку), проходившие военную службу (включая воспитан-ников воинских частей и юнг) либо временно находившиеся в воинских частях, штабах и учреждениях, входив-ших в состав действующей армии в годы гражданской или Великой Отечест-венной войны или во время других боевых операций по защите Отечества, а также партизаны и члены подпольных организаций, действовавшие в годы гражданской или Великой Отечествен-ной войны на временно оккупирован-ных территориях; военнослужащие, в том числе уволен-ные в запас (отставку), лица рядового и начальствующего состава органов внут-ренних дел и государственной безопас-ности, проходившие в годы Великой Отечественной войны службу в городах, участие в обороне которых засчитыва-ется в выслугу лет для назначения пенсий на льготных условиях, установ-ленных для военнослужащих воинских частей действующей армии; лица вольнонаемного состава армии и флота, войск и органов внутренних дел, государственной безопасности, занимав-шие в годы Великой Отечественной войны штатные должности в воинских частях, штабах и учреждениях, входив-ших в состав действующей армии либо находившихся в этот период в городах, участие в обороне которых засчиты-вается в выслугу лет для назначения пенсий на льготных условиях, установ-ленных для военнослужащих воинских частей действующей армии;сотрудники разведки, контрразведки и другие лица, выполнявшие специальные задания в воинских частях действующей армии, в тылу противника или на территориях других государств в годы Великой Отечественной войны;работники предприятий и военных объектов, наркоматов, ведомств, переве-денные в период Великой Отечествен-ной войны на положение лиц, состоя-щих в рядах Красной Армии, и выпол-нявшие задачи в интересах армии и флота в пределах тыловых границ действующих фронтов или оперативных зон действующих флотов, а также работники учреждений и организаций (в том числе учреждений и организаций культуры и искусства), корреспонденты центральных газет, журналов, ТАСС, Совинформбюро и радио, киноопера-торы Центральной студии документаль-ных фильмов (кинохроники), команди-рованные в годы Великой Отечествен-ной войны в действующую армию военнослужащие, в том числе уволен-ные в запас (отставку), лица рядового и начальствующего состава органов внут-ренних дел и государственной безопас-ности, бойцы и командный состав истребительных батальонов, взводов и отрядов защиты народа, участвовавшие в боевых операциях при выполнении правительственных боевых заданий на территории СССР в период с 1 января 1944 г. по 9 мая 1945 г.;лица, принимавшие участие в боевых действиях против фашистской Германии и ее союзников в составе партизанских отрядов, подпольных групп, других антифашистских формирований в годы Великой Отечественной войны на территориях других государств;инвалиды Великой Отечественной войны, инвалиды боевых действий на террито-риях других государств и приравненные к ним по льготам инвалиды |
| 2. | Все лекарственные препараты | родители и жены военнослужащих, погибших вследствие ранения, контузии или увечья, полученных при защите страны или при исполнении иных обязанностей военной службы, либо вследствие заболевания, связанного с пребыванием на фронте, родители, не вступившая (не вступивший) в повтор-ный брак супруга (супруг) погибшего инвалида войны, участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий на территориях других госу-дарств, а также родители, не вступив-шая (не вступивший) в повторный брак одиноко проживающая (проживающий) супруга (супруг) умершего участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий на территориях других государств и приравненные к ним по льготам члены семей военнослужащих, лиц рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и государствен-ной безопасности, погибших при испол-нении обязанностей военной службы (служебных обязанностей), члены семей военнослужащих, погибших в плену, члены семей погибших в Великой Отечественной войне лиц из числа лич-ного состава групп самозащиты объек-товых и аварийных команд местной противовоздушной обороны, а также члены семей погибших работников госпиталей и больниц г. Ленинграда  |
| 3. | Все лекарственные препараты, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключе-нием протезов из драгоценных металлов) | лица, работавшие на предприятиях, в учреждениях и организациях г. Ленин-града в период блокады с 8 сентября 1941 г. по 27 января 1944 г. и награж-денные медалью «За оборону Ленин-града», и лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда» |
| 4. | Все лекарственные препараты | Герои Советского Союза, Герои Россий-ской Федерации, полные кавалеры ордена Славы |
| 5. | Все лекарственные препараты | бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто и других мест прину-дительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны |
| 6. | Все лекарственные препараты, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключе-нием протезов из драгоценных металлов) | ветераны боевых действий на террито-рии других государств: военнослужащие, в том числе уволен-ные в запас (отставку), военнообязанные, призванные на военные сборы, лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и государствен-ной безопасности, работники указанных органов, работники Министерства обо-роны СССР или Министерства обороны Российской Федерации, направленные органами государственной власти СССР, органами государственной власти Россий-ской Федерации в другие государства и принимавшие участие в боевых дейст-виях при исполнении служебных обязан-ностей в этих государствах;военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), лица рядового и начальствующего состава органов внут-ренних дел и государственной безопас-ности, бойцы и командный состав истребительных батальонов, взводов, отрядов защиты народа, участвовавшие в боевых операциях при выполнении правительственных боевых заданий на территории СССР в период с 10 мая 1945 г. по 31 декабря 1951 г.; военнослужащие автомобильных баталь-онов, направлявшиеся в Афганистан для доставки грузов в это государство в период ведения боевых действий;военнослужащие летного состава, совер-шавшие вылеты на боевые задания в Афганистан с территории СССР в период ведения боевых действий |
| 7. | Все лекарственные препараты, показанные для применения в данном возрасте | дети первых трех лет жизни, а также дети из многодетных семей в возрасте до 6 лет |
| 8. | Все лекарственные препараты; средства медицинской реабили-тации; моче- и калоприемники и перевязочные материалы (по меди-цинским показаниям) | инвалиды I группы, неработающие инвалиды II группы, дети-инвалиды до 18 лет |
| 9. | Все лекарственные препараты, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключе-нием протезов из драгоценных металлов) | граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие чернобыльской катастрофыв том числе:граждане, получившие или перенес-шие лучевую болезнь и другие заболе-вания, связанные с радиационным воз-действием вследствие чернобыльской катастрофы либо связанные с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС,инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы из числа:граждан (в том числе временно направ-ленных или командированных), прини-мавших участие в ликвидации последст-вий катастрофы в пределах зоны отчуж-дения или занятых на работах по эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС;военнослужащих и военнообязанных, призванных на специальные сборы и привлеченных к выполнению работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы независимо от места дислокации и выполнявшихся работ, а также лиц начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходивших (проходящих) службу в зоне отчуждения;граждан, эвакуированных из зоны отчуждения и переселенных из зоны отселения либо выехавших в добро-вольном порядке из указанных зон;граждан, отдавших костный мозг для спасения жизни людей, пострадавших вследствие чернобыльской катастрофы, независимо от времени, прошедшего с момента трансплантации костного мозга и времени развития у них в этой связи инвалидности;граждане (в том числе временно направленные или командированные), принимавшие в 1986–1987 годах участие в работах по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятые в этот период на работах, связанных с эвакуа-цией населения, материальных ценнос-тей, сельскохозяйственных животных, и на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС;военнослужащие и военнообязанные, призванные на специальные сборы и привлеченные в этот период для выпол-нения работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы, включая летно-подъемный, инженерно-технический составы гражданской авиа-ции, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ;лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, прохо-дившие в 1986–1987 годах службу в зоне отчуждения;военнослужащие и военнообязанные, призванные на военные сборы и прини-мавшие участие в 1986–1990 годах в работах по объекту "Укрытие", а также младший и средний медицинский персо-нал, врачи и другие работники лечебных учреждений (за исключением лиц, чья профессиональная деятельность связана с работой с любыми видами источников ионизирующих излучений в условиях радиационной обстановки на их рабо-чем месте, соответствующей профилю проводимой работы), получившие сверх-нормативные дозы облучения при оказа-нии медицинской помощи и обслужи-вании в период с 26 апреля по 30 июня 1986 г. лиц, пострадавших в результате чернобыльской катастрофы и являвшихся источником ионизирующих излучений;рабочие и служащие, а также воен-нослужащие, лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, получившие профессиональные забо-левания, связанные с лучевым воздейст-вием на работах в зоне отчуждения; граждане, эвакуированные (в том числе выехавшие добровольно) в 1986 году из зоны отчуждения, включая детей, в том числе детей, которые в момент эвакуации находились в состоя-нии внутриутробного развития;  |
