

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2025 г.
№ 3867-р

1. Утвердить:

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения;

перечень лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей;

минимальный ассортимент лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи.

2. Признать утратившими силу акты Правительства Российской Федерации по перечню согласно приложению.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу по истечении 2 месяцев со дня его официального опубликования.

Председатель Правительства
Российской Федерации

М. Мишустин

Утвержден
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 18 декабря 2025 г. № 3867-р

Перечень
жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения

| Код анатомо-терапевтической-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| A02 | средства для лечения кислотозависимых заболеваний | | |
| A02B | противоязвенные средства и средства для лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ) | | |
| A02BA | блокаторы гистаминовых H ₂ -рецепторов | фамотидин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для |

| | | | |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | эзомепразол | приема внутрь лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| A02BX | другие противоязвенные средства и средства для лечения ГЭРБ | висмута трикалия дицитрат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A03 | средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | платифиллин | лекарственные формы для парентерального применения |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A03B A03BA | белладонна и ее производные алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | лекарственные формы для парентерального применения; |

| | | | | |
|-------|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A04 | противорвотные средства | | | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A04A | противорвотные средства | | | |
| A04AA | антагонисты серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон | | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| A05 | средства для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | | | |
| A05A | средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей | | | |
| A05AA | желчные кислоты и их производные | урсодезоксихолевая кислота | | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A05B | средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | | |
| A05BA | средства для лечения заболеваний печени | глицирризиновая кислота + фосфолипиды | | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | инозин + меглумин + метионин + никотинамид + янтарная кислота | | лекарственные формы для парентерального применения |

| | | | |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A06 A06A A06AB | средства для лечения запоров средства для лечения запоров контактные слабительные средства | бисакодил | мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| | | сеннозиды А и В | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактолоза | жидкие лекарственные формы для приема внутрь |
| | | макрогол | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| A07 A07A A07AA | противодиарейные, кишечные противовоспалительные/ противомикробные средства кишечные противомикробные средства антибиотики | нистатин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A07B A07BC | кишечные адсорбенты другие кишечные адсорбенты | смектит диоктаэдрический | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, |

| | | | |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A07C A07CA | электролиты в комбинации с углеводами пероральные солевые составы для регидратации | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| A07D A07DA | средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания или растворения во рту перед проглатыванием |
| A07E A07EC | кишечные противовоспалительные средства аминосалициловая кислота и подобные средства | месалазин сульфасалазин | жидкие или мягкие лекарственные формы для местного ректального применения, за исключением пены ректальной; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| A07F A07FA | противодиарейные микроорганизмы противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | мягкие лекарственные формы для местного вагинального или ректального применения; твердые |

| | | | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь и (или) местного применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| A10 | средства для лечения сахарного диабета | | |
| A10A | инсулины и их аналоги | | |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт инсулин глужизин инсулин лизпро | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин растворимый (человеческий генноинженерный) инсулин-изофан (человеческий генноинженерный) | лекарственные формы для парентерального применения |

| | | | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный инсулин деглудек + инсулин аспарт инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) инсулин лизпро двухфазный инсулин гларгин | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин + ликсисенатид инсулин деглудек инсулин детемир | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| A10B | гипогликемические средства, кроме инсулинов | | |
| A10BA | бигуаниды | метформин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид гликлазид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| A10BD | комбинации пероральных гипогликемических средств | алоглиптин + пиоглитазон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|--------------------------------------------------------|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | вилдаглиптин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | гозоглиптин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | линаглиптин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | саксаглиптин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | ситаглиптин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | эвоглиптин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 (ГПП-1) | дулаглутид | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | семаглутид | лекарственные формы для парентерального применения |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | ипраглифлозин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|----------------------|----------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | эмпаглифлозин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A10BX | другие гипогликемические средства, кроме инсулинов | репаглинид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A11 A11C A11CA | витамины витамины A и D, включая их комбинации витамин A | ретинол | жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | кальцитриол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | колекальциферол | жидкие лекарственные формы для приема внутрь |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 | | |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | лекарственные формы для парентерального применения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные |

| | | | | |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь, за исключением таблеток шипучих |
| A11H A11HA | другие витаминные препараты другие витаминные препараты | | пиридоксин | лекарственные формы для парентерального применения |
| A12 A12A A12AA | минеральные добавки препараты кальция препараты кальция | | кальция глюконат | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A12C A12CX | другие минеральные добавки другие минеральные вещества | | калия и магния аспарагинат | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A16 A16A | другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | | |

| | | | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| A16AB | ферменты | агалсидаза альфа | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | агалсидаза бета | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | велаглуцераза альфа | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | галсульфаза | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | идурсульфазы | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | идурсульфазы бета | лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для интрацеребровентрикулярного введения |
| | | имиглуцераза | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | ларонидаза | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | себелипаза альфа | лекарственные формы для парентерального применения |
| A16AX | другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | талиглуцераза альфа | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | миглустат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | нитизинон | твердые лекарственные формы для |

| | | | |
|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | сапроптерин | приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | тиоктовая кислота | твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворимые в растворителе для приема внутрь |
| | | | лекарственные формы для парентерального применения; |
| | | | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| B B01 B01A B01AA | кровь и система кроветворения антитромботические средства антитромботические средства антагонисты витамина К | варфарин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | эноксапарин натрия | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | парнапарин натрия | лекарственные формы для парентерального применения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | селексипаг | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | тикагрелор | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| B01AD | ферменты | алтеплаза | лекарственные формы для |

| | | | |
|----------------------|----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | проурокиназа | парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| | | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы тенектеплаза | лекарственные формы для парентерального применения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | атлискетепараатригабад | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | ривароксабан | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | N-(5-Хлорпиридин-2-ил)- 5-метил-2-(4-(N-метилац етимидамидо)бензамидо)бензамида гидрохлорид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| B02 B02A B02AA | гемостатические средства антифибринолитические средства аминокислоты | аминокапроновая кислота транексамовая кислота | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| B02AB | ингибиторы протеиназ | апротинин | лекарственные формы для парентерального применения |
| B02B | витамин К и другие гемостатические средства | | |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | лекарственные формы для парентерального применения |
| B02BC | гемостатические средства для местного применения | фибриноген + тромбин | твердые лекарственные формы для местного применения |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс мороктоког альфа | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | нонаког альфа | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | октоког альфа | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | фактор свертывания крови VII | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | фактор свертывания крови VIII | лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления дисперсии для внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови IX | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в | лекарственные формы для парентерального применения |

| | | | |
|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | комбинации (протромбиновый комплекс) факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда эптаког альфа (активированный) эфмороктоког альфа | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| B02BX | другие гемостатические средства системного действия | ромиплостим эльтромбопаг эмицизумаб этамзилат | лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| B03 B03A B03AB | антианемические препараты препараты железа пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед |

| | | | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| B03AC | парентеральные препараты железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат железа (III) гидроксида сахарозный комплекс железа карбоксимальтозат | проглатыванием лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| B03B B03BA | витамин B12 и фолиевая кислота витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | лекарственные формы для парентерального применения |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| B03X B03XA | другие антианемические препараты другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа метоксиполиэтиленглико ль-эпоэтин бета луспатерцепт роксадустат эпоэтин альфа эпоэтин бета | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| B05 B05A B05AA | кровезаменители и перфузионные растворы препараты крови и подобные средства кровезаменители и белковые фракции плазмы крови | альбумин человека гидроксиэтилкрахмал | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для |

| | | | |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| | | декстран | парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| | | желатин | лекарственные формы для парентерального применения |
| B05B B05BA | растворы для внутривенного введения растворы для парентерального питания | декстроза | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | жировые эмульсии для парентерального питания | лекарственные формы для парентерального применения |
| B05BB | растворы, влияющие на водноэлектролитный баланс | натрия хлорид | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | меглюмина натрия сукцинат | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + | лекарственные формы для парентерального применения |

| | | | |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота маннитол | лекарственные формы для ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения |
| B05C B05CB | ирригационные растворы солевые растворы | натрия гидрокарбонат | лекарственные формы для парентерального применения |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа | жидкие лекарственные формы для перитонеального диализа |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид магния сульфат | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| C C01 C01A C01AA | сердечно-сосудистая система средства для лечения заболеваний сердца сердечные гликозиды гликозиды наперстянки | дигоксин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C01B C01BA | антиаритмические средства, классы I и III антиаритмические средства, класс IA | прокаинамид | лекарственные формы для парентерального применения |
| C01BC | антиаритмические средства, класс IC | лапаконитина гидробромид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | пропафенон | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C01BD | антиаритмические средства, класс III | амиодарон | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фт орфенил)-2-(1-этилпипер идин-4-ил)этил]бензамид а гидрохлорид | лекарственные формы для парентерального применения |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | допамин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | норэпинефрин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | фенилэфрин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | эпинефрин | лекарственные формы для парентерального применения |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | лекарственные формы для парентерального применения |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | жидкие лекарственные формы для местного или местного подъязычного |

| | | | |
|-------|-------------------------------------------------|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| | | изосорбида мононитрат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| | | нитроглицерин | жидкие лекарственные формы для местного подъязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01EA | простагландины | алпростадил | лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления раствора для внутрикавернозного введения |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C02 | антигипертензивные средства | | |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | моксонидин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия | | |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| | | урапидил | лекарственные формы для парентерального применения |
| C02K | другие антигипертензивные средства | | |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | бозентан | твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | мацитентан | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | риоцигуат | высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C03 C03A C03AA | диуретики тиазидные диуретики (тиазиды) тиазиды | гидрохлоротиазид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C03B C03BA | тиазидоподобные диуретики сульфонамиды | индапамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| C03C C03CA | "петлевые" диуретики сульфонамиды | фуросемид | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C03D C03DA | антагонисты альдостерона и другие калийсберегающие диуретики антагонисты альдостерона | спиронолактон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C04 C04A C04AD | периферические вазодилататоры периферические вазодилататоры производные пурина | пентоксифиллин | лекарственные формы для парентерального применения |
| C05 C05X C05XX | ангиопротекторы другие ангиопротекторы другие ангиопротекторы | дезоксирибонуклеиновая | лекарственные формы для |

| | | | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная] | парентерального применения |
| C07 C07A C07AA | бета-адреноблокаторы бета-адреноблокаторы неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | соталол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | бисопролол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | метопролол | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| | | эсмолол | лекарственные формы для парентерального применения |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C08 C08C | блокаторы кальциевых каналов селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды | | |

| | | | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| | | нимодипин | |
| | | нифедипин | |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) | | |
| C09AA | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) | каптоприл | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед |
| | | лизиноприл | |
| | | периндоприл | |

| | | | |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | рамиприл | проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | эналаприл | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C09C C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C09D | антагонисты рецепторов ангиотензина II, комбинации | | |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II, другие комбинации | валсартан + сакубитрил | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C10 C10A C10AA | гиполипидемические средства гиполипидемические средства ингибиторы ГМГ -КоА-редуктазы | аторвастатин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | симвастатин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | лекарственные формы для парентерального применения |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | эволюкумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | инклизиран | лекарственные формы для парентерального применения |
| D | препараты, применяемые в дерматологии | | |
| D01 | противогрибковые средства, применяемые в дерматологии | | |
| D01A | противогрибковые средства для наружного применения | | |
| D01AE | другие противогрибковые средства для наружного применения | салициловая кислота | жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения |
| D03 | препараты для лечения ран и язв | | |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию | | |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лекарственные формы для парентерального применения |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | | |
| D06C | антибиотики и противомикробные средства, комбинации | диоксометилтетра- гидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мягкие лекарственные формы для наружного применения |
| D07 | кортикостероиды, применяемые в дерматологии | | |
| D07A | кортикостероиды | | |
| D07AC | кортикостероиды с высокой активностью (группа III) | бетаметазон мометазон | мягкие лекарственные формы для наружного применения жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие |

| | | | |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| D08 D08A D08AC | антисептики и дезинфицирующие средства антисептики и дезинфицирующие средства бигуаниды и амидины | хлоргексидин | лекарственные формы для наружного применения жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид калия перманганат этанол | жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения, за исключением спрея назального твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного и наружного применения жидкие лекарственные формы для наружного применения и (или) для приготовления лекарственных форм |
| D11 D11A D11AH | другие препараты, применяемые в дерматологии другие препараты, применяемые в дерматологии препараты для лечения дерматита, кроме кортикостероидов | дупилумаб пимекролимус | лекарственные формы для парентерального применения мягкие лекарственные формы для |

| | | | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | наружного применения |
| G01 | противомикробные средства и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные средства и антисептики, кроме комбинаций с кортикостероидами | | |
| G01AA | антибиотики | натамицин | мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения |
| G02 | другие средства, применяемые в гинекологии | | |
| G02A | утеротонизирующие средства | | |
| G02AD | простагландины | динопростон | мягкие лекарственные формы для местного применения, за исключением системы вагинальной терапевтической |
| | | мизопропростол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| G02C | другие средства, применяемые в гинекологии | | |
| G02CA | симпатомиметики, токолитические средства | гексопреналин | лекарственные формы для парентерального применения |
| G02CX | другие средства, применяемые в гинекологии | атозибан | лекарственные формы для парентерального применения |
| G03 | половые гормоны и модуляторы половой системы | | |
| G03B | андрогены | | |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | лекарственные формы для |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| G03D | гестагены | тестостерон (смесь эфиров) | парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | лекарственные формы для парентерального применения |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | корифоллитропин альфа | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | фоллитропин альфа | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | фоллитропин альфа + лутропин альфа | лекарственные формы для парентерального применения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| G03H | антиандрогены | | |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| G04 | средства, применяемые в урологии | | высвобождением |
| G04B | средства, применяемые в урологии | | |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| G04C | средства для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| | | тамсулозин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа- редуктазы | финастерид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| 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 | лекарственные формы для парентерального применения |
| H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | пэгвисомант | лекарственные формы для парентерального применения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | жидкие лекарственные формы для местного назального применения; твердые лекарственные формы для |

| | | | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта или требующие растворения во рту перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | терлипессин карбетоцин окситоцин | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| H01C H01CB | гормоны гипоталамуса соматостатин и его аналоги | ланреотид октреотид пасиреотид | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс цетрореликс | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| H02 H02A H02AA | кортикостероиды системного действия кортикостероиды системного действия минералокортикоиды | флудрокортизон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | жидкие лекарственные формы для наружного применения; |

| | | | |
|-------|-----------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | дексаметазон | лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического или наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | метилпреднизолон | лекарственные формы для парентерального применения; лекарственные формы для парентерального интравитреального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | преднизолон | лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |
| H03A | препараты щитовидной железы | | |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| H03B | анти тиреоидные препараты | | |

| | | | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| H03C H03CA | препараты йода препараты йода | калия йодид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| H04 H04A H04AA | гормоны поджелудочной железы гормоны, расщепляющие гликоген гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лекарственные формы для парентерального применения |
| H05 H05A H05AA | средства, регулирующие обмен кальция паратиреоидные гормоны и их аналоги паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | лекарственные формы для парентерального применения |
| H05B H05BX | антипаратиреоидные средства другие антипаратиреоидные средства | парикальцитол | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | цинакальцет | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | этелкальцетид | лекарственные формы для парентерального применения |
| J | противомикробные средства системного действия | | |
| J01 | антибактериальные средства системного действия | | |
| J01A J01AA | тетрациклины тетрациклины | доксциклин | лекарственные формы для |

| | | | | |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | тигециклин | парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения |
| J01B J01BA | амфениколы амфениколы | | хлорамфеникол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J01C J01CA | бета-лактамы антибактериальные средства, пенициллины пенициллины широкого спектра действия | | амоксициллин | твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| | | | ампициллин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | | бензатина бензилпенициллин бензилпенициллин | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения; |

| | | | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального и местного применения |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | лекарственные формы для парентерального применения |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| J01D | другие бета-лактамы антибактериальные средства | ампициллин + сульбактам | лекарственные формы для парентерального применения |
| J01DB | цефалоспорины первого поколения | цефазолин цефалексин | лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| J01DC | цефалоспорины второго поколения | цефуроксим | лекарственные формы для |

| | | | |
|-------|------------------------------------|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | <p>парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь</p> |
| J01DD | цефалоспорины третьего поколения | цефотаксим | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | цефотаксим + [сульбактам] | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | цефтазидим | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | цефтриаксон | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | цефоперазон + сульбактам | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | цефтазидим + [авибактам] | лекарственные формы для парентерального применения |
| J01DE | цефалоспорины четвертого поколения | цефепим | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | цефепим + [сульбактам] | лекарственные формы для парентерального применения |
| J01DH | карбапенемы | биапенем | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | имипенем + циластатин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | меропенем | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | эртапенем | лекарственные формы для парентерального применения |

| | | | |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J01DI | другие цефалоспорины и пены | цефтаролина фосамил | лекарственные формы для парентерального применения |
| J01E J01EE | сульфаниламиды и триметоприм комбинации сульфаниламидов с триметопримом или его производными | цефтолозан + [тазобактам] ко-тримоксазол | лекарственные формы для парентерального применения жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J01F J01FA | макролиды, линкозамиды и стрептограммины макролиды | азитромицин джозамицин klarитромицин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; |

| | | | |
|---------------|--------------------------------------|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J01G J01GA | аминогликозиды стрептомицины | стрептомицин | лекарственные формы для парентерального применения |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | гентамицин | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения |
| | | канамицин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | тобрамицин | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения |
| J01M J01MA | производные хинолона фторхинолоны | левофлоксацин | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы |

| | |
|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| ломефлоксацин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| моксифлоксацин | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| офлоксацин | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| спарфлоксацин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| ципрофлоксацин | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для |

| | | | |
|-------|-----------------------------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J01X | другие антибактериальные средства | | парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| J01XA | антибактериальные средства гликопептидной структуры | ванкомицин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения и приема внутрь |
| | | телаванцин | лекарственные формы для парентерального применения |
| J01XB | полимиксины | полимиксин В | лекарственные формы для парентерального применения |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J01XX | другие антибактериальные средства | даптомицин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | линезолид | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, |

| | | | |
|-------|-----------------------------------------------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J02 | противогрибковые средства системного действия | тедизолид | предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| J02A | противогрибковые средства системного действия | фосфомицин | лекарственные формы для парентерального применения |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лекарственные формы для парентерального применения, за исключением порошка для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J02AC | производные триазола и тетразола | вориконазол | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| | | позаконазол | жидкие лекарственные формы для приема внутрь |
| | | флуконазол | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые |

| | | | |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J02AX | другие противогрибковые средства системного действия | каспофунгин микафунгин | лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| J04 | средства, активные в отношении микобактерий | | |
| J04A J04AA | противотуберкулезные средства аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| J04AB | антибиотики | капреомицин рифабутин рифампицин | лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J04AC | гидразиды | цикloserин изониазид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для ингаляционного, и (или) парентерального, и (или) |

| | | | |
|-------|-----------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | эндотрахеального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | этионамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J04AK | другие противотуберкулезные средства | бедаквилин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | деламанид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | пиразинамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | претоманид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | теризидон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J04AM | комбинации противотуберкулезных средств | этамбутол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | изониазид + | твердые лекарственные формы для |

| | | | |
|---------------|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | пиразинамид | приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин | твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | изониазид + рифампицин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | изониазид + этамбутол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J04B J04BA | противолепрозные средства противолепрозные средства | дапсон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J05 | противовирусные средства системного действия | | |
| J05A | противовирусные средства прямого действия | | |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | лекарственные формы для парентерального применения; мягкие |

| | | | |
|-------|--------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J05AE | ингибиторы протеаз | валганцикловир | лекарственные формы для местного, и (или) местного офтальмологического, и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | ганцикловир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | молнупиравир | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | ремдесивир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | атазанавир | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | атазанавир + ритонавир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | дарунавир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | нарлапревир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | нирматрелвир + ритонавир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | ритонавир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J05AF | нуклеозидные и нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы | саквинавир | приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | фосампренавир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | абакавир | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | зидовудин | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | ламивудин | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | тенофовир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | тенофовира алафенамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | фосфазид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | эмтрицитабин | твердые лекарственные формы для |

