

# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 12 октября 2019 г. N 2406-р

(в ред. Распоряжений Правительства РФ от 26.04.2020 N 1142-р, от 12.10.2020 N 2626-р, от 23.11.2020 N 3073-р, от 23.12.2021 N 3781-р, от 30.03.2022 N 660-р, от 24.08.2022 N 2419-р, от 06.10.2022 N 2927-р, от 24.12.2022 N 4173-р, от 09.06.2023 N 1508-р)

1. Утвердить:

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения согласно приложению N 1; (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 12.10.2020 N 2626-р)

Абзац. - Утратил силу. (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-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, согласно приложению N 3; (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 26.04.2020 N 1142-р)

минимальный ассортимент лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи, согласно приложению N 4.

2. Признать утратившим силу распоряжение Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. N 2738-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 51, ст. 8075).

3. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2020 г.

*Председатель Правительства*

*Российской Федерации*

*Д. МЕДВЕДЕВ*

*Приложение N 1*

*к распоряжению Правительства*

*Российской Федерации*

## ПЕРЕЧЕНЬ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ

(в ред. Распоряжений Правительства РФ от 12.10.2020 N 2626-р, от 23.11.2020 N 3073-р, от 23.12.2021 N 3781-р, от 30.03.2022 N 660-р, от 24.08.2022 N 2419-р, от 06.10.2022 N 2927-р, от 24.12.2022 N 4173-р, от 09.06.2023 N 1508-р)

| Код<br>АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая<br>классификация (АТХ)   | Лекарственные<br>препараты | Лекарственные формы  |
|---|--|----------------------------|--|
| A   | пищеварительный тракт и обмен веществ  |                            |  |
| A02   | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности  |                            |  |
| A02B  | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |                            |  |
| A02BA   | блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов  | ранитидин<br><br>фамотидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ <u>от 24.08.2022 N 2419-р</u> ) |  |                            |  |
| A02BC   | ингибиторы протонного насоса   | омепразол                  | капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые |

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | эзомепразол   | <p>пленочной оболочкой<br/>капсулы<br/>кишечнорастворимые;<br/>лиофилизат для<br/>приготовления раствора<br/>для внутривенного<br/>введения;<br/>таблетки<br/>кишечнорастворимые,<br/>покрытые пленочной<br/>оболочкой;<br/>таблетки, покрытые<br/>кишечнорастворимой<br/>оболочкой;<br/>таблетки, покрытые<br/>оболочкой</p> |
| A02BX   | другие препараты для лечения<br>язвенной болезни желудка и<br>двенадцатиперстной кишки и<br>гастроэзофагеальной рефлюксной<br>болезни | <p>висмута трикалия<br/>дицитрат</p> <p>таблетки, покрытые<br/>пленочной оболочкой</p>  |
| A03   | препараты для лечения<br>функциональных нарушений<br>желудочно-кишечного тракта   |   |
| A03A  | препараты для лечения<br>функциональных нарушений<br>желудочно-кишечного тракта   |   |
| A03AA   | синтетические антихолинергические<br>средства, эфиры с третичной<br>аминогруппой  | <p>капсулы с<br/>пролонгированным<br/>высвобождением;<br/>таблетки, покрытые<br/>оболочкой;<br/>таблетки, покрытые<br/>пленочной оболочкой;<br/>таблетки с<br/>пролонгированным<br/>высвобождением,<br/>покрытые пленочной<br/>оболочкой</p>  |
|   |   | <p>платифиллин</p> <p>раствор для подкожного<br/>введения</p>   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |   |
| A03AD   | папаверин и его производные   | <p>дротаверин</p> <p>раствор для внутривенного<br/>и внутримышечного<br/>введения;<br/>раствор для инъекций;<br/>таблетки;<br/>таблетки, покрытые<br/>пленочной оболочкой</p>   |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
| A03B  | препараты белладонны  |   |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины                           | атропин   | капли глазные;<br>раствор для инъекций   |
| A03F  | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта                 |   |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта                 | метоклопрамид   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки   |
| A04   | противорвотные препараты  |   |  |
| A04A  | противорвотные препараты  |   |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов                         | ондансетрон   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>сироп;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки<br>лиофилизированные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05   | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |   |  |
| A05A  | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей          |   |  |
| A05AA | препараты желчных кислот  | урсодезоксихолевая кислота                                    | капсулы;<br>суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A05B  | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства  |   |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени                        | фосфолипиды + глицирризиновая кислота                         | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения  |
|       |   | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий  |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

A06 слабительные средства

|   |   |                             |  |
|---|---|-----------------------------|--|
| A06A  | слабительные средства   |                             |  |
| A06AB   | контактные слабительные средства  | бисакодил                   | суппозитории ректальные;<br>таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой<br>оболочкой;<br>таблетки<br>кишечнорастворимые,<br>покрытые оболочкой<br>таблетки  |
|   |   | сеннозиды А и В             |  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |                             |  |
| A06AD   | осмотические слабительные средства  | лактолоза<br>макрогол       | сироп<br>порошок для<br>приготовления раствора<br>для приема внутрь;<br>порошок для<br>приготовления раствора<br>для приема внутрь (для<br>детей)  |
| A07   | противодиарейные, кишечные<br>противовоспалительные и<br>противомикробные препараты |                             |  |
| A07B  | адсорбирующие кишечные<br>препараты   |                             |  |
| A07BC   | другие адсорбирующие кишечные<br>препараты  | смектит<br>диоктаэдрический | порошок для<br>приготовления суспензии<br>для приема внутрь;<br>суспензия для приема<br>внутри;<br>таблетки диспергируемые   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |                             |  |
| A07D  | препараты, снижающие моторику<br>желудочно-кишечного тракта                         |                             |  |
| A07DA   | препараты, снижающие моторику<br>желудочно-кишечного тракта                         | лоперамид                   | капсулы;<br>таблетки;<br>таблетки жевательные;<br>таблетки-лиофилизат  |
| A07E  | кишечные противовоспалительные<br>препараты   |                             |  |
| A07EC   | аминосалициловая кислота и<br>аналогичные препараты                                 | месалазин                   | суппозитории ректальные;<br>суспензия ректальная;<br>таблетки<br>кишечнорастворимые с<br>пролонгированным<br>высвобождением,<br>покрытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой<br>оболочкой; |

|   |   |   |
|---|---|---|
|   |   | таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой<br>пленочной оболочкой;<br>таблетки<br>кишечнорастворимые,<br>покрытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки<br>пролонгированного<br>действия;<br>таблетки с<br>пролонгированным<br>высвобождением;<br>гранулы<br>кишечнорастворимые с<br>пролонгированным<br>высвобождением,<br>покрытые оболочкой;<br>гранулы с<br>пролонгированным<br>высвобождением для<br>приема внутрь |
|   | сульфасалазин   | таблетки<br>кишечнорастворимые,<br>покрытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |   |
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы                           |   |
| A07FA   | противодиарейные микроорганизмы бифидобактерии<br>бифидум | капсулы;<br>лиофилизат для<br>приготовления раствора<br>для приема внутрь и<br>местного применения;<br>лиофилизат для<br>приготовления суспензии<br>для приема внутрь и<br>местного применения;<br>порошок для приема<br>внутри;<br>порошок для приема<br>внутри и местного<br>применения;<br>суппозитории вагинальные<br>и ректальные;<br>таблетки<br>капсулы;<br>порошок для приема                               |
|   | пробиотик из<br>бифидобактерий                            |   |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
|   |   | бифидум<br>однокомпонентный<br>сорбированный | внутри   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |  |  |
| A09   | препараты, способствующие<br>пищеварению, включая ферментные<br>препараты |  |  |
| A09A  | препараты, способствующие<br>пищеварению, включая ферментные<br>препараты |  |  |
| A09AA   | ферментные препараты  | панкреатин                                   | гранулы<br>кишечнорастворимые;<br>капсулы;<br>капсулы<br>кишечнорастворимые;<br>таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки<br>кишечнорастворимые,<br>покрытые пленочной<br>оболочкой |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| A10   | препараты для лечения сахарного<br>диабета   |  |  |
| A10A  | инсулины и их аналоги  |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их<br>аналоги для инъекционного введения   | инсулин аспарт<br>инсулин глужизин<br>инсулин лизпро<br>инсулин<br>растворимый<br>(человеческий<br>генно-инженерный) | раствор для подкожного и<br>внутривенного введения<br>раствор для подкожного<br>введения<br>раствор для внутривенного<br>и подкожного введения<br>раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней<br>продолжительности действия и их<br>аналоги для инъекционного введения  | инсулин-изофан<br>(человеческий<br>генно-инженерный)   | суспензия для подкожного<br>введения   |
| A10AD | инсулины средней<br>продолжительности действия или<br>длительного действия и их аналоги в<br>комбинации с инсулинами короткого<br>действия для инъекционного<br>введения | инсулин аспарт<br>двухфазный<br>инсулин деглудек +<br>инсулин аспарт<br>инсулин<br>двухфазный<br>(человеческий)      | суспензия для подкожного<br>введения<br>раствор для подкожного<br>введения<br>суспензия для подкожного<br>введения   |

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | генно-инженерный)   |   |
|   | инсулин лизпро<br>двухфазный  | суспензия для подкожного введения   |
| A10AE   | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин<br>раствор для подкожного введения  |
|   | инсулин гларгин +<br>ликсисенатид                                     | раствор для подкожного введения   |
|   | инсулин деглудек  | раствор для подкожного введения   |
|   | инсулин детемир   | раствор для подкожного введения   |
| A10B  | гипогликемические препараты,<br>кроме инсулинов                       |   |
| A10BA   | бигуаниды   | метформин   |
|   |   | таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой;<br>таблетки<br>пролонгированного<br>действия;<br>таблетки<br>пролонгированного<br>действия, покрытые<br>пленочной оболочкой;<br>таблетки с<br>пролонгированным<br>высвобождением;<br>таблетки с<br>пролонгированным<br>высвобождением,<br>покрытые пленочной<br>оболочкой |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |   |
| A10BB   | производные сульфонилмочевины   | глибенкламид<br>гликлазид   |
|   |   | таблетки<br>таблетки;<br>таблетки с<br>модифицированным<br>высвобождением;<br>таблетки с<br>пролонгированным<br>высвобождением  |
| A10BN   | ингибиторы дипептидилпептидазы-4<br>(ДПП-4)                           | алоглиптин  |
|   | вилдаглиптин  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
|   | гозоглиптин   | таблетки<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
|   | линаглиптин   | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
|   | саксаглиптин  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |



|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|   | ситаглиптин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой           |   |
|   | эвоглиптин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой           |   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |   |  |   |
| A10VJ   | аналоги глюкагоноподобного пептида-1  | дулаглутид                                       | раствор для подкожного введения   |
|   |   | ликсисенатид                                     | раствор для подкожного введения   |
|   |   | семаглутид                                       | раствор для подкожного введения   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |   |  |   |
| A10VK   | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа                                | дапаглифлозин                                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|   |   | ипраглифлозин                                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|   |   | эмпаглифлозин                                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|   |   | эртуглифлозин                                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |   |  |   |
| A10VX   | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов                                   | репаглинид                                       | таблетки  |
| A11   | витамины  |  |   |
| A11C  | витамины A и D, включая их комбинации   |  |   |
| A11CA   | витамин A   | ретинол  | драже;<br>капли для приема внутрь и наружного применения;<br>капсулы;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для приема внутрь (масляный);<br>раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC   | витамин D и его аналоги   | альфакальцидол<br>кальцитриол<br>колекальциферол | капли для приема внутрь;<br>капсулы<br>капсулы<br>капли для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь (масляный)  |
| A11D  | витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub> |  |   |
| A11DA   | витамин B <sub>1</sub>  | тиамин   | раствор для внутримышечного введения  |

|       |  |                               |  |
|-------|--|-------------------------------|--|
| A11G  | аскорбиновая кислота (витамин С),<br>включая комбинации с другими<br>средствами                      |                               |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С)   | аскорбиновая<br>кислота       | драже;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы<br>пролонгированного<br>действия;<br>порошок для<br>приготовления раствора<br>для приема внутрь;<br>порошок для приема<br>внутрь;<br>раствор для внутривенного<br>и внутримышечного<br>введения;<br>таблетки |
| A11H  | другие витаминные препараты  |                               |  |
| A11HA | другие витаминные препараты  | пиридоксин                    | раствор для инъекций   |
| A12   | минеральные добавки  |                               |  |
| A12A  | препараты кальция  |                               |  |
| A12AA | препараты кальция  | кальция глюконат              | раствор для внутривенного<br>и внутримышечного<br>введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| A12C  | другие минеральные добавки   |                               |  |
| A12CX | другие минеральные вещества  | калия и магния<br>аспарагинат | концентрат для<br>приготовления раствора<br>для инфузий;<br>раствор для внутривенного<br>введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
| A14   | анаболические средства системного<br>действия  |                               |  |
| A14A  | анаболические стероиды   |                               |  |
| A14AB | производные эстрена  | нандролон                     | раствор для<br>внутримышечного<br>введения (масляный)  |
| A16   | другие препараты для лечения<br>заболеваний желудочно-кишечного<br>тракта и нарушений обмена веществ |                               |  |
| A16A  | другие препараты для лечения<br>заболеваний желудочно-кишечного<br>тракта и нарушений обмена веществ |                               |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные  | адеметионин                   | лиофилизат для   |