|  | Все лекарственные средства, средства профилактики, перевя-зочный материалВсе лекарственные средства, средства профилактики, перевя-зочный материал | дети и подростки в возрасте до 18 лет, проживающие в зоне отселения и зоне проживания с правом на отселение, эвакуированные и переселенные из зон отчуждения, отселения, проживания с правом на отселение, включая тех, которые на день эвакуации находились в состоянии внутриутробного развития, а также дети первого и последующих поколений граждан, родившихся после радиоактивного облучения вследствие чернобыльской катастрофы одного из родителей;дети и подростки, проживающие на территории зоны проживания с льготным социально-экономическим статусом; |
|  | Все лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключе-нием драгоценных металлов) | дети и подростки, получившие заболе-вания вследствие чернобыльской катаст-рофы или заболевание, обусловленное генетическими последствиями радиоак-тивного облучения их родителей, а также дети последующих поколений в случае развития у них заболеваний вследствие чернобыльской катастрофы или заболеваний, обусловленных гене-тическими последствиями радиоактив-ного облучения их родителей; |
|  | В соответствии с [перечнем](http://base.garant.ru/12125781/#block_1000) жиз-ненно необходимых и важней-ших лекарственных средств и изделий медицинского назначе-ния для бесплатного приобрете-ния гражданами, постоянно про-живающими (работающими) на территории зоны проживания с правом на отселение, в соответ-ствии с пунктом 19 части первой статьи 18 Закона Российской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздейст-вию радиации вследствие катаст-рофы на Чернобыльской АЭС» | граждане, постоянно проживающие (работающие) на территории зоны проживания с правом на отселение; |
|  | В соответствии с [перечнем](http://base.garant.ru/12125781/#block_1000) жиз-ненно необходимых и важней-ших лекарственных средств и изделий медицинского назначе-ния для бесплатного приобре-тения гражданами, постоянно проживающими (работающими) на территории зоны проживания с правом на отселение, в соот-ветствии с пунктом 19 части первой статьи 18 Закона Россий-ской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследст-вие катастрофы на Чернобыль-ской АЭС» | граждане, постоянно проживающие (работающие) на территории зоны проживания с льготным социально-экономическим статусом; |
|  | В соответствии с [перечнем](http://base.garant.ru/12125781/#block_1000) жиз-ненно необходимых и важней-ших лекарственных средств и изделий медицинского назначе-ния для бесплатного приобре-тения гражданами, постоянно проживающими (работающими) на территории зоны проживания с правом на отселение, в соот-ветствии с пунктом 19 части пер-вой статьи 18 Закона Российской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздейст-вию радиации вследствие катаст-рофы на Чернобыльской АЭС» | граждане, постоянно проживающие (работающие) в зоне отселения, до их переселения в другие районы; |
|  | Все лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключе-нием драгоценных металлов) | лица, из числа военнослужащих и вольнонаемного состава Вооруженных Сил СССР, войск и органов Комитета государственной безопасности СССР, внутренних войск, железнодорожных войск и других воинских формирова-ний, лиц начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, отне-сенные к гражданам из подразделений особого риска: непосредственные участники испыта-ний ядерного оружия в атмосфере, боевых радиоактивных веществ и учений с применением такого оружия до даты фактического прекращения таких испытаний и учений; непосредственные участники подзем-ных испытаний ядерного оружия в условиях нештатных радиационных ситуаций и действия других поражаю-щих факторов ядерного оружия; непосредственные участники ликви-дации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах; личный состав отдельных подраз-делений по сборке ядерных зарядов из числа военнослужащих;непосредственные участники подзем-ных испытаний ядерного оружия, проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ |
| 10. | Все лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключе-нием драгоценных металлов) | Лица, получившие или перенесшие лучевую болезнь или ставшие инвали-дами вследствие радиационных аварий и их последствий на других (кроме Чернобыльской АЭС) атомных объектах гражданского или военного назначения, в результате испытаний, учений и иных работ, связанных с любыми видами ядерных установок, включая ядерное оружие и космическую технику |