| | | | |
|-------|--------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | энтекавир | приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | доравирин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | невирапин | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | элсульфавирин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | этравирин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | эфавиренз | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J05AJ | ингибиторы интегразы | долутегравир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | ралтегравир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J05AP | противовирусные средства для лечения гепатита С | велпатасвир + софосбувир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| J05AR | противовирусные средства для лечения ВИЧ-инфекции, комбинации | глекапревир + пибрентасвир | высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | даклатасвир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | рибавирин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | софосбувир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | гразопревир + элбасвир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | абакавир + ламивудин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | абакавир + зидовудин + ламивудин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | доравирин + ламивудин + тенофовир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | зидовудин + ламивудин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J05AX | другие противовирусные средства | кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин ламивудин + фосфазид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | лопинавир + ритонавир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | рипивирин + тенофовир + эмтрицитабин | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин булевертид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | кагоцел | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | маравирок | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | умифеновир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|--------------------------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | фавипиравир | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | тилорон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |
| J06A | иммунные сыворотки | | |
| J06AA | иммунные сыворотки | антитоксин яда гадюки обыкновенной | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | антитоксин ботулинический типа А | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | антитоксин ботулинический типа В | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | антитоксин ботулинический типа Е | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | антитоксин гангренозный | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | антитоксин дифтерийный | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | антитоксин столбнячный | лекарственные формы для парентерального применения |
| J06B | иммуноглобулины | | |
| J06BA | иммуноглобулины человека нормальные | иммуноглобулин человека нормальный | лекарственные формы для парентерального применения |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | иммуноглобулин против клещевого энцефалита | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | иммуноглобулин | лекарственные формы для парентерального применения |

| | | | |
|-------|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | противостолбнячный человека | парентерального применения |
| | | иммуноглобулин человека антирезус Rho(D) | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | иммуноглобулин человека | лекарственные формы для парентерального применения |
| J06BD | противовирусные моноклональные антитела | противостафилококковы й | |
| | | паливизумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного назального применения или приема внутрь |
| | | вакцины в соответствии с календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) наружного, и (или) парентерального применения; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта |
| J07A | бактериальные вакцины | | |
| J07AF | вакцины против дифтерии | анатоксин дифтерийный | лекарственные формы для парентерального применения |
| J07AM | вакцины против столбняка | анатоксин дифтерийно | лекарственные формы для |

| | | | |
|-------|--------------------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | столбнячный анатоксин столбнячный | парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| L | противоопухолевые средства и иммуномодуляторы | | |
| L01 | противоопухолевые средства | | |
| L01A | алкилирующие средства | | |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | ифосфамид | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | мелфалан | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | хлорамбуцил | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | циклофосфамид | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | ломустин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|------------------------------|---------------|------------------------------------------------------------------------|
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | темозоломид | лекарственные формы для парентерального применения; |
| L01B | антиметаболиты | | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | лекарственные формы для парентерального применения; |
| | | | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | пеметрексед | лекарственные формы для парентерального применения |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | неларабин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | флударабин | лекарственные формы для парентерального применения; |
| | | | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01BC | аналоги пиримидина | азациитидин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | гемцитабин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | капецитабин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | фторурацил | лекарственные формы для |

| | | | |
|-------|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | цитарабин | парентерального применения |
| L01CA | | алкалоиды барвинка и их аналоги | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | винбластин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | винкристин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | винорелбин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | кабазитаксел | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | паклитаксел | лекарственные формы для парентерального применения |
| L01CE | ингибиторы топоизомеразы I | иринотекан | лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления дисперсии для инфузий |
| L01D | цитотоксические антибиотики и родственные соединения | | |

| | | | |
|---------------|------------------------------------------------------------------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| | | доксорубицин | |
| | | идарубицин | |
| | | митоксантрон | |
| | | эпирубицин | |
| L01DC | другие цитотоксические антибиотики | блеомицин | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| | | иксабепилон | |
| | | митомицин | |
| L01E L01EA | ингибиторы протеинкиназ ингибиторы тирозинкиназы BCR-ABL | бозутиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| дазатиниб | | | |
| иматиниб | | | |
| нилотиниб | | | |
| L01EB | ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста (EGFR) | афатиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|----------------------------------------------------|-------------|------------------------------------------------------------------------|
| | | гефитиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | осимертиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | эрлотиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01EC | ингибиторы серин-треонинкиназы B-Raf (BRAF) | вемурафениб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | дабрафениб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01ED | ингибиторы киназы анапластической лимфомы (ALK) | алектиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | кризотиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | церитиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | лорлатиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01EE | ингибиторы митоген-активируемых протеинкиназ (MEK) | кобиметиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | траметиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L01EF | ингибиторы циклин-зависимых киназ (CDK) | абемациклиб | высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | палбоциклиб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | рибоциклиб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01EG | ингибиторы киназы mTOR (мишень рапамицина у млекопитающих) | эверолимус | твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01EH | ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста человека 2-го типа (HER2) | лапатиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01EJ | | ингибиторы Янус-киназ (JAK) | руксолитиниб |
| L01EK | ингибиторы тирозинкиназы рецепторов фактора роста эндотелия сосудов (VEGFR) | акситиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01EL | ингибиторы тирозинкиназы Брутона (BTK) | акалабрутиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | ибрутиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | занубрутиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|----------------------------------------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| L01EM | ингибиторы фосфатидилинозитол-3-киназ (PI3K) | алпелисиб | высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01EX | другие ингибиторы протеинкиназ | вандетаниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | кабозантиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | капивасертиб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | ленватиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | мидостаурин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | нинтеданиб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | пазопаниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | регорафениб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | сорафениб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | сунитиниб | твердые лекарственные формы для |

| | | | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01F | моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами | | |
| L0^ | ингибиторы CD20 (кластеры дифференцировки 20) | обинтузумаб ритуксимаб | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| L01FB | ингибиторы CD22 (кластеры дифференцировки 22) | инотузумаб озогамицин | лекарственные формы для парентерального применения |
| L0^ | ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38) | даратумумаб изатуксимаб | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| L01FD | ингибиторы HER2 (рецептор эпидермального фактора роста человека 2-го типа) | пертузумаб трастузумаб трастузумаб эмтанзин | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| L0^ | ингибиторы EGFR (рецептор эпидермального фактора роста) | панитумумаб цетуксимаб | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| L01FF | ингибиторы PD-1/PDL-1 (белок запрограммированной гибели клеток I / его лиганд) | авелумаб атезолизумаб дурвалумаб камрелизумаб | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------|
| | | ниволумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | пембролизумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | пролголимаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| L01FG | ингибиторы VEGF/VEGFR (фактор роста эндотелия сосудов) | бевацизумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | рамуцирумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| L0^ | другие моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами | блинатумомаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | брентуксимаб ведотин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | ипилимумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | элотузумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | полатузумаб ведотин | лекарственные формы для парентерального применения |
| L01X | другие противоопухолевые средства соединения платины | карбоплатин | лекарственные формы для парентерального применения |
| L01XA | | оксалиплатин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | цисплатин | лекарственные формы для парентерального применения |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01XF | ретиноиды для лечения злокачественных опухолей | третиноин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|----------------------------------------------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L01XG | ингибиторы протеасом | бортезомиб | высвобождением |
| | | иксазомиб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | карфилзомиб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01XJ | ингибиторы сигнального пути Hedgehog | висмодегиб | лекарственные формы для парентерального применения |
| L01XK | ингибиторы поли(АДФ-рибоза)-полимераз (PARP) | олапариб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | талазопариб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L01XX | другие противоопухолевые средства | аспарагиназа | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | афлиберцепт | жидкие лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения; лекарственные формы для парентерального применения |
| | | венетоклакс | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | гидроксикарбамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | митотан | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | пэгаспаргаза | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | фактор некроза опухолей-тимозин альфа-1 рекомбинантный эрибулин | лекарственные формы для парентерального применения |
| L01XY | комбинации противоопухолевых средств | нурулимаб + пролголимаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты и антагонисты гормонов | | |
| L02A | гормоны и родственные соединения | | |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин гозерелин лейпрорелин трипторелин | лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для парентерального подкожного применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | | |
|-------|------------------------------------------------------|-----------------|------------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| L02BB | антиандрогены | фулвестрант | лекарственные формы для парентерального применения | |
| | | апалутамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением | |
| | | бикалутамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением | |
| | | даролутамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением | |
| | | флутамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением | |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | энзалутамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением | |
| | | анастрозол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением | |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением | |
| | | дегареликс | лекарственные формы для парентерального применения | |
| L03 | иммуностимуляторы | филграстим | лекарственные формы для парентерального применения | |
| L03A | | | | иммуностимуляторы |
| L03AA | | | | колониестимулирующие факторы |
| | | эмпэгфилграстим | лекарственные формы для парентерального применения | |