|                            |  |  |
|----------------------------|--|--|
|                            |  | приготовления раствора<br>для внутривенного и<br>внутримышечного<br>введения;<br>таблетки<br>кишечнорастворимые;<br>таблетки<br>кишечнорастворимые,<br>покрытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой<br>оболочкой                             |
| А16АВ ферментные препараты | агалсидаза альфа<br><br>агалсидаза бета<br><br>велаглюцераза<br>альфа<br><br>галсульфаза | концентрат для<br>приготовления раствора<br>для инфузий<br>лиофилизат для<br>приготовления<br>концентрата для<br>приготовления раствора<br>для инфузий<br>лиофилизат для<br>приготовления раствора<br>для инфузий<br>концентрат для<br>приготовления раствора<br>для инфузий |
|                            | идурсульфаза   | концентрат для<br>приготовления<br>раствора для<br>инфузий   |
|                            | идурсульфаза бета  | концентрат для<br>приготовления<br>раствора для<br>инфузий   |
|                            | имиглюцераза   | лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для<br>инфузий   |
|                            | ларонидаза   | концентрат для<br>приготовления<br>раствора для<br>инфузий   |
|                            | себелипаза альфа   | концентрат для<br>приготовления<br>раствора для<br>инфузий   |

|   |  |  |
|---|--|--|
|   | талиглуцераза альфа  | инфузий<br>лиофилиз<br>приготовл<br>концентра<br>приготовл<br>раствора д<br>инфузий<br>капсулы<br>капсулы<br>таблетки<br>диспергир<br>таблетки<br>растворим<br>капсулы;<br>концентра<br>приготовл<br>раствора д<br>внутривен<br>введения;<br>концентра<br>приготовл<br>раствора д<br>инфузий;<br>раствор д<br>внутривен<br>введения;<br>раствор д<br>инфузий;<br>таблетки,<br>покрытые<br>оболочкой<br>таблетки,<br>покрытые<br>пленочной<br>оболочкой |
| A16AX   | прочие препараты для<br>лечения заболеваний<br>желудочно-кишечного<br>тракта и нарушений<br>обмена веществ | миглулат<br>нитизинон<br>сапроптерин<br><br>тиоктовая кислота  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 09.06.2023 N 1508-р) |  |  |
| B   | кровь и система<br>кровообразования  |  |
| B01   | антитромботические<br>средства   |  |
| B01A  | антитромботические<br>средства   |  |
| B01AA   | антагонисты витамина<br>К  | варфарин   |
| B01AB   | группа гепарина  | гепарин натрия   |
|   |  | таблетки<br><br>раствор д<br>внутривен<br>подкожно<br>введения;<br>раствор д   |

|   |  |   |
|---|--|---|
|   | эноксапарин натрия   | инъекций<br>раствор д   |
|   | парнапарин натрия  | инъекций<br>раствор д   |
| B01AC антиагреганты, кроме гепарина                           | клопидогрел  | подкожно<br>введения<br>таблетки,<br>покрытые<br>пленочной<br>оболочкой   |
|   | селексипаг   | таблетки,<br>покрытые<br>пленочной<br>оболочкой                           |
|   | тикагрелор   | таблетки,<br>покрытые<br>пленочной<br>оболочкой                           |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |  |   |
| B01AD ферментные препараты                                    | алтеплаза  | лиофилиз<br>приготовл<br>раствора д<br>инфузий                            |
|   | проурокиназа   | лиофилиз<br>приготовл<br>раствора д<br>внутривен<br>введения;<br>лиофилиз |
|   | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилиз<br>приготовл<br>раствора д<br>внутривен<br>введения              |
|   | тенектеплаза   | лиофилиз<br>приготовл<br>раствора д<br>внутривен<br>введения              |
| B01AE прямые ингибиторы тромбина                              | дабигатрана этексилат  | капсулы   |
| B01AF прямые ингибиторы фактора Ха                            | апиксабан  | таблетки,<br>покрытые<br>пленочной<br>оболочкой                           |
|   | ривароксабан   | таблетки,   |

|       |                                |  |  |
|-------|--------------------------------|--|--|
|       |                                |  | покрытые пленочной оболочкой   |
| B02   | гемостатические средства       |  |  |
| B02A  | антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | аминокислоты                   | аминокапроновая кислота                | раствор для инфузий  |
|       |                                | транексамовая кислота                  | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы    | апротинин                              | лиофилизированный порошок; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B02B  | витамин К и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин К                      | менадиона натрия бисульфит             | раствор для внутривенного введения   |
| B02BC | местные гемостатики            | фибриноген + тромбин                   | губка  |
| B02BD | факторы свертывания крови      | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизированный порошок; раствор для инфузий   |
|       |                                | мороктоког альфа                       | лиофилизированный порошок; раствор для внутривенного введения  |
|       |                                | нонаког альфа                          | лиофилизированный порошок; раствор для внутривенного введения  |
|       |                                | октоког альфа                          | лиофилизированный порошок; раствор для   |

симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)

фактор свертывания крови VII

фактор свертывания крови VIII

фактор свертывания крови IX

факторы свертывания крови II, VII,

IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)

факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации

фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда

эптаког альфа (активированный)

внутривен  
введения  
лиофилиз  
приготовл  
раствора д  
внутривен  
введения  
лиофилиз  
приготовл  
раствора д  
внутривен  
введения  
лиофилиз  
приготовл  
раствора д  
внутривен  
введения;  
лиофилиз  
приготовл  
раствора д  
инфузий;  
раствор д  
инфузий  
(замороже  
лиофилиз  
приготовл  
раствора д  
внутривен  
введения;  
лиофилиз  
приготовл  
раствора д  
инфузий  
лиофилиз  
приготовл  
раствора д  
внутривен  
введения  
лиофилиз  
приготовл  
раствора д  
инфузий  
лиофилиз  
приготовл  
раствора д  
внутривен  
введения  
лиофилиз  
приготовл

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | эфмороктоког альфа                          | раствора д<br>внутривен<br>введения<br>лиофилиз<br>приготовл<br>раствора д<br>внутривен<br>введения  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)                          |   |  |
| B02BX другие системные гемостатики   | ромиплостим                                 | порошок д<br>приготовл<br>раствора д<br>подкожно<br>введения<br>таблетки,<br>покрытые<br>пленочной<br>оболочкой<br>раствор д<br>подкожно<br>введения<br>раствор д<br>внутривен<br>внутримы<br>введения;<br>раствор д<br>инъекций,<br>раствор д<br>инъекций<br>наружног<br>применен<br>таблетки |
|  | эльтромбопаг                                |  |
|  | эмицизумаб                                  |  |
|  | этамзилат                                   |  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)                          |   |  |
| B03 антианемические препараты  |   |  |
| B03A препараты железа  |   |  |
| B03AB пероральные препараты железа (III) гидроксид полимальтозат трехвалентного железа |   | капли для<br>внутри;<br>сироп;<br>таблетки<br>жевательн  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)                          |   |  |
| B03AC парентеральные препараты трехвалентного железа                                   | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат    | раствор д<br>внутривен<br>введения<br>раствор д<br>внутривен<br>введения<br>раствор д  |
|  | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс |  |
|  | железа карбоксимальтозат                    |  |



|   |  |                                       |   |
|---|--|---------------------------------------|---|
|   |  |                                       | внутривенного введения  |
| В03В  | витамин <b>B<sub>12</sub></b> и фолиевая кислота             |                                       |   |
| В03ВА   | витамин <b>B<sub>12</sub></b> (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин                        | раствор для инъекций  |
| В03ВВ   | фолиевая кислота и ее производные                            | фолиевая кислота                      | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| В03Х  | другие антианемические препараты                             |                                       |   |
| В03ХА   | другие антианемические препараты                             | дарбэпоэтин альфа                     | раствор для инъекций  |
|   |  | метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
|   |  | эпоэтин альфа                         | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
|   |  | эпоэтин бета                          | лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; |
|   |  |                                       | раствор для внутривенного и подкожного введения;  |
|   |  |                                       | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |  |                                       |   |
| В05   | кровезаменители и перфузионные растворы                      |                                       |   |
| В05А  | кровь и препараты крови                                      |                                       |   |
| В05АА   | кровезаменители и препараты плазмы крови                     | альбумин человека                     | раствор для инфузий   |
|   |  | гидроксиэтилкрахмал                   | раствор для инфузий   |
|   |  | декстран                              | раствор для инфузий   |
|   |  | желатин                               | раствор для инфузий   |
| В05В  | растворы для   |                                       |   |

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   | внутривенного введения                          |   |  |
| V05BA   | растворы для парентерального питания            | жировые эмульсии для парентерального питания  | эмульсия инфузий   |
| V05BB   | растворы, влияющие на водноэлектролитный баланс | <p>декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат</p> <p>калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид</p> <p>калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид</p> <p>меглюмина натрия сукцинат</p> <p>натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)</p> <p>натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)</p> <p>натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота</p> | <p>порошок для приготовления раствора для приема внутрь</p> <p>раствор для инфузий</p> <p>раствор для инфузий</p> <p>раствор для инфузий</p> <p>раствор для инфузий</p> <p>раствор для инфузий</p> |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |   |   |  |
| V05BC   | растворы с осмодиуретическим действием          | маннитол  | порошок для ингаляций дозированного раствора для инфузий   |
| V05C  | ирригационные растворы                          |   |  |
| V05CX   | другие ирригационные растворы                   | декстроза   | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий  |
| V05D  | растворы для перитонеального диализа            | растворы для перитонеального диализа  |  |
| V05X  | добавки к растворам для внутривенного введения  |   |  |
| V05XA   | растворы электролитов                           | калия хлорид  | концентрация для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения  |
|   |   | магния сульфат  | раствор для внутривенного введения;  |
|   |   | натрия гидрокарбонат  | раствор для  |

|   |  |             |  |
|---|--|-------------|--|
|   | натрия хлорид                                    |             | инфузий<br>раствор для<br>инфузий;<br>раствор для<br>инъекций;<br>растворител<br>приготовлен<br>лекарствен<br>форм для<br>инъекций   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |  |             |  |
| C   | сердечно-сосудистая<br>система                   |             |  |
| C01   | препараты для лечения<br>заболеваний сердца      |             |  |
| C01A  | сердечные гликозиды                              |             |  |
| C01AA   | гликозиды наперстянки дигоксин                   |             | раствор для<br>внутривенн<br>введения;<br>таблетки;<br>таблетки (д<br>детей)   |
| C01B  | антиаритмические<br>препараты, классы I и<br>III |             |  |
| C01BA   | антиаритмические<br>препараты, класс IA          | прокаинамид | раствор для<br>внутривенн<br>внутримыш<br>введения;<br>раствор для<br>инъекций;<br>таблетки  |
| C01BB   | антиаритмические<br>препараты, класс IB          | лидокаин    | гель для м<br>применен<br>капли глаз<br>раствор для<br>инъекций;<br>спрей для<br>местного<br>наружного<br>применен<br>спрей для<br>местного<br>наружного<br>применен<br>дозирован<br>спрей для<br>местного<br>применен |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| C01BC   | антиаритмические препараты, класс IC                  | пропафенон  | дозирован<br>раствор д<br>внутривен<br>введения;<br>таблетки,<br>покрытые<br>пленочной<br>оболочкой                         |
| C01BD   | антиаритмические препараты, класс III                 | амиодарон   | концентра<br>приготовл<br>раствора д<br>внутривен<br>введения;<br>раствор д<br>внутривен<br>введения;<br>таблетки           |
|   |   | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамидаконцентра<br>гидрохлорид | приготовл<br>раствора д<br>внутривен<br>введения  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |   |   |   |
| C01BG   | другие антиаритмические препараты, классы I и III     | лаптаконитина гидробромид   | таблетки  |
| C01C  | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |   |   |
| C01CA   | адренергические и дофаминергические средства          | добутамин   | концентра<br>приготовл<br>раствора д<br>инфузий;<br>лиофилиз<br>приготовл<br>раствора д<br>инфузий;<br>раствор д<br>инфузий |
|   |   | допамин   | концентра<br>приготовл<br>раствора д<br>инфузий;<br>раствор д<br>инъекций   |
|   |   | норэпинефрин  | концентра<br>приготовл<br>раствора д  |

|  |   |  |
|--|---|--|
| C01CX другие<br>кардиотонические<br>средства             | фенилэфрин<br>эпинефрин<br>левосимендан | раствор для инъекций<br>раствор для инъекций<br>концентрат для<br>приготовления раствора<br>для инфузий  |
| C01D вазодилататоры для<br>лечения заболеваний<br>сердца |   |  |
| C01DA органические нитраты                               | изосорбида динитрат                     | концентрат для<br>приготовления раствора<br>для инфузий;<br>спрей дозированный;<br>спрей подъязычный<br>дозированный;<br>таблетки;<br>таблетки<br>пролонгированного<br>действия<br>капсулы;<br>капсулы<br>пролонгированного<br>действия;<br>капсулы с<br>пролонгированным<br>высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки<br>пролонгированного<br>действия;<br>таблетки<br>пролонгированного<br>действия, покрытые<br>пленочной оболочкой;<br>таблетки с<br>пролонгированным<br>высвобождением,<br>покрытые пленочной<br>оболочкой |
|  | изосорбида мононитрат                   |  |
|  | нитроглицерин                           | капсулы подъязычные;<br>концентрат для<br>приготовления раствора<br>для инфузий;<br>пленки для наклеивания<br>на десну;  |