| 11. | Противоглистные лекарственные препараты | отдельные группы населения, страдающие гельминтозами |
| 12. | Лекарственные препараты, необ-ходимые для лечения данных заболеваний  | граждане, страдающие заболеваниями, включенными в перечень жизнеугро-жающих и хронических прогрессирую-щих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжи-тельности жизни гражданина или его инвалидности в соответствии с поста-новлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 № 403Категории заболеваний |
| 13. | Лекарственные препараты для лечения данной категории забо-леваний | детские церебральные параличи  |
| 14. | Безбелковые продукты питания; белковые гидролизаты; ферменты; психостимуляторы; витамины; биостимуляторы  | гепатоцеребральная дистрофия и фенил-кетонурия  |
| 15. | Ферменты | муковисцидоз (больным детям) |
| 16. | Анальгетики; В-блокаторы; фос-фаден; рибоксин; андрогены; аденил | острая перемежающаяся порфирия |
| 17. | Антивирусные препараты; имму-нодефицита человека лекарст-венные препараты для (ВИЧ) профилактики и лечения СПИД-ассоциированных заболеваний | СПИД, ВИЧ-инфицированные |
| 18. | Противоопухолевые, иммунодеп-рессивные и сопутствующие препараты  | онкологические заболевания  |
| 19. | Цитостатики; иммунодепрессанты; иммунокорректоры; стероидные и нестероидные гормоны; анти-биотики и другие препараты для лечения данных заболеваний и коррекции осложнений их лечения | гематологические заболевания, гемо-бластозы, цитопения, наследственные гемопатии |
| 20. | Лекарственные препараты, необ-ходимые для лечения данного заболевания | лучевая болезнь  |
| 21. | Все лекарственные препараты для лечения данного заболевания | лепра  |
| 22. | Противотуберкулезные препараты; гепатопротекторы  | туберкулез  |
| 23. | Антибиотики; анальгетики; несте-роидные и стероидные противо-воспалительные препараты | тяжелая форма бруцеллеза |
| 24. | Лекарственные препараты для лечения данного заболевания | системные хронические тяжелые забо-левания кожи |
| 25. | Лекарственные препараты для лечения данного заболевания | бронхиальная астма  |
| 26. | Стероидные гормоны; цитоста-тики; препараты коллоидного золота; противовоспалительные нестероидные препараты; анти-биотики; антигистаминные пре-параты; сердечные гликозиды; коронаролитики; мочегонные препараты; антагонисты кальция; препараты калия; хондропротек-торы | ревматизм и ревматоидный артрит, системная (острая) красная волчанка, болезнь Бехтерева  |
| 27. | Лекарственные препараты, необ-ходимые для лечения данного заболевания | инфаркт миокарда (первые шесть месяцев) |
| 28. | Антикоагулянты  | состояние после операции по проте-зированию клапанов сердца |
| 29. | Иммунодепрессанты; цитостатики; стероидные гормоны; противо-грибковые препараты; противо-герпетические и противоиммуно-вирусные препараты; антибио-тики; уросептики; антикоагулян-ты; дезагреганты; коронаролити-ки; антагонисты кальция; препа-раты калия; гипотензивные пре-параты; спазмолитики; диурети-ки; гепатопротекторы; ферменты поджелудочной железы  | пересадка органов и тканей  |
| 30. | Лекарственные препараты для лечения данного заболевания; средства введения инсулина; иглы к ним; тест-полоски | диабет  |
| 31. | Анаболические стероиды; сома-тотропный гормон; половые гормоны; инсулин; тиреоидные препараты; поливитамины | гипофизарный нанизм  |
| 32. | Стероидные гормоны; парлодел; андрокур | преждевременное половое развитие  |
| 33. | Лекарственные препараты, необ-ходимые для лечения данного заболевания | рассеянный склероз  |
| 34. | Антихолинэстеразные лекарст-венные препараты; стероидные гормоны | миастения  |
| 35. | Лекарственные препараты, необ-ходимые для лечения данного заболевания | миопатия |
| 36. | Лекарственные препараты, необ-ходимые для лечения данного заболевания  | мозжечковая атаксия Мари |
| 37. | Противопаркинсонические лекарственные препараты | болезнь Паркинсона  |
| 38. | Катетеры Пеццера | хронические урологические заболевания  |
| 39. | Антибиотики, препараты висмута | сифилис  |
| 40. | Антихолинэстеразные, холиноми-метические дегидратационные, мочегонные препараты | глаукома, катаракта  |
| 41. | Лекарственные препараты, необ-ходимые для лечения данных заболеваний  | психические заболевания (больным, работающим на лечебно-производ-ственных государственных предприя-тиях, для проведения трудовой терапии, обучения новым профессиям и трудоустройства на этих предприятиях) |
| 42. | Гормоны коры надпочечников (минерало- и глюкокортикоиды) | Аддисонова болезнь  |
| 43. | Все лекарственные препараты | шизофрения и эпилепсия  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 4