L03AB

интерфероны

интерферон альфа

парентерального применения жидкие лекарственные формы для местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного и наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения, и (или) приема внутрь

интерферон бета-1a

лекарственные формы для парентерального применения

интерферон бета-1b

лекарственные формы для парентерального применения

интерферон гамма

лекарственные формы для парентерального применения

пэгинтерферон альфа-2b

лекарственные формы для парентерального применения

пэгинтерферон бета-1a

лекарственные формы для

| | | | |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L03AX | другие иммуностимуляторы | сампэгинтерферон бета-1а азоксимера бромид | парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для местного и (или) парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального и (или) ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения |
| | | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ глатирамера ацетат | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| L04 L04A L04AA | иммунодепрессанты иммунодепрессанты селективные иммунодепрессанты | глутамил-цистеинилглиц ин динатрия | |
| | | абатацепт | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | алемтузумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | апремиласт | твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением |
| | | дивозилимаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | иммуноглобулин антитимоцитарный иммуноглобулин антитимоцитарный | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |

| | | | |
|-------|------------------------------------------------------|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| | | лошадиный кладрибин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | микофенолата мофетил | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | микофеноловая кислота | твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| | | окрелизумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | сипонимод | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | терифлуномид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | финголимод | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | экулизумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | голимумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | инфликсимаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | цертолизумаба пэгол | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | этанерцепт | лекарственные формы для |

| | | | |
|-------|--------------------------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L04AC | ингибиторы интерлейкинов | анакинра | парентерального применения |
| | | базиликсимаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | гуселькумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | иксекизумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | канакинумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | левилимаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | нетакимаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | олокизумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | рисанкизумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | секукинумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | тоцилизумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | устекинумаб | лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | гофликицепт | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | такролимус | лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| | | циклоспорин | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| L04AF | ингибиторы Янус-киназ (JAK) | барицитиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | тофацитиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | упадацитиниб | твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| L04AG | моноклональные антитела | анифролумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | белимумаб | лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для подкожного введения |
| | | ведолизумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | натализумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| L04AX | ингибиторы дигидрооротатдегидрогеназы | лефлуноמיד | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|----------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | диметилфумарат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| | | леналидомид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | пирфенидон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | помалидомид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| M M01 | костно-мышечная система противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| | | кеторолак | лекарственные формы для парентерального применения; |

| | | | |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | ибупрофен | лекарственные формы для парентерального применения жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| | | кетопрофен | лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| M01C M01CC | базисные противоревматические средства пеницилламин и подобные средства | пеницилламин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| M03 M03A M03AB | миорелаксанты миорелаксанты периферического действия производные холина | суксаметония йодид суксаметония хлорид | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид рокурония бромид | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| M03B M03BX | миорелаксанты центрального действия другие миорелаксанты центрального действия | баклофен tizанидин | лекарственные формы для парентерального интратекального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| M04 M04A M04AA | противоподагрические препараты противоподагрические препараты препараты, ингибирующие синтез мочевой кислоты | аллопуринол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |

| | | | |
|-------|------------------------------------------------------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | |
| M05BA | бисфосфонаты | алендроновая кислота | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | золедроновая кислота | лекарственные формы для парентерального применения |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | стронция ранелат | твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| M09 | другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | | |
| M09A | другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | | |
| M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен | лекарственные формы для парентерального интратекального применения |
| | | рисдиплам | твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| N | нервная система | | |
| N01 | анестетики | | |
| N01A | общие анестетики | | |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | лекарственные формы для ингаляционного применения |
| | | десфлуран | лекарственные формы для ингаляционного применения |
| | | севофлуран | лекарственные формы для ингаляционного применения |

| | | | |
|-------|-------------------------|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | ингаляционного применения лекарственные формы для парентерального применения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N01AX | другие общие анестетики | динитрогена оксид | лекарственные формы для ингаляционного применения |
| | | кетамин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | натрия оксибутират | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | пропофол | лекарственные формы для парентерального применения |
| N01B | местные анестетики | | |
| N01BA | эферы аминокислоты | прокаин | лекарственные формы для парентерального применения |
| N01BB | амиды | бупивакаин | лекарственные формы для парентерального или парентерального интратекального применения |
| | | левобупивакаин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | лидокаин | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) наружного применения; |
| | | ропивакаин | лекарственные формы для парентерального применения |

| | | | |
|-------|--------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| N02 | анальгетики | | |
| N02A | опиоиды | | |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| | | налоксон + оксикодон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения |
| | | пропионилфенилэтоксиз тилпиперидин | твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | лекарственные формы для парентерального применения |
| N02AX | другие опиоиды | тапентадол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| | | трамадол | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая | твердые лекарственные формы для |

| | | | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | кислота | приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением, за исключением таблеток шипучих |
| N02BE | анилиды | парацетамол | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N02BF | габапентиноиды | прегабалин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N03 N03A N03AA | противоэпилептические средства противоэпилептические средства барбитураты и их производные | бензобарбитал | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | фенобарбитал | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N03AD | производные сукцинимиды | этосуксимид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N03AE | производные бензодиазепаина | клоназепам | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|-----------------------------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| N03AF | производные карбоксиамида | карбамазепин | высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| | | окскарбазепин | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| N03AX | другие противосудорожные средства | бриварацетам | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | лакосамид | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | леветирацетам | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | перампанел | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| N04 N04A N04AA | противопаркинсонические средства антихолинергические средства третичные амины | топирамат | высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | бипериден | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | тригексифенидил | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N04B N04BA | дофаминергические средства ДОФА и его производные | леводопа + [бенсеразид] | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| | | леводопа + [карбидопа] | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | бромокриптин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | пирибедил | твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным |

| | | | | |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | прамипексол | высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| N05 N05A N05AA | психолептики антипсихотические средства алифатические производные фенотиазина | | левомепромазин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | | хлорпромазин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | | перфеназин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | | трифлуоперазин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | | флуфеназин | лекарственные формы для парентерального применения |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | | перициазин | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением |
| | | | тиоридазин | твердые лекарственные формы для |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | приема внутрь с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | дроперидол | лекарственные формы для парентерального применения |
| N05AE | производные индола | луразидон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | сертиндол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | флупентиксол | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N05AH | дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины | кветиапин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| | | оланзапин | твердые лекарственные формы, |

| | | | |
|---------------|---------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| N05AL | бензамиды | сульпирид | диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственных форм для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N05AX | другие антипсихотические средства | карипразин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | палиперидон | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| | | рисперидон | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта |
| N05B N05BA | анксиолитические средства производные бензодиазепина | диазепам | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для |

| | | | | |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | лоразепам | приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | | оксазепам | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N05BB | производные дифенилметана | | гидроксизин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N05BX | другие анксиолитические средства | | бромдигидрохлорфенил бензодиазепин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N05C N05CD | снотворные и седативные средства производные бензодиазепаина | | мидазолам | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | | нитразепам | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | | зопиклон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N06 N06A N06AA | психоаналептики антидепрессанты неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | | амитриптилин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для |

| | | | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | имипрамин | приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | кломипрамин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| | | сертралин | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | флуоксетин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | пипофезин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные средства | | |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | жидкие лекарственные формы для парентерального и (или) |

| | | | |
|---------------|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные средства | винпоцетин | субконъюнктивального применения лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | глицин | твердые лекарственные формы для местного подъязычного и (или) защечного применения |
| | | метионил-глутамилгисти дилфенилаланил-пролил глицил-пролин | жидкие лекарственные формы для местного назального применения |
| | | пирацетам | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | полипептиды коры головного мозга скота фонтурацетам | лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N06D N06DA | средства для лечения деменции антихолинэстеразные средства | пептиды головного мозга свиньи цитиколин | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| | | галантамин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| | | ривастигмин | жидкие лекарственные формы для |

| | | | |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| N06DX N07 | другие средства для лечения деменции другие средства для лечения заболеваний нервной системы | мемантин | приема внутрь; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N07A N07AA | парасимпатомиметики антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | пиридостигмина бромид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N07AX | другие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N07B N07BB N07C | средства, применяемые при аддиктивных расстройствах средства, применяемые при алкогольной зависимости препараты для лечения головокружения | налтрексон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| N07CA N07X | препараты для лечения головокружения другие средства для лечения заболеваний нервной системы | бетагистин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N07XX | другие средства для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | тетрабеназин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | этилметилгидроксипирид ина сукцинат | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | фампридин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| P | противопаразитарные средства, инсектициды и репелленты | | |
| P01 | противопротозойные средства | | |
| P01B | противомаларийные средства | | |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| P02 | антигельминтные средства | | |
| P02B | средства для лечения трематодозов | | |
| P02BA | производные хинолина и родственные | празиквантел | твердые лекарственные формы для |

| | | | |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | соединения | | приема внутрь с обычным высвобождением |
| P02C P02CA | средства для лечения нематодозов производные бензимидазола | мебендазол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| P02CE P03 | производные имидазотиазола средства для уничтожения эктопаразитов (включая чесоточного клеща), инсектициды и репелленты | левамизол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| P03A | средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща | | |
| P03AX | другие средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща | бензилбензоат | жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения |
| R R01 R01A | дыхательная система препараты для лечения заболеваний носа деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |
| R01AA | симпатомиметики | ксилометазолин | жидкие лекарственные формы для местного назального применения |
| R02 R02A R02AA | препараты для лечения заболеваний горла препараты для лечения заболеваний горла антисептики | йод + калия йодид + глицерол | жидкие лекарственные формы для местного применения |
| R03 | средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |

| | | | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| R03B | другие средства для ингаляционного введения, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | индакатерол + мометазон ипратропия бромид + фенотерол олодатерол + тиотропия бромид | ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон будесонид | жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением, за исключением гранул кишечнорастворимых и таблеток кишечнорастворимых с пролонгированным высвобождением, покрытых пленочной оболочкой |
| R03BB | антихолинергические средства | аклидиния бромид гликопиррония бромид ипратропия бромид тиотропия бромид | лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | ингаляционного применения жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб меполизумаб омализумаб тезепелумаб | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| R05 | препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях | | |
| R05C | отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
| R05CB | муколитические средства | амброксол | жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) ингаляционного применения; лекарственные формы для |

| | | | |
|-------|----------------------------------------------|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | <p>парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворяемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь лекарственные формы для ингаляционного применения</p> |
| | | ацетилцистеин | |
| | | дорназа альфа | |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | <p>лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p> |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | <p>лекарственные формы для</p> |

| | | | |
|-------|--------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант порактант альфа таурактант | лекарственные формы для эндотрахеального применения лекарственные формы для эндотрахеального применения твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) эндобронхиального, и (или) эндотрахеального применения |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | ивакафтор + лумакафтор тирозил-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения |

| | | | |
|-------|----------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| S | органы чувств | | |
| S01 | средства, применяемые в офтальмологии | | |
| S01A | противомикробные средства | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид дорзоламид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения |
| S01H | местные анестетики | | |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения |
| S01K | средства, применяемые в хирургии глаза | | |

| | | | |
|-------|------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| S01KA | вязкоупругие вещества | гипромеллоза | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | | |
| S01LA | средства, препятствующие неоваскуляризации | бролуцизумаб | лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения |
| | | ранибизумаб | лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения |
| S02 | средства для лечения заболеваний уха | | |
| S02A | противомикробные средства | | |
| S02AA | противомикробные средства | рифамицин | жидкие лекарственные формы для местного ушного применения |
| V | прочие средства | | |
| V01 | аллергены | | |
| V01A | аллергены | | |
| V01AA | экстракты аллергенов | аллергены бактерий | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | лекарственные формы для парентерального применения |
| V03 | прочие лечебные средства | | |
| V03A | прочие лечебные средства | | |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропан-сульфонат натрия калий-железо гексацианоферрат | лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | кальция тринатрия пентетат | лекарственные формы для ингаляционного и (или) |

| | | | |
|-------|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | карбоксим | парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| | | налоксон | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | натрия тиосульфат | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | протамина сульфат | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | сугаммадекс | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | цинка бисвинилимидазола диацетат | лекарственные формы для парентерального применения |
| V03AC | железосвязывающие средства | деферазирокс | твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением |
| V03AE | средства для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | кальция полистиролсульфонат | твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| | | комплекс в -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала севеламер | твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением |
| V03AF | средства, снижающие токсичность противоопухолевой терапии | кальция фолинат | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | месна | лекарственные формы для парентерального применения |