|   |  |                            |   |
|---|--|----------------------------|---|
|   |  |                            | раствор для<br>внутривенного введения;<br>спрей подъязычный<br>дозированный;<br>таблетки подъязычные;<br>таблетки сублингвальные  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |  |                            |   |
| C01E  | другие препараты для<br>лечения заболеваний<br>сердца          |                            |   |
| C01EA   | простагландины   | алпростадил                | концентрат для<br>приготовления раствора<br>для инфузий;<br>лиофилизат для<br>приготовления раствора<br>для инфузий   |
| C01EB   | другие препараты для<br>лечения заболеваний<br>сердца          | ивабрадин                  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р) |  |                            |   |
| C02   | антигипертензивные<br>средства                                 |                            |   |
| C02A  | антиадренергические<br>средства центрального<br>действия       |                            |   |
| C02AB   | метилдопа  | метилдопа                  | таблетки  |
| C02AC   | агонисты<br>имидазолиновых<br>рецепторов                       | клонидин<br><br>моксонидин | раствор для<br>внутривенного введения;<br>таблетки<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
| C02C  | антиадренергические<br>средства<br>периферического<br>действия |                            |   |
| C02CA   | альфа-адреноблокаторы  | доксазозин                 | таблетки;<br>таблетки с<br>пролонгированным<br>высвобождением,<br>покрытые пленочной<br>оболочкой<br>капсулы<br>пролонгированного<br>действия;<br>раствор для<br>внутривенного введения |
|   |  | урапидил                   |   |
| C02K  | другие<br>антигипертензивные<br>средства                       |                            |   |

|       |   |                  |   |
|-------|---|------------------|---|
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | бозентан         | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | мацитентан       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | риоцигуат        | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C03   | диуретики   |                  |   |
| C03A  | тиазидные диуретики   |                  |   |
| C03AA | тиазиды   | гидрохлоротиазид | таблетки  |
| C03B  | тиазидоподобные диуретики   |                  |   |
| C03BA | сульфонамиды  | индапамид        | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C  | "петлевые" диуретики  |                  |   |
| C03CA | сульфонамиды  | фуросемид        | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;   |

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



|   |   |            |   |
|---|---|------------|---|
|   |   |            | пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |            |   |
| C07AG   | альфа- и бета-адреноблокаторы   | карведилол | таблетки  |
| C08   | блокаторы кальциевых каналов  |            |   |
| C08C  | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |            |   |
| C08CA   | производные дигидропиридина   | амлодипин  | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|   |   | нимодипин  | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|   |   | нифедипин  | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |   |            |   |
| C08D  | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце           |            |   |
| C08DA   | производные фенилалкиламина   | верапамил  | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой;   |

|   |   |              |  |
|---|---|--------------|--|
|   |   |              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |              |  |
| C09   | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему  |              |  |
| C09A  | ингибиторы АПФ  |              |  |
| C09AA   | ингибиторы АПФ  | каптоприл    | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой   |
|   |   | лизиноприл   | таблетки   |
|   |   | периндоприл  | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой                         |
|   |   | рамиприл     | капсулы; таблетки  |
|   |   | эналаприл    | таблетки   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р) |   |              |  |
| C09C  | антагонисты рецепторов ангиотензина II  |              |  |
| C09CA   | антагонисты рецепторов лозартан ангиотензина II   |              | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C09DX   | антагонисты рецепторов валсартан + сакубитрил ангиотензина II в комбинации с другими средствами |              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C10   | гиполипидемические средства   |              |  |
| C10A  | гиполипидемические средства   |              |  |
| C10AA   | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы  | аторвастатин | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                    |
|   |   | симвастатин  | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые   |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
| C10AB | фибраты  | фенофибрат   | пленочной оболочкой<br>капсулы;<br>капсулы<br>пролонгированного<br>действия;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой |
| C10AX | другие<br>гиполипидемические<br>средства                                     | алирокумаб   | раствор для подкожного<br>введения  |
|       |  | эволокумаб   | раствор для подкожного<br>введения  |
| D     | дерматологические<br>препараты   |  |   |
| D01   | противогрибковые<br>препараты,<br>применяемые в<br>дерматологии              |  |   |
| D01A  | противогрибковые<br>препараты для местного<br>применения                     |  |   |
| D01AE | прочие<br>противогрибковые<br>препараты для местного<br>применения           | салициловая кислота  | мазь для наружного<br>применения;<br>раствор для наружного<br>применения (спиртовой)                                      |
| D03   | препараты для лечения<br>ран и язв   |  |   |
| D03A  | препараты,<br>способствующие<br>нормальному<br>рубцеванию                    |  |   |
| D03AX | другие препараты,<br>способствующие<br>нормальному<br>рубцеванию             | фактор роста эпидермальный   | лиофилизат для<br>приготовления раствора<br>для инъекций  |
| D06   | антибиотики и<br>противомикробные<br>средства, применяемые<br>в дерматологии |  |   |
| D06C  | антибиотики в<br>комбинации с<br>противомикробными<br>средствами             | диоксометилтетрагидропиримидинмазь для наружного<br>+ сульфадиметоксин + тримекаин применения<br>+ хлорамфеникол |   |
| D07   | глюкокортикоиды,<br>применяемые в<br>дерматологии                            |  |   |
| D07A  | глюкокортикоиды  |  |   |
| D07AC | глюкокортикоиды с<br>высокой активностью                                     | бетаметазон  | крем для наружного<br>применения;   |

(группа III)

мометазон

мазь для наружного применения  
крем для наружного применения;  
мазь для наружного применения;  
раствор для наружного применения

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)

D08 антисептики и дезинфицирующие средства

D08A антисептики и дезинфицирующие средства

D08AC бигуаниды и амидины хлоргексидин

раствор для местного применения;  
раствор для местного и наружного применения;  
раствор для наружного применения;  
раствор для наружного применения (спиртовой);  
спрей для наружного применения (спиртовой);  
спрей для местного и наружного применения;  
суппозитории вагинальные;  
таблетки вагинальные

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

D08AG препараты йода повидон-йод

D08AX другие антисептики и дезинфицирующие средства

водорода пероксид

калия перманганат

этанол

раствор для местного и наружного применения;  
раствор для наружного применения  
раствор для местного и наружного применения;  
раствор для местного применения  
порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения  
концентрат для приготовления раствора для наружного применения;  
концентрат для приготовления раствора

|   |  |                               |  |
|---|--|-------------------------------|--|
|   |  |                               | для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |  |                               |  |
| D11   | другие дерматологические препараты   |                               |  |
| D11A  | другие дерматологические препараты   |                               |  |
| D11AH   | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов  | дупилумаб<br><br>пимекролимус | раствор для подкожного введения<br><br>крем для наружного применения   |
| G   | мочеполовая система и половые гормоны  |                               |  |
| G01   | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии                            |                               |  |
| G01A  | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |                               |  |
| G01AA   | антибактериальные препараты  | натамицин                     | суппозитории вагинальные   |
| G01AF   | производные имидазола  | клотримазол                   | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные   |
| G02   | другие препараты, применяемые в гинекологии  |                               |  |
| G02A  | утеротонизирующие препараты  |                               |  |
| G02AB   | алкалоиды спорыньи   | метилэргометрин               | раствор для внутривенного и внутримышечного  |

|       |  |                                       |   |
|-------|--|---------------------------------------|---|
| G02AD | простагландины   | динопростон                           | введения<br>гель интрацервикальный  |
| G02C  | другие препараты,<br>применяемые в гинекологии             | мизопростол                           | таблетки  |
| G02CA | адреномиметики,<br>токолитические средства                 | гексопреналин                         | раствор для внутривенного<br>введения;<br>таблетки  |
| G02CB | ингибиторы пролактина                                      | бромокриптин                          | таблетки  |
| G02CX | прочие препараты,<br>применяемые в гинекологии             | атозибан                              | концентрат для приготовления<br>раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного<br>введения  |
| G03   | половые гормоны и<br>модуляторы функции половых<br>органов |                                       |   |
| G03B  | андрогены  |                                       |   |
| G03BA | производные<br>3-оксоандрост-4-ена                         | тестостерон                           | гель для наружного<br>применения;<br>раствор для внутримышечного<br>введения  |
|       |  | тестостерон (смесь<br>эфиров)         | раствор для внутримышечного<br>введения (масляный)  |
| G03D  | гестагены  |                                       |   |
| G03DA | производные прегн-4-ена                                    | прогестерон                           | капсулы   |
| G03DB | производные прегнадиена                                    | дидрогестерон                         | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
| G03DC | производные эстрена  | норэтистерон                          | таблетки  |
| G03G  | гонадотропины и другие<br>стимуляторы овуляции             |                                       |   |
| G03GA | гонадотропины  | гонадотропин<br>хорионический         | лиофилизат для приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного введения  |
|       |  | корифоллитропин<br>альфа              | раствор для подкожного<br>введения  |
|       |  | фоллитропин альфа                     | лиофилизат для приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного и<br>подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления<br>раствора для подкожного<br>введения;<br>раствор для подкожного<br>введения |
|       |  | фоллитропин альфа +<br>лутропин альфа | лиофилизат для приготовления<br>раствора для подкожного   |

|   |   |             |   |
|---|---|-------------|---|
|   |   |             | введения  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |   |             |   |
| G03GB   | синтетические стимуляторы овуляции  | кломифен    | таблетки  |
| G03H  | антиандрогены   |             |   |
| G03HA   | антиандрогены   | ципротерон  | раствор для внутримышечного введения масляный;<br>таблетки  |
| G04   | препараты, применяемые в урологии   |             |   |
| G04B  | препараты, применяемые в урологии   |             |   |
| G04BD   | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи          | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| G04C  | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |             |   |
| G04CA   | альфа-адреноблокаторы   | алфузозин   | таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением   |
|   |   | тамсулозин  | капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>капсулы с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |             |   |
| G04CB   | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы                                  | финастерид  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| H   | гормональные препараты системного действия, кроме                         |             |   |

|   |   |              |  |  |
|---|---|--------------|--|--|
|   | половых гормонов и<br>инсулинов                       |              |  |  |
| H01   | гормоны гипофиза и<br>гипоталамуса и их аналоги       |              |  |  |
| H01A  | гормоны передней доли<br>гипофиза и их аналоги        |              |  |  |
| H01AC   | соматотропин и его агонисты                           | соматотропин |  | лиофилизат для приготовления<br>раствора для подкожного<br>введения;<br>раствор для подкожного<br>введения   |
| H01AX   | другие гормоны передней доли<br>гипофиза и их аналоги | пэгвисомант  |  | лиофилизат для приготовления<br>раствора для подкожного<br>введения  |
| H01B  | гормоны задней доли гипофиза                          |              |  |  |
| H01BA   | вазопрессин и его аналоги                             | десмопрессин |  | капли назальные;<br>спрей назальный<br>дозированный;<br>таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в<br>полости рта;<br>таблетки-лиофилизат;<br>таблетки подъязычные  |
|   |   | терлипрессин |  | раствор для внутривенного<br>введения  |
| H01BB   | окситоцин и его аналоги                               | карбетоцин   |  | раствор для внутривенного<br>введения;<br>раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения  |
|   |   | окситоцин    |  | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и<br>внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для инъекций и<br>местного применения                                     |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |   |              |  |  |
| H01C  | гормоны гипоталамуса                                  |              |  |  |
| H01CB   | соматостатин и аналоги                                | ланреотид    |  | гель для подкожного введения<br>продолжительного действия  |
|   |   | октреотид    |  | лиофилизат для приготовления<br>суспензии для<br>внутримышечного введения<br>продолжительного действия;<br>лиофилизат для приготовления<br>суспензии для<br>внутримышечного введения с<br>продолжительным<br>высвобождением; |



|   |  |                           |  |
|---|--|---------------------------|--|
|   |  | пасиреотид                | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для инфузий и подкожного введения<br>раствор для подкожного введения   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |  |                           |  |
| N01CC   | антигонадотропин-релизинг гормоны            | ганиреликс<br>цетрореликс | раствор для подкожного введения<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
| N02   | кортикостероиды системного действия          |                           |  |
| N02A  | кортикостероиды системного действия          |                           |  |
| N02AA   | минералокортикоиды                           | флудрокортизон            | таблетки   |
| N02AB   | глюкокортикоиды                              | гидрокортизон             | крем для наружного применения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>мазь глазная;<br>мазь для наружного применения;<br>суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;<br>таблетки;<br>эмульсия для наружного применения |
|   |  | дексаметазон              | имплантат для интравитреального введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки  |
|   |  | метилпреднизолон          | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки  |
|   |  | преднизолон               | мазь для наружного применения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| N03   | препараты для лечения заболеваний щитовидной |                           |  |