к постановлению Правительства

Пензенской области
от 27.01.2015 № 21-пП

**6. СТОИМОСТЬ ПРОГРАММЫ**

6.1. Сводный расчет стоимости утвержденной Программы на 2015 год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления | № стро-ки | Единица измерения | Объем меди-цинской помощи в расчетена 1жителя (норматив объемов предостав-ления медицин-ской помощи в расчете на одно застрахо-ванное лицо \*\*\*\*\*) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предостав-ления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |
| рублей | млн. рублей | в % к итогу |
| за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | сред-ства ОМС |

| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидирован-ного бюджета Российской Федерации, в том числе\*:
 | 01 |  | х | х | 1 500,23 | х | 2 034,16 | х | 15,1 |
| 1. Скорая медицинская помощь | 02 | вызов | 0,0007 | 35 400,00 | 24,78 | х | 33,60 | х | х |
| 2. При заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС: | 03 |  | х | х | 601,33 | х | 815,34 | х | х |
| - амбулаторная помощь | 04.1 | посещение с профилак-тической и иными целями | 0,600 | 90,02 | 54,01 | х | 73,23 | х | х |
| 04.2 | обращение | 0,200 | 521,20 | 104,24 | х | 141,33 | х | х |
| - стационарная помощь | 05 | случай госпита-лизации | 0,021 | 20 267,14 | 425,61 | х | 577,09 | х | х |
| - в дневных стационарах | 06 | пациенто-день | 0,115 | 151,91 | 17,47 | х | 23,69 | х | х |
| 3. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицирован-ным и не застрахован-ным в системе ОМС: | 07 |  | х | х | 30,81 | х | 41,77 | х | х |
| **-**скорая медицинская помощь | 08 | вызов | х | х | 3,22 | х | 4,37 | х | х |
| - амбулаторная помощь | 09 | посещение | х | х | 22,59 | х | 30,63 | х | х |
| - стационарная помощь | 10 | случай госпита-лизации | х | х | 5,00 | х | 6,77 | х | х |
| - в дневных стационарах | 11 | пациенто-день | х | х | 0,00 | х | 0,00 | х | х |
| 4. Паллиативная медицинская помощь | 12 | койко-день | 0,092 | 894,57 | 82,30 | х | 111,59 | х | х |
| 5. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 |  | х | х | 692,61 | х | 939,11 | х | х |
| 6. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицин-ских организациях субъекта Российской Федерации | 14 | случай госпита-лизации | х | х | 68,40 | х | 92,75 | х | х |
| II. Средства консоли-дированного бюджета субъекта Российской Федерации на содер-жание медицинских организаций, работаю-щих в системе ОМС \*\* | 15 |  | х | х |  | х |  | х |  |
| - скорая медицинская помощь | 16 | вызов | х | х |  | х |  | х | х |
| - амбулаторная помощь | 17 | посещение | х | х |  | х |  | х | х |
| - стационарная помощь | 18 | случай госпита-лизации | х | х |  | х |  | х | х |
| - в дневных стационарах | 19 | пациенто-день | х | х |  | х |  | х | х |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |  | х | х | х | 8 559,59 | х | 11 430,46 | 84,9 |
| - скорая медицинская помощь (сумма строк 27+32) | 21 | вызов | 0,318 | 1 788,40 | х | 568,71 | х | 759,46 | х |
| - амбулатор-ная помощь | Сумма строк |  | 22 | посещение | 8,624 | 357,69 | х | 3 084,70 | х | 4 119,30 | х |
| 29.1+34.1 | 22.1 | посещение с профилак-тической и иными целями | 2,300 | 367,07 | х | 844,27 | х | 1 127,44 | х |
| 29.2+34.2 | 22.2 | посещение по неотлож-ной меди-цинской помощи | 0,500 | 469,90 | х | 234,95 | х | 313,75 | х |
| 29.3+34.3 | 22.3 | обращение | 1,950 | 1 028,45 | х | 2 005,48 | х | 2 678,11 | х |
| - в стационарных условиях  (сумма строк 30+35),в том числе: | 23 | случай госпита-лизации | 0,172 | 23 251,57 | х | 3 999,27 | х | 5 340,62 | х |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях(сумма строк 30.1+35.1) | 23.1 | койко-день | 0,033 | 1 609,70 | х | 53,12 | х | 70,94 | х |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2+35.2) | 23.2 | случай госпита-лизации | 0,003 | 130 876,67 | х | 392,63 | х | 524,32 | х |
| - в дневных стационарах (сумма строк 31+36) | 24 | пациенто-день | 0,560 | 1 366,77 | х | 765,39 | х | 1 022,10 | х |
| - паллиативная медицинская помощь \*\*\* | 25 | койко-день | - | - | х | - | х | - | х |
| - затраты на АУП в сфере ОМС \*\*\*\* | 26 |  | х | х | х | 141,52 | х | 188,98 | х |
| Из строки 20:1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 27 |  | х | х | х | 8 418,07 | х | 11 241,48 | х |
| - скорая медицинская помощь | 28 | вызов | 0,318 | 1 788,40 | х | 568,71 | х | 759,46 | х |
| - амбулаторная помощь | 29 | посещение | 8,624 | 357,69 | х | 3 084,70 | х | 4 119,30 | х |
| 29.1 | посещение с профилак-тической и иными целями | 2,300 | 367,07 | х | 844,27 | х | 1 127,44 | х |
| 29.2 | посещение по неотлож-ной меди-цинской помощи | 0,500 | 469,90 | х | 234,95 | х | 313,75 | х |
| 29.3 | обращение | 1,950 | 1 028,45 | х | 2 005,48 | х | 2 678,11 | х |
| - в стационарных условиях,в том числе: | 30 | случай госпита-лизации | 0,172 | 23 251,57 | х | 3 999,27 | х | 5 340,62 | х |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 30.1 | койко-день | 0,033 | 1 609,70 | х | 53,12 | х | 70,94 | х |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 30.2 | случай госпита-лизации | 0,003 | 130 876,67 | х | 392,63 | х | 524,32 | х |
| - в дневных стационарах | 31 | пациенто-день | 0,560 | 1 366,77 | х | 765,39 | х | 1 022,10 | х |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 32 |  | х | х | х | - | х | - | х |
| - скорая медицинская помощь | 33 | вызов | - | - | х | - | х | - | х |
| - амбулаторная помощь | 34 | посещение | - | - | х | - | х | - | х |
| 34.1 | посещение с профилак-тической и иными целями | - | - | х | - | х | - | х |
| 34.2 | посещение по неотлож-ной меди-цинской помощи | - | - | х | - | х | - | х |
| 34.3 | обращение | - | - | х | - | х | - | х |
| - в стационарных условиях,в том числе: | 35 | случай госпита-лизации | - | - | х | - | х | - | х |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 35.1 | койко-день | - | - | х | - | х | - | х |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 35.2 | случай госпита-лизации | - | - | х | - | х | - | х |
| - в дневных стационарах | 36 | пациенто-день | - | - | х | - | х | - | х |
| - паллиативная медицинская помощь | 37 | койко-день | - | - | х | - | х | - | х |
| ИТОГО (суммастрок 01+15+20) | 38 |  | х | х | 1 500,23 | 8 559,59 | 2 034,16 | 11 430,46 | 100,00 |