| | | | |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| V06 V06D V06DD | лечебное питание другие продукты лечебного питания аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси кетоаналоги аминокислот | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| V06DE | аминокислоты/ углеводы/ минеральные вещества/ витамины, комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты | лекарственные формы для парентерального применения |
| V07 V07A V07AB | прочие нелечебные средства прочие нелечебные средства растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | жидкие лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения |
| V08 V08A | контрастные средства рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | | |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | лекарственные формы для парентерального применения |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол йогексол | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для местного ректального применения, и (или) парентерального применения, и (или) приема внутрь |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | йомепрол | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | йопрomid | лекарственные формы для парентерального применения |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | | |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитнорезонансной томографии | | |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | гадобутрол | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | гадодиаמיד | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | гадоксетовая кислота | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | гадопентетовая кислота | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | гадотеридол | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | гадотеровая кислота | лекарственные формы для парентерального применения |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | пентатех 99mTc | лекарственные формы для парентерального применения |
| | | пирфотех 99mTc | лекарственные формы для парентерального применения |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства | технеция (99mTc) оксабифор технеция (99mTc) фитат | лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани | | |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | лекарственные формы для парентерального применения |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства | | |
| V10XX | другие терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ra] | лекарственные формы для парентерального применения |

Утвержден
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 18 декабря 2025 г. № 3867-р

Перечень

лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей

I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемофилией

| Код анатомо-терапевтической-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| B | кровь и система кроветворения | |
| B02 | гемостатические средства | |
| B02B | витамин К и другие гемостатические средства | |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс мороктоког альфа нонаког альфа октоког альфа симоктоког альфа фактор свертывания крови VIII фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда фактор свертывания крови IX эптаког альфа (активированный) эфмороктоког альфа |
| B02BX | другие гемостатические средства системного действия | эмицизумаб |

II. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные муковисцидозом

| Код анатомо-терапевтической-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------|
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------|

| Код классификации | Анатоμο-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|-------------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| R | дыхательная система | |
| R05 | препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях | |
| R05C | отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | |
| R05CB | муколитические средства | дорназа альфа |

III. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гипофизарным нанизмом

| Код анатоμο-терапевтическо-химической классификации | Анатоμο-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 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 |

IV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные болезнью Гоше

| Код анатоμο-терапевтическо-химической классификации | Анатоμο-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | |
| A16 | другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |
| A16A | другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |

A16Ab

ферменты

велаглюцераза альфа
 имиглюцераза
 талиглюцераза альфа

V. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей (хронический миелоидный лейкоз, макроглобулинемия Вальденстрема, множественная миелома, фолликулярная (нодулярная) неходжкинская лимфома, мелкоклеточная (диффузная) неходжкинская лимфома, мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная) неходжкинская лимфома, крупноклеточная (диффузная) неходжкинская лимфома, иммунобластная (диффузная) неходжкинская лимфома, другие типы диффузных неходжкинских лимфом, диффузная неходжкинская лимфома неуточненная, другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы, хронический лимфоцитарный лейкоз)

| Код анатомо-терапевтическо-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| L | противоопухолевые средства и иммуномодуляторы | |
| L01 | противоопухолевые средства | |
| L01B | антиметаболиты | |
| L01BB | аналоги пурина | флударабин |
| L01E | ингибиторы протеинкиназ | |
| L01EA | ингибиторы тирозинкиназы BCR-ABL | иматиниб |
| L01F | моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами | |
| L01FA | ингибиторы CD20 (кластеры дифференцировки 20) | ритуксимаб |
| L01FC | ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38) | даратумумаб изатуксимаб |
| L01X | другие противоопухолевые средства | |
| L01XG | ингибиторы протеасом | бортезомиб иксазомиб |
| L04 | иммунодепрессанты | |
| L04A | иммунодепрессанты | |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | леналидомид помалидомид |

VI. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные рассеянным склерозом

| Код анатомо-терапевтической-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| L | противоопухолевые средства и иммуномодуляторы | |
| L03 | иммуностимуляторы | |
| L03A | иммуностимуляторы | |
| L03AB | интерфероны | интерферон бета-1a интерферон бета-1b пэгинтерферон бета-1a сампэгинтерферон бета-1a |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | глатирамера ацетат |
| L04 | иммунодепрессанты | |
| L04A | иммунодепрессанты | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | алемтузумаб дивозилимаб кладрибин окрелизумаб |
| L04AG | моноклональные антитела | терифлуномид натализумаб |

VII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются пациенты после трансплантации органов и (или) тканей

| Код анатомо-терапевтической-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| L | противоопухолевые средства и иммуномодуляторы | |
| L01 | противоопухолевые средства | |
| L01E | ингибиторы протеинкиназ | |
| L01EG | ингибиторы киназы mTOR (мишень рапамицина у млекопитающих) | эверолимус |
| L04 | иммунодепрессанты | |
| L04A | иммунодепрессанты | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | микофенолата мофетил микофеноловая кислота |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус циклоспорин |

VIII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные

гемолитико-уремическим синдромом

| Код анатомо-терапевтической-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------|
| L | противоопухолевые средства и иммуномодуляторы | |
| L04 | иммунодепрессанты | |
| L04A | иммунодепрессанты | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | экулизумаб |

IX. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные юношеским артритом с системным началом

| Код анатомо-терапевтической-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|----------------------------|
| L | противоопухолевые средства и иммуномодуляторы | |
| L04 | иммунодепрессанты | |
| L04A | иммунодепрессанты | |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб этанерцепт |
| L04AC | ингибиторы интерлейкинов | канакинумаб тоцилизумаб |

X. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом I типа

| Код анатомо-терапевтической-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | |
| A16 | другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |

| | | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| A16A | другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |
| A16AB | ферменты | ларонидаза |

**XI. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные
мукополисахаридозом II типа**

| Код анатомо-терапевтическо-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | |
| A16 | другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |
| A16A | другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |
| A16AB | ферменты | идурсульфазы и идурсульфазы бета |

**XII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные
мукополисахаридозом VI типа**

| Код анатомо-терапевтическо-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | |
| A16 | другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |
| A16A | другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |

A16AB

ферменты

галсульфаза

XIII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные апластической анемией неуточненной

| Код анатомо-терапевтической-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------|
| L | противоопухолевые средства | |
| L04 | и иммуномодуляторы | |
| L04A | иммунодепрессанты | |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | циклоспорин |

XIV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра)

| Код анатомо-терапевтической-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------|
| B | кровь и система кроветворения | |
| B02 | гемостатические средства | |
| B02B | витамин К и другие гемостатические средства | |
| B02BD | факторы свертывания крови | эптаког альфа (активированный) |

Утвержден
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 18 декабря 2025 г. № 3867-р