|   |   |                     |  |
|---|---|---------------------|--|
|   | железы  |                     |  |
| H03A  | препараты щитовидной железы                     |                     |  |
| H03AA   | гормоны щитовидной железы                       | левотироксин натрия | таблетки   |
| H03B  | анти тиреоидные препараты                       |                     |  |
| H03BB   | серосодержащие производные имидазола            | тиамазол            | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| H03C  | препараты йода                                  |                     |  |
| H03CA   | препараты йода                                  | калия йодид         | таблетки   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |   |                     |  |
| H04   | гормоны поджелудочной железы                    |                     |  |
| H04A  | гормоны, расщепляющие гликоген                  |                     |  |
| H04AA   | гормоны, расщепляющие гликоген                  | глюкагон            | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций   |
| H05   | препараты, регулирующие обмен кальция           |                     |  |
| H05A  | паратиреоидные гормоны и их аналоги             |                     |  |
| H05AA   | паратиреоидные гормоны и их аналоги             | терипаратид         | раствор для подкожного введения  |
| H05B  | антипаратиреоидные средства                     |                     |  |
| H05BA   | препараты кальцитонина                          | кальцитонин         | раствор для инъекций   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |   |                     |  |
| H05BX   | прочие антипаратиреоидные препараты             | парикальцитол       | капсулы;<br>раствор для внутривенного введения   |
|   |   | цинакальцет         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|   |   | этелкальцетид       | раствор для внутривенного введения   |
| J   | противомикробные препараты системного действия  |                     |  |
| J01   | антибактериальные препараты системного действия |                     |  |
| J01A  | тетрациклины                                    |                     |  |
| J01AA   | тетрациклины                                    | доксциклин          | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>таблетки диспергируемые |
|   |   | тигециклин          | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для                                  |

|   |   |                               |   |
|---|---|-------------------------------|---|
|   |   |                               | инфузий   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |                               |   |
| J01B  | амфениколы  |                               |   |
| J01BA   | амфениколы  | хлорамфеникол                 | таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
| J01C  | бета-лактамы<br>антибактериальные препараты:<br>пенициллины |                               |   |
| J01CA   | пенициллины широкого<br>спектра действия                    | амоксициллин                  | гранулы для приготовления<br>суспензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>порошок для приготовления<br>суспензии для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
|   |   | ампициллин                    | порошок для приготовления<br>раствора для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного введения;<br>таблетки  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |                               |   |
| J01CE   | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам               | бензатина<br>бензилпенициллин | порошок для приготовления<br>суспензии для<br>внутримышечного введения;   |
|   |   | бензилпенициллин              | порошок для приготовления<br>раствора для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного и<br>подкожного введения;<br>порошок для приготовления<br>раствора для инъекций;<br>порошок для приготовления<br>раствора для инъекций и<br>местного применения;<br>порошок для приготовления<br>суспензии для<br>внутримышечного введения |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |                               |   |
| J01CF   | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам                   | оксациллин                    | порошок для приготовления<br>раствора для внутривенного и   |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|   |  |  | внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного введения   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |  |  |  |
| J01CR   | комбинации пенициллинов,<br>включая комбинации с<br>ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин +<br>клавулановая кислота | порошок для приготовления<br>раствора для внутривенного<br>введения;<br>порошок для приготовления<br>суспензии для приема внутрь;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
|   |  | ампициллин +<br>сульбактам             | порошок для приготовления<br>раствора для внутривенного и<br>внутримышечного введения  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |  |  |  |
| J01D  | другие бета-лактамы<br>антибактериальные препараты                             |  |  |
| J01DB   | цефалоспорины 1-го<br>поколения  | цефазолин                              | порошок для приготовления<br>раствора для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления<br>раствора для инъекций   |
|   |  | цефалексин                             | гранулы для приготовления<br>суспензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
| J01DC   | цефалоспорины 2-го<br>поколения  | цефуроксим                             | гранулы для приготовления<br>суспензии для приема внутрь;<br>порошок для приготовления<br>раствора для внутривенного<br>введения;<br>порошок для приготовления<br>раствора для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления<br>раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления<br>раствора для инъекций; |

|   |                              |                                    |  |
|---|------------------------------|------------------------------------|--|
| J01DD   | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим                         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; |
|   |                              | цефотаксим + [сульбактам]          | порошок для приготовления раствора для инъекций  |
|   |                              | цефтазидим                         | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;   |
|   |                              | цефтриаксон                        | порошок для приготовления раствора для инъекций  |
|   |                              |                                    | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;   |
|   |                              | цефоперазон + сульбактам           | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р) |                              |                                    |  |
| J01DE   | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим                            | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
| J01DH   | карбапенемы                  | имипенем + циластатин<br>меропенем | порошок для приготовления раствора для инфузий<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения  |

|       |   |                           |  |
|-------|---|---------------------------|--|
|       |   | эртапенем                 | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения  |
| J01DI | другие цефалоспорины и пены   | цефтазидим + [авибактам]  | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |   | цефтаролина фосамил       | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |   | цефтолозан + [тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
| J01E  | сульфаниламиды и триметоприм  |                           |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол            | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>суспензия для приема внутрь;<br>таблетки   |
| J01F  | макролиды, линкозамиды и стрептограммины                                      |                           |  |
| J01FA | макролиды   | азитромицин               | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);<br>таблетки |

|   |                          |                |  |
|---|--------------------------|----------------|--|
|   |                          | джозамицин     | диспергируемые;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой<br>таблетки   |
|   |                          | klaritromitsin | диспергируемые;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой<br>гранулы для<br>приготовления<br>суспензии для приема<br>внутри;<br>капсулы;<br>лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для инфузий;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой;<br>таблетки<br>пролонгированного<br>действия, покрытые<br>пленочной оболочкой;<br>таблетки с<br>пролонгированным<br>высвобождением,<br>покрытые пленочной<br>оболочкой |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |                          |                |  |
| J01FF   | линкозамиды              | клиндамицин    | капсулы;<br>раствор для<br>внутривенного и<br>внутримышечного<br>введения  |
| J01G  | аминогликозиды           |                |  |
| J01GA   | стрептомицины            | стрептомицин   | порошок для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного<br>введения  |
| J01GB   | другие<br>аминогликозиды | амикацин       | лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутривенного и<br>внутримышечного<br>введения;<br>порошок для  |

|   |   |               |  |
|---|---|---------------|--|
|   |   |               | приготовления<br>раствора для<br>внутривенного и<br>внутримышечного<br>введения;<br>порошок для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного<br>введения;<br>раствор для<br>внутривенного и<br>внутримышечного<br>введения;<br>раствор для инфузий и<br>внутримышечного<br>введения |
|   |   | гентамицин    | капли глазные;<br>раствор для<br>внутривенного и<br>внутримышечного<br>введения  |
|   |   | канамицин     | порошок для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутривенного и<br>внутримышечного<br>введения;<br>порошок для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного<br>введения   |
|   |   | тобрамицин    | капли глазные;<br>капсулы с порошком<br>для ингаляций;<br>раствор для ингаляций  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |               |  |
| J01M  | антибактериальные<br>препараты,<br>производные хинолона |               |  |
| J01MA   | фторхинолоны  | левофлоксацин | капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой;<br>капсулы  |
|   |   | ломефлоксацин | капли глазные;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |



|                |  |   |
|----------------|--|---|
| моксифлоксацин |  | капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
| офлоксацин     |  | капли глазные;<br>капли глазные и<br>ушные;<br>мазь глазная;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой;<br>таблетки<br>пролонгированного<br>действия,<br>покрытые пленочной<br>оболочкой   |
| спарфлоксацин  |  | таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
| ципрофлоксацин |  | капли глазные;<br>капли глазные и<br>ушные;<br>капли ушные;<br>мазь глазная;<br>раствор для<br>внутривенного<br>введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой;<br>таблетки<br>пролонгированного<br>действия, покрытые<br>пленочной оболочкой |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

|       |  |            |   |
|-------|--|------------|---|
| J01X  | другие<br>антибактериальные<br>препараты   |            |   |
| J01XA | антибиотики<br>гликопептидной<br>структуры | ванкомицин | лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для инфузий;<br>лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для инфузий и |

|   |  |              |   |
|---|--|--------------|---|
|   |  | телаванцин   | приема внутрь;<br>порошок для<br>приготовления<br>раствора для инфузий;<br>порошок для<br>приготовления<br>раствора для инфузий и<br>приема внутрь;<br>порошок для<br>приготовления<br>концентрата для<br>приготовления<br>раствора для инфузий и<br>раствора для приема<br>внутри<br>лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для инфузий |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р) |  |              |   |
| J01XB   | полимиксины                              | полимиксин В | порошок для<br>приготовления<br>раствора для инъекций;<br>лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для инъекций;   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |  |              |   |
| J01XD   | производные<br>имидазола                 | метронидазол | раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |  |              |   |
| J01XX   | прочие<br>антибактериальные<br>препараты | даптомицин   | лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутривенного<br>введения<br>гранулы для<br>приготовления<br>суспензии для приема<br>внутри;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|   |  | линезолид    | лиофилизат для<br>приготовления<br>концентрата для<br>приготовления<br>раствора для инфузий<br>порошок для  |
|   |  | тедизолид    |   |
|   |  | фосфомицин   |   |

|   |  |               |  |
|---|--|---------------|--|
|   |  |               | приготовления<br>раствора для<br>внутривенного<br>введения   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |  |               |  |
| J02   | противогрибковые<br>препараты системного<br>действия           |               |  |
| J02A  | противогрибковые<br>препараты системного<br>действия           |               |  |
| J02AA   | антибиотики  | амфотерицин В | лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для инфузий  |
|   |  | нистатин      | таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
| J02AC   | производные триазола   | вориконазол   | лиофилизат для<br>приготовления<br>концентрата для<br>приготовления<br>раствора для инфузий;<br>лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для инфузий;<br>порошок для<br>приготовления<br>суспензии для приема<br>внутри;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой |
|   |  | позаконазол   | суспензия для приема<br>внутри   |
|   |  | флуконазол    | капсулы;<br>порошок для<br>приготовления<br>суспензии для приема<br>внутри;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |  |               |  |
| J02AX   | другие<br>противогрибковые<br>препараты системного<br>действия | каспофунгин   | лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для инфузий;<br>лиофилизат для<br>приготовления<br>концентрата для   |

микафунгин

приготовления  
раствора для инфузий  
лиофилизат для  
приготовления  
раствора для инфузий

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

J04 препараты, активные в  
отношении  
микобактерий

J04A противотуберкулезные  
препараты

J04AA аминосалициловая кислота и ее  
производные аминосалициловая кислота

гранулы замедленного  
высвобождения для  
приема внутрь;  
гранулы  
кишечнорастворимые;  
гранулы, покрытые  
кишечнорастворимой  
оболочкой;  
гранулы с  
пролонгированным  
высвобождением;  
лиофилизат для  
приготовления  
раствора для инфузий;  
раствор для инфузий;  
таблетки  
кишечнорастворимые,  
покрытые пленочной  
оболочкой;  
таблетки, покрытые  
кишечнорастворимой  
оболочкой

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

J04AB антибиотики капреомицин

порошок для  
приготовления  
раствора для  
внутривенного и  
внутримышечного  
введения;  
лиофилизат для  
приготовления  
раствора для  
внутривенного и  
внутримышечного  
введения;  
порошок для  
приготовления  
раствора для инфузий и

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|   |  | рифабутин<br>рифампицин   | внутримышечного введения<br>капсулы<br>капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                       |
| J04AC   | гидразиды                                      | цикloserин<br>изониазид   | капсулы<br>раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для инъекций и ингаляций;<br>таблетки   |
| J04AD   | производные тиокарбамида                       | протионамид<br><br>этионамид  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J04AK   | другие противотуберкулезные препараты          | бедаквилин<br>деламанид<br><br>пиразинамид<br><br>теризидон<br>тиоуреидоиминометилпиридиния<br>перхлорат<br>этамбутол | таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>капсулы<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |  |   |  |
| J04AM   | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
|       |  | изониазид + пиразинамид<br>изониазид + пиразинамид +<br>рифампицин   | таблетки<br>таблетки<br>диспергируемые;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |  | изониазид + пиразинамид +<br>рифампицин + этамбутол<br>изониазид + пиразинамид +<br>рифампицин + этамбутол +<br>пиридоксин | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |  | изониазид + рифампицин   | таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
|       |  | изониазид + этамбутол<br>ломефлоксацин + пиразинамид +<br>протионамид + этамбутол +<br>пиридоксин                          | таблетки<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
| J04B  | противолепрозные<br>препараты  |  |   |
| J04BA | противолепрозные<br>препараты  | дапсон   | таблетки  |
| J05   | противовирусные<br>препараты системного<br>действия                        |  |   |
| J05A  | противовирусные<br>препараты прямого<br>действия                           |  |   |
| J05AB | нуклеозиды и<br>нуклеотиды, кроме<br>ингибиторов обратной<br>транскриптазы | ацикловир  | крем для наружного<br>применения;<br>лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для инфузий;<br>мазь глазная;<br>мазь для местного и<br>наружного<br>применения;<br>мазь для наружного<br>применения;<br>порошок для<br>приготовления<br>раствора для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой |
|       |  | валганцикловир   | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
|       |  | ганцикловир  | лиофилизат для  |