\*) без учета финансовых средств консолидированного бюджета Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф);

\*\*) указываются средства консолидированного бюджета Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх уплачиваемых страховых взносов на неработающее население и передаваемые в бюджет территориального фонда ОМС в виде межбюджетных трансфертов;

\*\*\*) в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта РФ;

\*\*\*\*) затраты на АУП ТФОМС и СМО;

\*\*\*\*\*) 1 355 900 человек – прогнозная численность постоянного населения Пензенской области на 01.01.2015, по данным Росстата, 1 335 398 – численность застрахованных по ОМС лиц по состоянию на 01.04.2014.

6.2. Стоимость Программы по источникам финансового обеспечения на 2015 год и на плановый период 2016
и 2017 годов на территории Пензенской области

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | № строки | 2015 год | плановый период |
| Утвержденная стоимость территориальной программы | Расчетная стоимость территориальной программы | Расчетная стоимость территориальной программы2016 год | Расчетная стоимость территориальной программы2017 год |
| всего (млн. руб.) | на одного жителя (одно застрахо-ванное лицо по ОМС) в год (руб.)\*\*) | всего (млн. руб.) | на одного жителя (одно застрахо-ванное лицо по ОМС) в год (руб.)\*\*) | всего (млн. руб.) | на одного жителя (одно застрахо-ванное лицо по ОМС) в год (руб.)\*\*) | всего (млн. руб.) | на одного жителя (одно застрахо-ванное лицо по ОМС) в год (руб.)\*\*) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 +03), в том числе:  | 01 | 13 464,62 | 10 059,82 | 15 816,41 | 11 791,54 | 16 630,74 | 12 418,22 | 18 182,56 | 13 599,66 |
| I Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации\* | 02 | 2 034,16 | 1 500,23 | 4 630,65 | 3 415,19 | 4 813,29 | 3 568,84 | 4 992,06 | 3 722,08 |
| II Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04+09) | 03 | 11 430,46 | 8 559,59 | 11 185,76 | 8 376,35 | 11 817,45 | 8 849,38 | 13 190,50 | 9 877,58 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного меди-цинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+06+07+08),в том числе:  | 04 | 11 430,46 | 8 559,59 | 11 185,76 | 8 376,35 | 11 817,45 | 8 849,38 | 13 190,50 | 9 877,58 |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС | 05 | 11 185,76 | 8 376,35 | 11 185,76 | 8 376,35 | 11 817,45 | 8 849,38 | 13 190,50 | 9 877,58 |
| 1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финан-совое обеспечение территориальной прог-раммы обязательного медицинского страхо-вания в части базовой программы ОМС | 06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.3. прочие поступления | 07 | 5,11 | 3,82 | - | - | - | - | - | - |
| 1.4. прочие межбюджетные трансферты, пере-даваемые бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования | 08 | 239,59 | 179,42 | - | - | - | - | - | - |
| 2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финан-совое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе: | 09 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.1. межбюджетные трансферты, переда-ваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхо-вания на финансовое обеспечение допол-нительных видов медицинской помощи | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.2. межбюджетные трансферты, передава-емые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхо-вания на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС | 11 | - | - | - | - | - | - | - | - |

\*) Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, целевые программы, а также средств по п.2 разд. II по строке 08.