**Минимальный ассортимент
лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи**

I. Для аптек (готовых лекарственных форм, производственных с правом изготовления лекарственных препаратов, производственных с правом изготовления асептических лекарственных препаратов, производственных с правом изготовления радиофармацевтических лекарственных препаратов)

| Код анатомо-терапевтической-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| A02 | средства для лечения кислотозависимых заболеваний | | |
| A02B | противоязвенные средства и средства для лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ) | | |
| A02BA | блокаторы гистаминовых H2-рецепторов | фамотидин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A02BX | другие противоязвенные средства и средства для лечения ГЭРБ | висмута трикалия дицитрат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A03 | средства для лечения функциональных | | |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A03A | нарушений желудочно-кишечного тракта средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A06 | средства для лечения запоров | | |
| A06A | средства для лечения запоров | | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| | | сеннозиды А и В | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные/ противомикробные средства | | |
| A07D | средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |
| A07DA | средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | | |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум или пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением или твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A11 | витамины | | |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | средства для лечения заболеваний сердца | | |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | изосорбида моонитрат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | нитроглицерин | жидкие лекарственные формы для местного подъязычного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C03 | диуретики | | |
| C03A | тиазидные диуретики (тиазиды) | | |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| C03C | "петлевые" диуретики | | высвобождением |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C03D | антагонисты альдостерона и другие калийсберегающие диуретики | | |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды | | |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | нифедипин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| C09 | средства, действующие на | | |

| | | | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| C09A | ренин-ангиотензиновую систему ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) | | |
| C09AA | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) | каптоприл | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | эналаприл | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II | | |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C10 | гиполипидемические средства | | |
| C10A | гиполипидемические средства | | |
| C10AA | ингибиторы ГМГ -КоА-редуктазы | аторвастатин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | противомикробные средства и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные средства и антисептики, кроме комбинаций с кортикостероидами | | |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения или твердые лекарственные формы для местного вагинального применения |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |

| | | | |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| H02A H02AB | кортикостероиды системного действия глюкокортикоиды | гидрокортизон дексаметазон | мягкие лекарственные формы для наружного применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J J01 | противомикробные средства системного действия антибактериальные средства системного действия | | |
| J01A J01AA | тетрациклины тетрациклины | доксциклин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J01B J01BA | амфениколы амфениколы | хлорамфеникол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J01C J01CA | бета-лактамы антибактериальные средства, пенициллины пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J01E J01EE | сульфаниламиды и триметоприм комбинации сульфаниламидов с триметопримом или его производными | ко-тримоксазол | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением |
| J01M J01MA | производные хинолона фторхинолоны | ципрофлоксацин | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; твердые |

| | | | |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J02 | противогрибковые средства системного действия | | лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J02A | противогрибковые средства системного действия | | |
| J02AC | производные триазола и тетразола | флуконазол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J05 | противовирусные средства системного действия | | |
| J05A | противовирусные средства прямого действия | | |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J05AX | другие противовирусные средства | имидазоллилэтанамид пентандиовой кислоты | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | кагоцел | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | умифеновир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| M M01 | костно-мышечная система противовоспалительные и противоревматические препараты | | |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------------------------------|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N | нервная система | | |
| N02 | анальгетики | | |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N02BE | анилиды | парацетамол | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| R | дыхательная система | | |
| R03 | средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики | сальбутамол | лекарственные формы для ингаляционного применения |
| R03B | другие средства для ингаляционного | | |

| | | | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| R03BA | введения, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей глюкокортикоиды | беклометазон | лекарственные формы для ингаляционного применения |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| R05 | препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях | | |
| R05C | отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
| R05CB | муколитические средства | ацетилцистеин | твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением |
| S | органы чувств | | |
| S01 | средства, применяемые в офтальмологии | | |

| | | | |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------------------------------------------------------------------------|
| S01A S01AA | противомикробные средства антибиотики | тетрациклин | мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения |
| S01E S01ED | противоглаукомные препараты и миотические средства бета-адреноблокаторы | тимолол | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения |

II. Для аптечных пунктов, в том числе являющихся структурным подразделением медицинской организации, аптечных киосков и индивидуальных предпринимателей, имеющих лицензию на фармацевтическую деятельность

| Код анатомо-терапевтической-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| A A02 | пищеварительный тракт и обмен веществ средства для лечения кислотозависимых заболеваний | | |
| A02B | противоязвенные средства и средства для лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ) | | |
| A02BX | другие противоязвенные средства и средства для лечения ГЭРБ | висмута трикалия дицитрат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A03 A03A | средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным |

| | | | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A06 | средства для лечения запоров | | высвобождением |
| A06A | средства для лечения запоров | | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| | | сеннозиды А и В | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные/ противомикробные средства | | |
| A07D | средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |
| A07DA | средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | | |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум или пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением или твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | твердые лекарственные формы для |

| | | | | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A11 | витамины | | | приема внутрь с обычным высвобождением |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации | | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C | сердечно-сосудистая система | | | |
| C01 | средства для лечения заболеваний сердца | | | |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | | |
| C01DA | органические нитраты | нитроглицерин | | жидкие лекарственные формы для местного подъязычного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | | |
| G01 | противомикробные средства и антисептики, применяемые в гинекологии | | | |
| G01A | противомикробные средства и антисептики, кроме комбинаций с кортикостероидами | | | |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | | мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения или твердые лекарственные формы для местного вагинального применения |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | | |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | | |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | | мягкие лекарственные формы для наружного применения |
| J | противомикробные средства системного | | | |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| J05 | действия противовирусные средства системного действия | | |
| J05A | противовирусные средства прямого действия | | |
| J05AX | другие противовирусные средства | имидазоллэтанамид пентандиовой кислоты | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | кагоцел | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | умифеновир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N | нервная система | | |
| N02 | анальгетики | | |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |

| | | | |
|-------|------------------------------------------------------------------------|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N02BE | анилиды | парацетамол | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| R | дыхательная система | | |
| R05 | препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях | | |
| R05C | отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
| R05CB | муколитические средства | ацетилцистеин | твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| S | органы чувств | | |
| S01 | средства, применяемые в офтальмологии | | |
| S01A | противомикробные средства | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения |

Перечень
утративших силу актов Правительства Российской Федерации

1. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. № 2406-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 42, ст. 5979).
2. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 г. № 1142-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 18, ст. 2958).
3. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 г. № 2626-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 42, ст. 6692).
4. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 г. № 3073-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 48, ст. 7813).
5. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 г. № 3781-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 1, ст. 277).
6. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 30 марта 2022 г. № 660-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 14, ст. 2331).
7. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 2419-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 35, ст. 6191).
8. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 6 октября 2022 г. № 2927-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 42, ст. 7205).
9. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 г. № 4173-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2023, № 1, ст. 370).
10. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 9 июня 2023 г. № 1508-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2023, № 25, ст. 4613).
11. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2024 г. № 938-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2024, № 17, ст. 2377).
12. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 г. № 10-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2025, № 4, ст. 256).