|   |  |  |
|---|--|--|
|   |  | приготовления<br>раствора для инфузий  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) | J05AE ингибиторы протеаз атазанавир  | капсулы  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 06.10.2022 N 2927-р) | дарунавир  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 06.10.2022 N 2927-р) | нарлапревир  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 06.10.2022 N 2927-р) | нирматрелвир   | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 06.10.2022 N 2927-р) | нирматрелвир + ритонавир   | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой;<br>набор таблеток,<br>покрытых пленочной<br>оболочкой |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 06.10.2022 N 2927-р) | ритонавир  | капсулы;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 06.10.2022 N 2927-р) | саквинавир   | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 06.10.2022 N 2927-р) | фосампренавир  | суспензия для приема<br>внутри;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                     |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 06.10.2022 N 2927-р) | J05AF нуклеозиды и<br>нуклеотиды -<br>ингибиторы обратной<br>транскриптазы | раствор для приема<br>внутри;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                       |
|   | абакавир   | капсулы  |
|   | диданозин  | кишечнорастворимые;<br>порошок для<br>приготовления<br>раствора для приема<br>внутри             |
|   | зидовудин  | капсулы;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для приема<br>внутри;                                |
|   | ламивудин  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой<br>раствор для приема                                  |

|   |  |                                       |  |
|---|--|---------------------------------------|--|
|   |  | ставудин                              | внутри;  |
|   |  | телбивудин                            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|   |  | тенофовир                             | капсулы  |
|   |  | тенофовира алафенамид                 | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|   |  | фосфазид                              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|   |  | эмтрицитабин                          | таблетки;  |
|   |  |                                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|   |  | энтекавир                             | капсулы;   |
|   |  |                                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|   |  |                                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |  |                                       |  |
| J05AG   | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | доравирин                             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|   |  | невирапин                             | суспензия для приема внутрь;                       |
|   |  |                                       | таблетки;  |
|   |  |                                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|   |  | элсульфавирин                         | капсулы  |
|   |  | этравирин                             | таблетки   |
|   |  | эфавиренз                             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |  |                                       |  |
| J05AH   | ингибиторы нейраминидазы                         | осельтамивир                          | капсулы  |
| J05AP   | противовирусные препараты для лечения гепатита С | велпатасвир + софосбувир              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|   |  | глекапревир + пибрентасвир            | гранулы, покрытые оболочкой;                       |
|   |  |                                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|   |  | даклатасвир                           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|   |  | дасабувир;                            | таблеток набор                                     |
|   |  | омбитасвир + паритапревир + ритонавир |  |
|   |  | рибавирин                             | капсулы;   |
|   |  |                                       | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |



|   |       |  |   |  |
|---|-------|--|---|--|
|   |       | софосбувир   | лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 09.06.2023 N 1508-р) | J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин<br>абакавир + зидовудин + ламивудин<br>биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин<br>доравирин + ламивудин + тенофовир<br>зидовудин + ламивудин<br><br>кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин<br>лопинавир + ритонавир<br><br>рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин<br>тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br><br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р) | J05AX | прочие противовирусные препараты                                   | булевиригид<br><br>гразопревир + элбасвир<br><br>долутегравир<br><br>имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты<br>кагоцел<br>маравирок<br><br>молнупиравир<br>ралтегравир<br><br>ремдесивир  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>капсулы<br><br>таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>капсулы<br>таблетки жевательные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>лиофилизат для приготовления   |

умифеновир

фавипиравир

концентрата для приготовления раствора для инфузий капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

J06       иммунные сыворотки и иммуноглобулины

J06A       иммунные сыворотки

J06AA     иммунные сыворотки     антитоксин яда гадюки обыкновенной сыворотка противоботулиническая сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая антитоксин дифтерийный антитоксин столбнячный

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р)

J06B       иммуноглобулины

J06BA     иммуноглобулины, нормальные человеческие     иммуноглобулин человека нормальный

J06BB     специфические иммуноглобулины     иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
|       |   | иммуноглобулин<br>противостолбнячный<br>человека  |  |
|       |   | иммуноглобулин<br>человека антирезус<br>RHO(D)  | лиофилизат для приготовления<br>раствора для внутримышечного<br>введения;<br>раствор для внутримышечного<br>введения   |
|       |   | иммуноглобулин<br>человека<br>противостафилококковый<br>паливизумаб   | раствор для внутримышечного<br>введения  |
|       | (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |   |  |
| J07   | вакцины   | вакцины в соответствии с<br>национальным<br>календарем<br>профилактических<br>прививок и календарем<br>профилактических<br>прививок по<br>эпидемическим<br>показаниям<br>вакцины для<br>профилактики новой<br>коронавирусной<br>инфекции COVID-19 |  |
|       | (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |   |  |
| J07A  | вакцины бактериальные   |   |  |
|       | (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р) |   |  |
| J07AF | вакцины дифтерийные   | анатоксин дифтерийный   |  |
|       | (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р) |   |  |
| J07AM | противостолбнячные<br>вакцины                                 | анатоксин<br>дифтерийно-столбнячный<br>анатоксин столбнячный  |  |
|       | (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р) |   |  |
| L     | противоопухолевые<br>препараты и<br>иммуномодуляторы          |   |  |
| L01   | противоопухолевые<br>препараты                                |   |  |
| L01A  | алкилирующие средства   |   |  |
| L01AA | аналоги азотистого<br>иприта                                  | бендамустин   | лиофилизат для приготовления<br>концентрата для приготовления<br>раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления<br>концентрата для приготовления<br>раствора для инфузий |
|       |   | ифосфамид   | порошок для приготовления<br>раствора для инфузий;   |

|   |                              |               |  |
|---|------------------------------|---------------|--|
|   |                              | мелфалан      | порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|   |                              | хлорамбуцил   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|   |                              | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |                              |               |  |
| L01AB   | алкилсульфонаты              | бусульфан     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |                              |               |  |
| L01AD   | производные нитрозомочевины  | кармустин     | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| L01AX   | другие алкилирующие средства | ломустин      | капсулы  |
|   |                              | дакарбазин    | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
|   |                              | темозоломид   | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| L01B  | антиметаболиты               |               |  |
| L01BA   | аналоги фолиевой кислоты     | метотрексат   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для подкожного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|   |  |                         |   |
|---|--|-------------------------|---|
| L01BB   | аналоги пурина   | пеметрексед             | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|   |  | ралтитрексид            | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|   |  | меркаптопурин           | таблетки  |
|   |  | неларабин<br>флударабин | раствор для инфузий<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| L01BC   | аналоги пиримидина   | азацитидин              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|   |  | азатиоприн              | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения  |
|   |  | гемцитабин              | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;                        |
|   |  | капецитабин             | концентрат для приготовления раствора для инфузий<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|   |  | фторурацил              | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутрисосудистого введения;<br>раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения    |
|   |  | цитарабин               | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для инъекций   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |  |                         |   |
| L01C  | алкалоиды<br>растительного<br>происхождения и другие<br>природные вещества |                         |   |
| L01CA   | алкалоиды барвинка и<br>их аналоги   | винбластин              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|   |  | винкристин              | раствор для внутривенного введения  |
|   |  | винорелбин              | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| L01CB   | производные  | этопозид                | капсулы;  |

|       |  |              |  |
|-------|--|--------------|--|
|       | подофиллотоксина                                       |              | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
| L01CD | таксаны  | доцетаксел   | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | паклитаксел  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| L01D  | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |              |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения                  | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |  | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для<br>внутриартериального,<br>внутривенного и<br>внутрипузырного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;<br>раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
|       |  | идарубицин   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения  |
|       |  | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | эпирубицин   | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для<br>внутриартериального,<br>внутрипузырного введения и<br>инфузий                               |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

|       |  |                                       |  |
|-------|--|---------------------------------------|--|
| L01DC | другие<br>противоопухолевые<br>антибиотики | блеомицин<br>иксабепилон<br>митомицин | лиофилизат для приготовления<br>раствора для инъекций<br>лиофилизат для приготовления<br>раствора для инфузий<br>лиофилизат для приготовления<br>раствора для инъекций |
|-------|--|---------------------------------------|--|

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
| L01X  | другие<br>противоопухолевые<br>препараты |  |   |
| L01XA | препараты платины                        | карбоплатин<br>оксалиплатин<br>цисплатин | концентрат для приготовления<br>раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления<br>раствора для инфузий<br>концентрат для приготовления<br>раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления<br>концентрата для приготовления<br>раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления<br>раствора для инфузий<br>концентрат для приготовления<br>раствора для инфузий;<br>раствор для инъекций |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

|       |                            |  |   |
|-------|----------------------------|--|---|
| L01XB | метилгидразины             | прокарбазин  | капсулы   |
| L01XC | моноклональные<br>антитела | авелумаб<br>атезолизумаб<br>бевацизумаб<br>блинатумомаб<br>брентуксимаб ведотин<br>даратумумаб<br>дурвалумаб<br>изатуксимаб<br>ипилимумаб<br>ниволумаб | концентрат для приготовления<br>раствора для инфузий<br>концентрат для приготовления<br>раствора для инфузий<br>концентрат для приготовления<br>раствора для инфузий<br>порошок для приготовления<br>концентрата для приготовления<br>раствора для инфузий<br>лиофилизат для приготовления<br>концентрата для приготовления<br>раствора для инфузий<br>концентрат для приготовления<br>раствора для инфузий<br>концентрат для приготовления<br>раствора для инфузий<br>концентрат для приготовления<br>раствора для инфузий<br>концентрат для приготовления<br>раствора для инфузий |

|                      |   |
|----------------------|---|
| обинутузумаб         | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| панитумумаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| пембролизумаб        | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| пертузумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| пролголимаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| рамуцирумаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| ритуксимаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения                               |
| трастузумаб          | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения |
| трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                                     |
| цетуксимаб           | раствор для инфузий   |
| элотузумаб           | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                                     |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)

|                                |               |  |
|--------------------------------|---------------|--|
| L01XE ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|                                | акалабрутиниб | капсулы                                |
|                                | акситиниб     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|                                | алектиниб     | капсулы                                |
|                                | афатиниб      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|                                | бозутиниб     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|                                | вандетаниб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|                                | вемурафениб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|                                | гефитиниб     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|                                | дабрафениб    | капсулы                                |
|                                | дазатиниб     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|                                | ибрутиниб     | капсулы                                |



|              |  |
|--------------|--|
| иматиниб     | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кабозантиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
| кобиметиниб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
| кризотиниб   | капсулы  |
| лапатиниб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
| ленватиниб   | капсулы  |
| мидостаурин  | капсулы  |
| нилотиниб    | капсулы  |
| нинтеданиб   | капсулы мягкие                                     |
| осимертиниб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
| пазопаниб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
| палбоциклиб  | капсулы  |
| регорафениб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
| рибоциклиб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
| руксолитиниб | таблетки   |
| сорафениб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
| сунитиниб    | капсулы  |
| траметиниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
| церитиниб    | капсулы  |
| эрлотиниб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)

|  |              |   |
|--|--------------|---|
| L01XX прочие<br>противоопухолевые<br>препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения  |
|  | афлиберцепт  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутриглазного введения   |
|  | бортезомиб   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  |   | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения                |
|  | венетоклакс   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                       |
|  | висмодегиб  | капсулы  |
|  | гидроксикарбамид  | капсулы  |
|  | иксазомиб   | капсулы  |
|  | иринотекан  | концентрат для приготовления раствора для инфузий                            |
|  | карфилзомиб   | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                            |
|  | митотан   | таблетки   |
|  | олапариб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                       |
|  | пэгаспаргаза  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий |
|  | талазопариб   | капсулы  |
|  | третиноин   | капсулы  |
|  | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения                |
|  | эрибулин  | раствор для внутривенного введения   |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р)

|       |  |                     |  |
|-------|--|---------------------|--|
| L02   | противоопухолевые<br>гормональные<br>препараты |                     |  |
| L02A  | гормоны и родственные<br>соединения            |                     |  |
| L02AB | гестагены                                      | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения;<br>таблетки  |
| L02AE | аналоги<br>гонадотропин-рилизинг<br>гормона    | бусерелин           | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия                                 |
|       |  | гозерелин           | имплантат;<br>капсула для подкожного введения пролонгированного действия   |
|       |  | лейпрорелин         | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и |

трипторелин

подкожного введения  
пролонгированного действия;  
лиофилизат для приготовления  
суспензии для  
внутримышечного и  
подкожного введения с  
пролонгированным  
высвобождением  
лиофилизат для приготовления  
раствора для подкожного  
введения;  
лиофилизат для приготовления  
суспензии для  
внутримышечного введения  
пролонгированного действия;  
лиофилизат для приготовления  
суспензии для  
внутримышечного введения с  
пролонгированным  
высвобождением;  
лиофилизат для приготовления  
суспензии для  
внутримышечного и  
подкожного введения  
пролонгированного действия;  
порошок для приготовления  
суспензии для  
внутримышечного и  
подкожного введения  
пролонгированного действия;  
раствор для подкожного  
введения

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)

L02B антагонисты гормонов и  
родственные соединения

L02BA антиэстрогены тамоксифен

таблетки;  
таблетки, покрытые пленочной  
оболочкой  
раствор для внутримышечного  
введения

L02BB антиандрогены апалутамид

бикалутамид

флутамид

таблетки, покрытые пленочной  
оболочкой  
таблетки, покрытые пленочной  
оболочкой  
таблетки;  
таблетки, покрытые пленочной  
оболочкой