\*\*) 1 355 900 человек – прогнозная численность постоянного населения Пензенской области на 01.01.2015 по данным Росстата, 1 348 700 человек – в 2016 г. и 1 341 200 человек – в 2017 г.; 1 335 398 человек – численность застрахованных по ОМС лиц по состоянию на 01.04.2014.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 5к постановлению ПравительстваПензенской области от 27.01.2015 № 21-пП |

**Раздел 7. Объем медицинской помощи**

**в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи**

**с учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования**

7.1. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Программе устанавливаются в единицах объема на одного жителя в год, по Программе ОМС – на одно застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и составляют:

7.1.1. для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2015–2017 годы в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,318 вызова на одно застрахованное лицо;

7.1.2. для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой
с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2015 год – 2,9 посещения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 2,3 посещения на одно застрахованное лицо, на 2016 год – 2,95 посещения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 2,35 посещения на одно застрахованное лицо, на 2017 год – 2,98 посещения на одного жителя,
в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 2,38 посещения на одно застрахованное лицо;

7.1.3. для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой
в связи с заболеваниями, на 2015 год – 2,15 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений
по поводу одного заболевания не менее 2) на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 1,95 обращения на одно застрахованное лицо, на 2016 год – 2,18 обращения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 1,98 обращения на одно застрахованное лицо, на 2017 год – 2,18 обращения на одного жителя,
в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования –
1,98 обращения на одно застрахованное лицо;

7.1.4. для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2015 год – 0,5 посещения на одно застрахованное лицо, на 2016 год – 0,56 посещения на одно застрахованное лицо, на 2017 год – 0,6 посещения на одно застрахованное лицо;

7.1.5. для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на
2015 год – 0,675 пациенто-дня на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,56 пациенто-дня на одно застрахован-ное лицо, на 2016 год – 0,675 пациенто-дня на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,56 пациенто-дня
на одно застрахованное лицо, на 2017 год – 0,675 пациенто-дня на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,56 пациенто-дня на одно застрахованное лицо;

7.1.6. для медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год – 0,193 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,172 случая госпитализации на одно застрахован-ное лицо, на 2016 год – 0,193 случая госпитализации на одного жителя,
в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,172 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2017 год – 0,193 случая госпитализации на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,172 случая госпитализации на одно застрахован-ное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2015 год – 0,033 койко-дня на одно застрахованное лицо,
на 2016 год – 0,039 койко-дня на одно застрахованное лицо, на 2017 год – 0,039 койко-дня на одно застрахованное лицо;

7.1.7. для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год – 0,092 койко-дня на одного жителя, на 2016 год – 0,092 койко-дня на одного жителя, на 2017 год – 0,092 койко-дня на одного жителя.

7.1.8. Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Программе в расчете на одного жителя составляет на 2015 год 0,0041 случая госпитализации, на 2016 год – 0,0047 случая госпитализации на одного жителя, на 2017 год – 0,005 случая госпитализации на одного жителя.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, включается в средние нормативы объема амбулаторной и стационарной медицинской помощи и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области.

7.2. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам с учетом этапов оказания в единицах объема на одного жителя в год, по Программе
ОМС – на одно застрахованное лицо составляют:

7.2.1. для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой
с профилактической и иными целями, на первом этапе оказания медицинской помощи – 1,357 посещения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 1,143 посещения на одно застрахован-ное лицо, на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,929 посещения
на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,796 посещения на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,614 посещения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,361 посещения на одно застрахованное лицо;

7.2.2. для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой
в связи с заболеваниями, на первом этапе оказания медицинской помощи –
0,976 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2)
на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,902 обращения на одно застрахованное лицо, на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,855 обращения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,815 обращения на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,319 обращения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,233 обращения на одно застрахованное лицо;