энзалутамид

капсулы

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| L02BG | ингибиторы ароматазы                                 | анастрозол                                 | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон<br>дегареликс                   | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
| L03   | иммуностимуляторы                                    |  |  |
| L03A  | иммуностимуляторы                                    |  |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы                         | филграстим<br>эмпэгфилграстим              | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения   |
| L03AB | интерфероны  | интерферон альфа<br><br>интерферон бета-1a | гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>суппозитории ректальные<br>лиофилизат для приготовления раствора для |

|   |                             |   |
|---|-----------------------------|---|
|   |                             | внутримышечного введения;<br>раствор для подкожного<br>введения   |
|   | интерферон бета-1b          | лиофилизат для приготовления<br>раствора для подкожного<br>введения;<br>раствор для подкожного<br>введения  |
|   | интерферон гамма            | лиофилизат для приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного и<br>подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления<br>раствора для интраназального<br>введения |
|   | пэгинтерферон альфа-2a      | раствор для подкожного<br>введения  |
|   | пэгинтерферон альфа-2b      | лиофилизат для приготовления<br>раствора для подкожного<br>введения   |
|   | пэгинтерферон бета-1a       | раствор для подкожного<br>введения  |
|   | цепэгинтерферон альфа-2b    | раствор для подкожного<br>введения  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |                             |   |
| L03AX   | другие<br>иммуностимуляторы | азоксимера бромид   |
|   |                             | лиофилизат для приготовления<br>раствора для инъекций и<br>местного применения;<br>суппозитории вагинальные и<br>ректальные;<br>таблетки                              |
|   |                             | вакцина для лечения рака<br>мочевого пузыря БЦЖ   |
|   |                             | лиофилизат для приготовления<br>суспензии для<br>внутрипузырного введения   |
|   |                             | глатирамера ацетат  |
|   |                             | раствор для подкожного<br>введения  |
|   |                             | глутамил-цистеинил-глицинраствор для инъекций<br>динатрия   |
|   |                             | меглюмина акридоацетат  |
|   |                             | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения   |
|   |                             | тилорон   |
|   |                             | капсулы;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |                             |   |
| L04   | иммунодепрессанты           |   |
| L04A  | иммунодепрессанты           |   |
| L04AA   | селективные                 | абатацепт   |
|   |                             | лиофилизат для приготовления  |

иммунодепрессанты

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
|                                 | концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения                  |
| алемтузумаб                     | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| апремиласт                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| барицитиниб                     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| белимумаб                       | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                         |
| ведолизумаб                     | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                         |
| иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| кладрибин                       | таблетки  |
| лефлуномид                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| микофенолата мофетил            | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| микофеноловая кислота           | таблетки<br>кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой  |
| натализумаб                     | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| окрелизумаб                     | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| сипонимод                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| терифлуномид                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| тофациитиниб                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| упадацитиниб                    | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой                                |
| финголимод                      | капсулы   |

|   |  |                     |   |
|---|--|---------------------|---|
|   |  | эверолимус          | таблетки;   |
|   |  | экулизумаб          | таблетки диспергируемые<br>концентрат для приготовления<br>раствора для инфузий   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |  |                     |   |
| L04AB   | ингибиторы фактора<br>некроза опухоли альфа<br>(ФНО-альфа) | адалimumаб          | раствор для подкожного<br>введения  |
|   |  | голимумаб           | раствор для подкожного<br>введения  |
|   |  | инфликсимаб         | лиофилизат для приготовления<br>раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления<br>концентрата для<br>приготовления раствора для<br>инфузий |
|   |  | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного<br>введения  |
|   |  | этанерцепт          | лиофилизат для приготовления<br>раствора для подкожного<br>введения;<br>раствор для подкожного<br>введения  |
| L04AC   | ингибиторы<br>интерлейкина                                 | анакинра            | раствор для подкожного<br>введения  |
|   |  | базиликсимаб        | лиофилизат для приготовления<br>раствора для внутривенного<br>введения  |
|   |  | гуселькумаб         | раствор для подкожного<br>введения  |
|   |  | иксекизумаб         | раствор для подкожного<br>введения  |
|   |  | канакинумаб         | лиофилизат для приготовления<br>раствора для подкожного<br>введения;<br>раствор для подкожного<br>введения  |
|   |  | левилимаб           | раствор для подкожного<br>введения  |
|   |  | нетакимаб           | раствор для подкожного<br>введения  |
|   |  | олокизумаб          | раствор для подкожного<br>введения  |
|   |  | рисанкизумаб        | раствор для подкожного<br>введения  |
|   |  | сарилумаб           | раствор для подкожного<br>введения  |
|   |  | секукинумаб         | лиофилизат для приготовления<br>раствора для подкожного<br>введения;  |

|   |                          |                |   |
|---|--------------------------|----------------|---|
|   |                          |                | раствор для подкожного введения                                   |
|   |                          | тоцилизумаб    | концентрат для приготовления раствора для инфузий;                |
|   |                          |                | раствор для подкожного введения                                   |
|   |                          | устекинумаб    | раствор для подкожного введения                                   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |                          |                |   |
| L04AD   | ингибиторы кальциневрина | такролимус     | капсулы;  |
|   |                          |                | капсулы пролонгированного действия;                               |
|   |                          |                | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
|   |                          |                | мазь для наружного применения                                     |
|   |                          | циклоспорин    | капсулы;  |
|   |                          |                | капсулы мягкие;   |
|   |                          |                | концентрат для приготовления раствора для инфузий;                |
|   |                          |                | раствор для приема внутрь   |
| L04AX   | другие иммунодепрессанты | азатиоприн     | таблетки  |
|   |                          | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые  |
|   |                          | леналидомид    | капсулы   |
|   |                          | пирфенидон     | капсулы;  |
|   |                          |                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                            |
|   |                          | помалидомид    | капсулы   |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 09.06.2023 N 1508-р)

|       |   |            |  |
|-------|---|------------|--|
| M     | костно-мышечная система   |            |  |
| M01   | противовоспалительные и противоревматические препараты              |            |  |
| M01A  | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |            |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения               | диклофенак | капли глазные;                             |
|       |   |            | капсулы                                    |
|       |   |            | кишечнорастворимые;                        |
|       |   |            | капсулы с модифицированным высвобождением; |
|       |   |            | раствор для                                |



кеторолак

внутримышечного введения;  
таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  
таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  
таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  
таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  
таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  
таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  
таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением  
раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  
раствор для внутримышечного введения;  
таблетки;  
таблетки, покрытые оболочкой;

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

М01АЕ производные  
пропионовой кислоты

декскетопрофен

ибупрофен

кетопрофен

таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

раствор для  
внутривенного и  
внутримышечного  
введения  
гель для наружного  
применения;  
гранулы для  
приготовления  
раствора для приема  
внутри;  
капсулы;  
крем для наружного  
применения;  
мазь для наружного  
применения;  
раствор для  
внутривенного  
введения;  
суппозитории  
ректальные;  
суппозитории  
ректальные (для  
детей);  
суспензия для приема  
внутри;  
суспензия для приема  
внутри (для детей);  
таблетки, покрытые  
оболочкой;  
таблетки, покрытые  
пленочной  
оболочкой;  
таблетки с  
пролонгированным  
высвобождением,  
покрытые пленочной  
оболочкой  
капсулы;  
капсулы  
пролонгированного  
действия;  
капсулы с  
модифицированным  
высвобождением;  
раствор для  
внутривенного и

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
|   |   |  | внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки с модифицированным высвобождением |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |  |  |
| M01C  | базисные противоревматические препараты       |  |  |
| M01CC   | пеницилламин и подобные препараты             | пеницилламин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| M03   | миорелаксанты                                 |  |  |
| M03A  | миорелаксанты периферического действия        |  |  |
| M03AB   | производные холина                            | суксаметония йодид и хлорид                                    | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
| M03AC   | другие четвертичные аммониевые соединения     | пипекурония бромид<br><br>рокурония бромид                     | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения<br><br>раствор для внутривенного введения   |
| M03AX   | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А<br><br>ботулинический токсин типа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций<br>лиофилизат для  |

|   |   |                      |   |
|---|---|----------------------|---|
|   | А-гемагглютинин комплекс                                      |                      | приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного<br>введения;<br>лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для<br>инъекций;<br>раствор для<br>внутримышечного<br>введения                                 |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |                      |   |
| M03B  | миорелаксанты<br>центрального действия                        |                      |   |
| M03BX   | другие миорелаксанты<br>центрального действия                 | баклофен             | раствор для<br>интратекального<br>введения;<br>таблетки<br>капсулы с<br>модифицированным<br>высвобождением;<br>таблетки   |
|   |   | тизанидин            |   |
| M04   | противоподагрические<br>препараты                             |                      |   |
| M04A  | противоподагрические<br>препараты                             |                      |   |
| M04AА   | ингибиторы образования<br>мочевой кислоты                     | аллопуринол          | таблетки  |
| M05   | препараты для лечения<br>заболеваний костей                   |                      |   |
| M05B  | препараты, влияющие на<br>структуру и<br>минерализацию костей |                      |   |
| M05BA   | бифосфонаты   | алендроновая кислота | таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|   |   | золедроновая кислота | концентрат для<br>приготовления<br>раствора для<br>инфузий;<br>лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутривенного<br>введения;<br>лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для<br>инфузий; |

|  |                    |  |
|--|--------------------|--|
|  |                    | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)          |                    |  |
| M05BX другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей   | деносумаб          | раствор для подкожного введения  |
|  | стронция ранелат   | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  |
| M09AX прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен         | раствор для интратекального введения   |
|  | рисдиплам          | порошок для приготовления раствора для приема внутрь   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)          |                    |  |
| N нервная система  |                    |  |
| N01 анестетики   |                    |  |
| N01A препараты для общей анестезии                                     |                    |  |
| N01AB галогенированные углеводороды                                    | галотан            | жидкость для ингаляций   |
|  | десфлуран          | жидкость для ингаляций   |
|  | севофлуран         | жидкость для ингаляций   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)          |                    |  |
| N01AF барбитураты  | тиопентал натрия   | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| N01AH опиоидные анальгетики  | тримеперидин       | раствор для инъекций; таблетки   |
| N01AX другие препараты для общей анестезии                             | динитрогена оксид  | газ сжатый   |
|  | кетамин            | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
|  | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и  |

|   |                      |   |
|---|----------------------|---|
|   | пропофол             | внутримышечного введения<br>эмульсия для внутривенного введения;<br>эмульсия для инфузий  |
| N01B местные анестетики                                       |                      |   |
| N01BA эфиры аминокислоты                                      | прокаин              | раствор для инъекций  |
| N01BB амиды   | бупивакаин           | раствор для интратекального введения;<br>раствор для инъекций   |
|   | левобупивакаин       | раствор для инъекций  |
|   | ропивакаин           | раствор для инъекций  |
| N02 анальгетики   |                      |   |
| N02A опиоиды  |                      |   |
| N02AA природные алкалоиды                                     | морфин               | капсулы пролонгированного действия;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для подкожного введения;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>раствор для приема внутрь |
| опия  |                      | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>раствор для приема внутрь   |
|   | налоксон + оксикодон | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р) |                      |   |
| N02AB производные фенилпиперидина                             | фентанил             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;   |

|   |                               |   |
|---|-------------------------------|---|
|   |                               | трансдермальная<br>терапевтическая<br>система;<br>пластырь<br>трансдермальный   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |                               |   |
| N02AE производные опиоидов                                    | бупренорфин                   | раствор для инъекций  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |                               |   |
| N 02AX другие опиоиды   | пропионилфенилэтоксипиперидин | таблетки защечные;  |
|   |                               | таблетки  |
|   | тапентадол                    | подъязычные<br>таблетки   |
|   |                               | пролонгированного<br>действия, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|   | трамадол                      | капсулы;<br>раствор для<br>инъекций;<br>суппозитории<br>ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки<br>пролонгированного<br>действия, покрытые<br>пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки с<br>пролонгированным<br>высвобождением,<br>покрытые пленочной<br>оболочкой                  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 09.06.2023 N 1508-р) |                               |   |
| N02B другие анальгетики и<br>антипиретики                     |                               |   |
| N02BA салициловая кислота и ее<br>производные                 | ацетилсалициловая кислота     | таблетки;<br>таблетки<br>кишечнорастворимые,<br>покрытые оболочкой;<br>таблетки<br>кишечнорастворимые,<br>покрытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой<br>пленочной<br>оболочкой; |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

N02BE анилиды

парацетамол

таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

раствор для инфузий;  
раствор для приема  
внутри;  
раствор для приема  
внутри (для детей);  
суппозитории  
ректальные;  
суппозитории  
ректальные (для  
детей);  
суспензия для приема  
внутри;  
суспензия для приема  
внутри (для детей);  
таблетки;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

N03 противэпилептические  
препараты

N03A противэпилептические  
препараты

N03AA барбитураты и их  
производные

бензобарбитал

таблетки

фенобарбитал

таблетки

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

N03AB производные гидантоина фенитоин

таблетки

N03AD производные  
сукцинимиды

этосуксимид

капсулы

N03AE производные  
бензодиазепина

клоназепам

таблетки

N03AF производные  
карбоксамиды

карбамазепин

таблетки;  
таблетки  
пролонгированного  
действия;  
таблетки  
пролонгированного  
действия, покрытые  
оболочкой;  
таблетки  
пролонгированного  
действия, покрытые  
пленочной оболочкой  
суспензия для приема  
внутри;

окскарбазепин



(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)

N03AG производные жирных кислот  
вальпроевая кислота

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

гранулы с пролонгированным высвобождением;  
капли для приема внутрь;  
капсулы кишечнорастворимые;  
раствор для внутривенного введения;  
сироп;  
сироп (для детей);  
таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  
таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  
таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

N03AX другие бриварацетам

противоэпилептические препараты

лакосамид

леветирацетам

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

раствор для инфузий;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
концентрат для приготовления раствора для инфузий;  
раствор для приема внутрь;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

перампанел

|       |  |                                   |   |
|-------|--|-----------------------------------|---|
|       |  | прегабалин<br>топирамат           | капсулы<br>капсулы;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
| N04   | противопаркинсонические<br>препараты     |                                   |   |
| N04A  | антихолинергические<br>средства          |                                   |   |
| N04AA | третичные амины                          | бипериден                         | раствор для<br>внутривенного и<br>внутримышечного<br>введения;<br>таблетки<br>таблетки  |
| N04B  | дофаминергические<br>средства            | тригексифенидил                   |   |
| N04BA | допа и ее производные                    | леводопа + бенсеразид             | капсулы;<br>капсулы с<br>модифицированным<br>высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки<br>диспергируемые<br>таблетки   |
| N04BB | производные адамантана                   | леводопа + карбидопа<br>амантадин | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой<br>таблетки с<br>контролируемым<br>высвобождением,<br>покрытые оболочкой;<br>таблетки с<br>контролируемым<br>высвобождением,<br>покрытые пленочной<br>оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых<br>рецепторов       | пирибедил                         | таблетки;<br>таблетки<br>пролонгированного<br>действия  |
|       |  | прамипексол                       |   |
| N05   | психолептики                             |                                   |   |
| N05A  | антипсихотические<br>средства            |                                   |   |
| N05AA | алифатические<br>производные фенотиазина | левопромазин<br>хлорпромазин      | раствор для инфузий<br>и внутримышечного<br>введения;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой<br>драже;  |

|   |                              |   |
|---|------------------------------|---|
| N05AB пиперазиновые<br>производные фенотиазина                | перфеназин<br>трифлуоперазин | раствор для<br>внутривенного и<br>внутримышечного<br>введения;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой<br>раствор для<br>внутримышечного<br>введения;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой<br>раствор для<br>внутримышечного<br>введения (масляный) |
| флуфеназин  |                              |   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |                              |   |
| N05AC пиперидиновые<br>производные фенотиазина                | перициазин<br>тиоридазин     | капсулы;<br>раствор для приема<br>внутри<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
| N05AD производные<br>бутирофенона                             | галоперидол                  | капли для приема<br>внутри;<br>раствор для<br>внутривенного и<br>внутримышечного<br>введения;<br>раствор для<br>внутримышечного<br>введения;<br>раствор для<br>внутримышечного<br>введения (масляный);<br>таблетки  |
|   | дроперидол                   | раствор для<br>внутривенного и<br>внутримышечного<br>введения;  |
| N05AE производные индола                                      | луразидон<br>сертиндол       | раствор для инъекций<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой  |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)

N05AF производные тиоксантена зуклопентиксол

флупентиксол

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

N05AH диазепины, оксазепины, кветиапин  
тиазепины и оксепины

оланзапин

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

N05AL бензамиды сульпирид

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

N05AX другие карипразин  
антипсихотические  
средства

палиперидон

раствор для  
внутримышечного  
введения (масляный);  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой  
раствор для  
внутримышечного  
введения (масляный);  
таблетки, покрытые  
оболочкой;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

таблетки, покрытые  
пленочной  
оболочкой;  
таблетки  
пролонгированного  
действия, покрытые  
пленочной  
оболочкой;  
таблетки с  
пролонгированным  
высвобождением,  
покрытые пленочной  
оболочкой  
таблетки;  
таблетки,  
диспергируемые в  
полости рта;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

капсулы;  
раствор для  
внутримышечного  
введения;  
таблетки;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

капсулы

суспензия для  
внутримышечного  
введения  
пролонгированного  
действия;

рисперидон

таблетки  
пролонгированного  
действия, покрытые  
оболочкой  
порошок для  
приготовления  
суспензии для  
внутримышечного  
введения  
пролонгированного  
действия;  
раствор для приема  
внутри;  
таблетки,  
диспергируемые в  
полости рта;  
таблетки для  
рассасывания;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

N05B анксиолитики

N05BA производные  
бензодиазепина

бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин

раствор для  
внутривенного и  
внутримышечного  
введения;  
таблетки;  
таблетки,  
диспергируемые  
полости рта  
раствор для  
внутривенного и  
внутримышечного  
введения;  
таблетки;  
таблетки, покрыты  
пленочной оболочкой  
таблетки, покрыты  
оболочкой  
таблетки;  
таблетки, покрыты  
пленочной оболочкой

диазепам

лоразепам

оксазепам

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

N05BB производные  
дифенилметана

гидроксизин

N05C снотворные и седативные  
средства

N05CD производные

мидазолам

таблетки, покрыты  
пленочной оболочкой

раствор для

бензодиазепина

нитразепам

N05CF бензодиазепиноподобные зопиклон  
средства

N06 психоаналептики

N06A антидепрессанты

N06AA неселективные  
ингибиторы обратного  
захвата моноаминов

амитриптилин

имипрамин

кломипрамин

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

N06AB селективные ингибиторы пароксетин  
обратного захвата  
серотонина

сертралин

флуоксетин

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)

N06AX другие антидепрессанты агомелатин

пипофезин

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

N06B психостимуляторы,  
средства, применяемые

внутривенного и  
внутримышечного  
введения  
таблетки  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

раствор для  
внутривенного и  
внутримышечного  
введения;  
таблетки;  
таблетки, покрытые  
оболочкой;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой;  
драже;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой;  
раствор для  
внутривенного и  
внутримышечного  
введения;  
таблетки, покрытые  
оболочкой;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой;  
таблетки  
пролонгированного  
действия, покрытые  
пленочной оболочкой

капли для приема  
внутрь;  
таблетки, покрытые  
оболочкой;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой;  
капсулы

таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой  
таблетки

|  |   |  |
|--|---|--|
| при синдроме дефицита<br>внимания с<br>гиперактивностью, и<br>ноотропные препараты<br>N06BC производные ксантина | кофеин  | раствор для<br>подкожного введения   |
| N06BX другие   | винпоцетин  | раствор для<br>подкожного и<br>субконъюнктивального<br>введения  |
| психостимуляторы и<br>ноотропные препараты   | глицин  | концентрат для<br>приготовления<br>раствора для инфузии  |
|  | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролинкапс | раствор для<br>внутривенного<br>введения;  |
|  | пирацетам   | раствор для инъекций;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                                |
|  | полипептиды коры головного мозга скота                          | таблетки защелоченные;<br>таблетки<br>подъязычные;<br>таблетки защелоченные<br>подъязычные                     |
|  | фонтурацетам  | капсулы;<br>раствор для<br>внутривенного и<br>внутримышечного<br>введения;                                     |
|  | церебролизин  | раствор для инфузии<br>раствор для<br>внутривенного<br>введения;   |
|  | цитиколин   | раствор для приема<br>внутрь;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой |
|  |   | лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного<br>введения                                 |
|  |   | таблетки<br>раствор для инъекций<br>раствор для  |

внутривенного и  
внутримышечного  
введения

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

N06D препараты для лечения  
деменции

N06DA антихолинэстеразные  
средства галантамин

ривастигмин

капсулы  
продолжительного  
действия;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой;  
капсулы;  
трансдермальная  
терапевтическая  
система;  
раствор для приема  
внутрь

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

N06DX другие препараты для  
лечения деменции мемантин

капли для приема  
внутрь;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

N07 другие препараты для  
лечения заболеваний  
нервной системы

N07A парасимпатомиметики

N07AA антихолинэстеразные  
средства неостигмина метилсульфат

раствор для  
внутривенного и  
подкожного введения;  
раствор для инъекций;  
таблетки  
таблетки  
капсулы;  
раствор для  
внутривенного и  
внутримышечного  
введения;  
раствор для инфузии  
внутримышечного  
введения;  
раствор для приема  
внутрь

N07AX прочие

парасимпатомиметики

пиридостигмина бромид  
холина альфосцерат

N07B препараты, применяемые  
при зависимостях

N07BB препараты, применяемые  
при алкогольной  
зависимости налтрексон

капсулы;  
порошок для  
приготовления  
суспензии для  
внутримышечного



введения  
продолжительного  
действия;  
таблетки;  
таблетки, покрытые  
оболочкой

N07C препараты для  
устранения  
головокружения

N07CA препараты для  
устранения  
головокружения бетагистин

капли для приема  
внутри;  
капсулы;  
таблетки

N07X другие препараты для  
лечения заболеваний  
нервной системы

N07XX прочие препараты для  
лечения заболеваний  
нервной системы инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота

раствор для  
внутривенного  
введения;  
таблетки, покрытые  
кишечно-растворимой  
оболочкой  
таблетки  
капсулы;  
раствор для  
внутривенного и  
внутримышечного  
введения;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

тетрабеназин  
этилметилгидроксипиридина  
сукцинат

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)

P препараты, инсектициды  
и репелленты

P01 противопротозойные  
препараты

P01B противомаларийные  
препараты

P01BA аминохинолины гидроксихлорохин

таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой  
таблетки

P01BC метанолхинолины мефлохин

P02 противогельминтные  
препараты

P02B препараты для лечения  
трематодоза

P02BA производные хинолина и празиквантел  
родственные соединения

таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

P02C препараты для лечения  
нематодоза

|       |  |                              |  |
|-------|--|------------------------------|--|
| P02CA | производные бензимидазола  | мебендазол                   | таблетки   |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина   | пирантел                     | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки   |
| P02CE | производные имидазотиазола   | леваamisол                   | таблетки   |
| P03   | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |                              |  |
| P03A  | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)                           |                              |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)                    | бензилбензоат                | мазь для наружного применения;<br>эмульсия для наружного применения  |
| R     | дыхательная система  |                              |  |
| R01   | назальные препараты  |                              |  |
| R01A  | деконгестанты и другие препараты для местного применения                                     |                              |  |
| R01AA | адреномиметики   | ксилометазолин               | гель назальный;<br>капли назальные;<br>капли назальные (детей);<br>спрей назальный;<br>спрей назальный дозированный;<br>спрей назальный дозированный (детей) |
| R02   | препараты для лечения заболеваний горла  |                              |  |
| R02A  | препараты для лечения заболеваний горла  |                              |  |
| R02AA | антисептические препараты  | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения;<br>спрей для местного применения  |
| R03   | препараты для лечения обструктивных заболеваний  |                              |  |

дыхательных путей  
R03A адренергические  
средства для  
ингаляционного  
введения

R03AC селективные бета  
2-адреномиметики

индакатерол

сальбутамол

формотерол

капсулы с порош  
для ингаляций  
аэрозоль для  
ингаляций  
дозированный;  
аэрозоль для  
ингаляций  
дозированный,  
активируемый вл  
порошок для  
ингаляций  
дозированный;  
раствор для инга.  
аэрозоль для  
ингаляций  
дозированный;  
капсулы с порош  
для ингаляций;  
порошок для  
ингаляций  
дозированный

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

R03AK адренергические  
средства в комбинации с  
глюкокортикоидами или  
другими препаратами,  
кроме  
антихолинергических  
средств

беклометазон + формотерол

будесонид + формотерол

вилантерол + флутиказона фуоат

салметерол + флутиказон

аэрозоль для  
ингаляций  
дозированный  
капсул с порошк  
ингаляций набор  
порошок для  
ингаляций  
дозированный;  
капсулы с порош  
для ингаляций  
порошок для  
ингаляций  
дозированный  
аэрозоль для  
ингаляций  
дозированный;  
капсулы с порош  
для ингаляций;  
порошок для  
ингаляций  
дозированный

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

|       |   |   |                                     |
|-------|---|---|-------------------------------------|
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | аклидиния бромид + формотерол                       | порошок для ингаляций               |
|       |   | вилантерол + умеклидиния бромид                     | дозированный порошок для ингаляций  |
|       |   | вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуоат | дозированный порошок для ингаляций  |
|       |   | гликопиррония бромид + индакатерол                  | дозированный порошок для ингаляций  |
|       |   | ипратропия бромид + фенотерол                       | капсулы с порошком для ингаляций    |
|       |   | аэрозоль для ингаляций                              | дозированный; раствор для ингаляций |
|       |   | олодатерол + тиотропия бромид                       | раствор для ингаляций               |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)

|       |   |              |   |
|-------|---|--------------|---|
| R03B  | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |              |   |
| R03BA | глюкокортикоиды   | беклометазон | аэрозоль для ингаляций  |
|       |   |              | дозированный; аэрозоль для ингаляций                            |
|       |   | будесонид    | дозированный, активируемый в дыхательных путях; спрей назальный |
|       |   |              | дозированный; суспензия для ингаляций                           |
|       |   |              | капсулы   |
|       |   |              | кишечнорастворимый порошок для ингаляций                        |
|       |   |              | дозированный; раствор для ингаляций                             |
|       |   |              | спрей назальный   |
|       |   |              | дозированный; суспензия для ингаляций                           |
|       |   |              | дозированная  |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

|       |                              |                  |                       |
|-------|------------------------------|------------------|-----------------------|
| R03BB | антихолинергические средства | аклидиния бромид | порошок для ингаляций |
|-------|------------------------------|------------------|-----------------------|

гликопиррония бромид

ипратропия бромид

тиотропия бромид

дозированный  
капсулы с порош  
для ингаляций  
аэрозоль для  
ингаляций  
дозированный;  
раствор для инга.  
капсулы с порош  
для ингаляций;  
раствор для инга.