7.2.3. для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой
в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицин-ского страхования на первом этапе оказания медицинской помощи – 0,202 посещения на одно застрахованное лицо, на втором этапе оказания медицин-ской помощи – 0,222 посещения на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,076 посещения на одно застрахованное лицо;

7.2.4. для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на первом этапе оказания медицинской помощи – 0,194 пациенто-дня на одного жителя,
в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,194 пациенто-дня на одно застрахованное лицо, на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,260 пациенто-дня на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,255 пациенто-дня
на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,221 пациенто-дня на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,111 пациенто-дня на одно застрахованное лицо;

7.2.5. для медицинской помощи в стационарных условиях на первом этапе оказания медицинской помощи – 0,034 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на одного жителя,
в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования –
0,029 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,066 случая на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,062 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,093 случая на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,081 случая госпитализа-ции на одно застрахованное лицо;

7.2.6. для медицинской помощи с использованием передвижных форм предоставления медицинских услуг – 0,005 выезда на одно застрахованное лицо.

7.3. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2015 год составляют:

7.3.1. на один вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 788,40 руб.;

7.3.2. на одно посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (далее – соответствующие бюджеты) – 90,02 руб., за счет средств обязательного медицинского страхования – 367,07 руб.;

7.3.3. на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицин-ской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов – 521,20 руб., за счет средств обязательного медицинского страхования – 1028,45 руб.;

7.3.4. на одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 469,90 руб.;

7.3.5. на один пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров
за счет средств соответствующих бюджетов – 151,91 руб., за счет средств обязательного медицинского страхования – 1366,77 руб.;

7.3.6. на один случай госпитализации в медицинских организациях
(их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационар-ных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов – 20 267,14 руб.,
за счет средств обязательного медицинского страхования – 23 251,57 руб.;

7.3.7. на один койко-день по медицинской реабилитации в реабилита-ционных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 1609,70 руб.;

7.3.8. на один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационар-ных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств соответ-ствующих бюджетов – 894,57 руб.

7.4. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2016 и 2017 годы составляют:

7.4.1. на один вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования 1885,44 руб. – на 2015 год,
2037,39 руб. – на 2016 год;

7.4.2. на одно посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответ-ствующих бюджетов 160,47 руб. – на 2016 год, 161,38 руб. – на 2017 год, за счет средств обязательного медицинского страхования 371,51 руб. – на 2016 год, 404,25 руб. – на 2017 год;

7.4.3. на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов 355,85 руб. – на 2016 год, 363,10 руб. – на 2017 год, за счет средств обязательного медицинского страхования 1086,19 руб. – на 2016 год, 1212,97 руб. – на 2017 год;

7.4.4. на одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования 472,57 руб. – на 2016 год, 514,23 руб. – на 2017 год;

7.4.5. на один пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров
за счет средств соответствующих бюджетов 137,48 руб. – на 2016 год, 141,13 руб. – на 2017 год, за счет средств обязательного медицинского страхования
1382,98 руб. – на 2016 год, 1498,27 руб. – на 2017 год;

7.4.6. на один случай госпитализации в медицинских организациях
(их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационар-ных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов 17209,52 руб. –
на 2016 год, 18231,90 руб. – на 2017 год, за счет средств обязательного медицин-ского страхования 24 619,94 руб. – на 2016 год, 27782,67 руб. – на 2017 год;

7.4.7. на один койко-день по медицинской реабилитации в реабилита-ционных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования 1696,41 руб. – на 2016 год, 1909,49 руб. – на 2017 год;

7.4.8. на один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационар-ных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств соответствующих бюджетов 701,52 руб.– на 2016 год, 710,33 руб. – на 2017 год.

7.5. Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой, отражают размер бюджетных ассигнований, необходимых для компенсации затрат по предоставлению бесплатной медицинской помощи
в расчете на одного жителя в год, за счет средств обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо в год.

7.6. Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют в среднем: в 2015 году – 10 059,82 руб., в 2016 году – 10 196,73 руб., в 2017 году – 11 285,50 руб., в том числе за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования в 2015 году – 8 559,59 руб., в 2016 году – 9 042,92 руб., в 2017 году – 10 093,31 руб., из них:

- за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в 2015 году – 8 376,35 руб., в 2016 году – 8 849,38 руб., в 2017 году – 9 877,58 руб.;

- за счет прочих поступлений в 2015 году – 3,82 руб., в 2016 году – 3,99 руб., в 2017 году – 4,16 руб.;

- за счет прочих межбюджетных трансфертов, передаваемых бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования, в 2015 году – 179,42 руб., в 2016 году – 189,55 руб., в 2017 году – 211,57 руб.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_