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)

R03BC противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов

кромоглициевая кислота

аэрозоль для  
ингаляций  
дозированный;  
капли глазные;  
капсулы;  
спрей назальный  
дозированный

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

R03D другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей

R03DAксантины

аминофиллин

раствор для  
внутривенного  
введения;  
раствор для  
внутримышечного  
введения;  
таблетки  
раствор для  
подкожного введ  
лиофилизат для  
приготовления  
раствора для  
подкожного введ  
лиофилизат для  
приготовления  
раствора для  
подкожного введ  
раствор для  
подкожного введ  
концентрат для  
приготовления  
раствора для инф

R03DXпрочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей

бенрализумаб

меполизумаб

омализумаб

реслизумаб

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)

R05 противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний

R05C отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами

R05CB муколитические препараты

амброксол

ацетилцистеин

дорназа альфа

капсулы  
пролонгированного действия;  
пастилки;  
раствор для внутривенного введения;  
раствор для приема внутрь;  
раствор для приема внутрь и ингаляций;  
сироп;  
таблетки;  
таблетки диспергируемые  
гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;  
гранулы для приготовления сиропа;  
порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  
порошок для приема внутрь;  
раствор для внутривенного введения и ингаляций;  
раствор для приема внутрь;  
сироп;  
таблетки шипучие;  
таблетки диспергируемые  
раствор для

|   |  |  |
|---|--|--|
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |  | ингаляций  |
| R06   | антигистаминные средства системного действия                 |  |
| R06A  | антигистаминные средства системного действия                 |  |
| R06AA   | эферы алкиламинов  | дифенгидрамин  |
|   |  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки |
| R06AC   | замещенные этилендиамины                                     | хлоропирамин   |
|   |  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки  |
| R06AE   | производные пиперазина                                       | цетиризин  |
|   |  | капли для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки, покрыты пленочной оболочкой                                |
| R06AX   | другие антигистаминные средства системного действия          | лоратадин  |
|   |  | сироп;<br>суспензия для приема внутрь;<br>таблетки   |
| R07   | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |
| R07A  | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |
| R07AA   | легочные сурфактанты   | берактант  |
|   |  | суспензия для эндотрахеального введения  |
|   |  | пороконтант альфа  |
|   |  | суспензия для эндотрахеального введения  |
|   |  | сурфактант-БЛ  |
|   |  | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;<br>лиофилизат для                       |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| R07AX   | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания                 | ивакафтор + лумакафтор                                 | приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального ингаляционного введения<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |  |  |  |
| S   | органы чувств  |  |  |
| S01   | офтальмологические препараты   |  |  |
| S01A  | противомикробные препараты   |  |  |
| S01AA   | антибиотики  | тетрациклин  | мазь глазная   |
| S01E  | противоглаукомные препараты и миотические средства                       |  |  |
| S01EB   | парасимпатомиметики  | пилокарпин   | капли глазные  |
| S01EC   | ингибиторы карбоангидразы  | ацетазоламид   | таблетки   |
| S01ED   | бета-адреноблокаторы   | дorzоламид<br>тимолол                                  | капли глазные<br>капли глазные   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |  |  |  |
| S01EE   | аналоги простагландинов  | тафлупрост   | капли глазные  |
| S01EX   | другие противоглаукомные препараты                                       | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные  |
| S01F  | мидриатические и циклоплегические средства                               |  |  |
| S01FA   | антихолинэргические средства   | тропикамид   | капли глазные  |
| S01H  | местные анестетики   |  |  |
| S01HA   | местные анестетики   | оксибупрокаин  | капли глазные  |
| S01J  | диагностические препараты  |  |  |
| S01JA   | красящие средства  | флуоресцеин натрия                                     | раствор для внутривенного введения   |
| S01K  | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| S01KA   | вязкоэластичные соединения   | гипромеллоза   | капли глазные  |



|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| S01L  | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |
| S01LA   | средства, препятствующие новообразованию сосудов                 | бролуцизумаб<br>ранибизумаб  | раствор для внутриглазного введения<br>раствор для внутриглазного введения   |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |  |  |  |
| S02   | препараты для лечения заболеваний уха                            |  |  |
| S02A  | противомикробные препараты                                       |  |  |
| S02AA   | противомикробные препараты                                       | рифамицин  | капли ушные  |
| V   | прочие препараты   |  |  |
| V01   | аллергены  |  |  |
| V01A  | аллергены  |  |  |
| V01AA   | аллергенов экстракт  | аллергены бактерий<br>аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)   | раствор для внутрикожного введения<br>раствор для внутрикожного введения   |
| V03   | другие лечебные средства   |  |  |
| V03A  | другие лечебные средства   |  |  |
| V03AB   | антидоты   | димеркаптопропансульфонат натрия<br>калий-железо гексацианоферрат<br>кальция тринатрия пентетат<br>карбоксим<br>налоксон | раствор для внутримышечного подкожного введения<br>таблетки<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения и ингаляций<br>раствор для внутримышечного введения<br>раствор для инъекций |

натрия тиосульфат

раствор для  
внутривенного  
введения

протамина сульфат

раствор для  
внутривенного  
введения;

сугаммадекс

раствор для  
инъекций  
раствор для  
внутривенного  
введения

цинка бисвинилимидазола диацетат

раствор для  
внутримышечного  
введения

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

V03AC железосвязывающие препараты  
деферазирокс

таблетки  
диспергируемые;  
таблетки, покрыты  
пленочной  
оболочкой

V03AE препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии  
кальция полистиролсульфонат

порошок для  
приготовления  
суспензии для  
приема внутрь

комплекс  $\beta$ -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала  
севеламер

таблетки  
жевательные

таблетки, покрыты  
пленочной  
оболочкой

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р)

V03AF дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии  
кальция фолинат

лиофилизат для  
приготовления  
раствора для  
внутривенного и  
внутримышечного  
введения;

месна

раствор для  
внутривенного и  
внутримышечного  
введения  
раствор для  
внутривенного  
введения

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р)

V03AX прочие лечебные средства  
дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная  
(сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)

лиофилизат для  
приготовления  
раствора для  
внутримышечного

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
| V06   | лечебное питание  |   | введения   |
| V06D  | другие продукты<br>лечебного питания  |   |  |
| V06DD | аминокислоты, включая аминокислоты для парентерального питания<br>комбинации с<br>полипептидами | аминокислоты и их смеси<br>кетоналоги аминокислот       | таблетки, покрыты<br>пленочной<br>оболочкой  |
| V06DE | аминокислоты,<br>углеводы, минеральные препараты<br>вещества, витамины в<br>комбинации          | аминокислоты для парентерального питания + прочие       |  |
| V07   | другие нелечебные<br>средства   |   |  |
| V07A  | другие нелечебные<br>средства   |   |  |
| V07AB | растворители и<br>разбавители, включая<br>ирригационные<br>растворы                             | вода для инъекций                                       | растворитель для<br>приготовления<br>лекарственных форм<br>для инъекций  |
| V08   | контрастные средства  |   |  |
| V08A  | рентгеноконтрастные<br>средства, содержащие<br>йод  |   |  |
| V08AA | водорастворимые<br>нефротропные<br>высокоосмолярные<br>рентгеноконтрастные<br>средства          | натрия амидотризоат                                     | раствор для<br>инъекций  |
| V08AB | водорастворимые<br>нефротропные<br>низкоосмолярные<br>рентгеноконтрастные<br>средства           | йоверсол<br><br>йогексол<br><br>йомерол<br><br>йопрomid | раствор для<br>внутривенного и<br>внутриартериального<br>введения<br><br>раствор для<br>инъекций<br>раствор для<br>инъекций<br>раствор для<br>инъекций |
| V08B  | рентгеноконтрастные<br>средства, кроме<br>йодсодержащих   |   |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные<br>средства, содержащие<br>бария сульфат                                    | бария сульфат   | порошок для<br>приготовления<br>суспензии для  |

|   |   |                            |  |
|---|---|----------------------------|--|
| V08C  | контрастные средства<br>для<br>магнитно-резонансной<br>томографии |                            | приема внутрь  |
| V08CA   | парамагнитные<br>контрастные средства                             | гадобеновая кислота        | раствор для<br>внутривенного<br>введения                                     |
|   |   | гадобутрол                 | раствор для<br>внутривенного<br>введения                                     |
|   |   | гадодиамид                 | раствор для<br>внутривенного<br>введения                                     |
|   |   | гадоксетовая кислота       | раствор для<br>внутривенного<br>введения                                     |
|   |   | гадопентетовая кислота     | раствор для<br>внутривенного<br>введения                                     |
|   |   | гадотеридол                | раствор для<br>внутривенного<br>введения                                     |
|   |   | гадотеровая кислота        | раствор для<br>внутривенного<br>введения                                     |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.08.2022 N 2419-р) |   |                            |  |
| V09   | диагностические<br>радиофармацевтические<br>средства              | меброфенин                 | лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутривенного<br>введения |
|   |   | пентатех 99mTc             | лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутривенного<br>введения |
|   |   | пирфотех 99mTc             | лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутривенного<br>введения |
|   |   | технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутривенного<br>введения |
|   |   | технеция (99mTc) фитат     | лиофилизат для<br>приготовления  |

|       |   |   |
|-------|---|---|
|       |   | раствора для<br>внутривенного<br>введения |
| V10   | терапевтические<br>радиофармацевтические<br>средства  |   |
| V10B  | радиофармацевтические<br>средства для<br>уменьшения боли при<br>новообразованиях<br>костной ткани |   |
| V10BX | разные<br>радиофармацевтические<br>средства для<br>уменьшения боли                                | стронция хлорид $^{89}\text{Sr}$          |
|       |   | раствор для<br>внутривенного<br>введения  |
| V10X  | другие терапевтические<br>радиофармацевтические<br>средства                                       |   |
| V10XX | разные терапевтическиерадия хлорид $[^{223}\text{Ra}]$<br>радиофармацевтические<br>средства       |   |
|       |   | раствор для<br>внутривенного<br>введения  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2. - Утратило силу. (в ред. Распоряжения  
Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)**

*Приложение N 3  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 12 октября 2019 г. N 2406-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

(в ред. Распоряжений Правительства РФ от 26.04.2020 N 1142-р, от 23.11.2020 N 3073-р, от 23.12.2021 N 3781-р)

## I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемофилией (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)

| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные формы   |
|--|--|---|
| В<br>B02<br>B02B<br>B02BD  | кровь и система кроветворения<br>гемостатические средства<br>витамин К и другие гемостатики<br>факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс<br>мороктоког альфа<br>нонаког альфа<br>октоког альфа<br>симоктоког альфа<br>фактор свертывания крови VIII<br>фактор свертывания крови VIII +<br>фактор Виллебранда<br>фактор свертывания крови IX<br>эптаког альфа (активированный)<br>эфмороктоког альфа |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)<br>B02BX | другие системные гемостатики   | эмицизумаб  |

## II. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные муковисцидозом

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты |
|---------|---|-------------------------|
|---------|---|-------------------------|

|       | классификация (АТХ)   |               |
|-------|---|---------------|
| R     | дыхательная система   |               |
| R05   | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |               |
| R05C  | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |               |
| R05CB | муколитические препараты  | дорназа альфа |

### **III. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гипофизарным нанизмом**

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                          | 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 АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты                                    |
|---------|--|--|
| A       | пищеварительный тракт и обмен веществ  |  |
| A16     | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16A    | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16AB   | ферментные препараты   | велаглуцераза альфа<br>имиглуцераза<br>талиглуцераза альфа |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)

**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 АТХ   | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты    |
|---|---|----------------------------|
| L   | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы        |                            |
| L01   | противоопухолевые препараты                           |                            |
| L01B  | антиметаболиты  |                            |
| L01BB   | аналоги пурина  | флударабин                 |
| L01X  | другие противоопухолевые препараты                    |                            |
| L01XC   | моноклональные антитела                               | даратумумаб<br>ритуксимаб  |
| L01XE   | ингибиторы протеинкиназы                              | иматиниб                   |
| L01XX   | прочие противоопухолевые препараты                    | бортезомиб<br>иксазомиб    |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |   |                            |
| L04AX   | другие иммунодепрессанты                              | леналидомид<br>помалидомид |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |   |                            |

**VI. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные рассеянным склерозом**



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
|---------|---|--|
| L03     | иммуностимуляторы                                     |  |
| L03A    | иммуностимуляторы                                     |  |
| L03AB   | интерфероны   | интерферон бета-1a<br>интерферон бета-1b<br>пэгинтерферон бета-1a      |
| L03AX   | другие иммуностимуляторы                              | глатирамера ацетат   |
| L04     | иммунодепрессанты                                     |  |
| L04A    | иммунодепрессанты                                     |  |
| L04AA   | селективные иммунодепрессанты                         | алемтузумаб<br>кладрибин<br>натализумаб<br>окрелизумаб<br>терифлуномид |

(в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                                     |
|---------|---|---|
| L       | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы        |   |
| L04     | иммунодепрессанты                                     |   |
| L04A    | иммунодепрессанты                                     |   |
| L04AA   | селективные иммунодепрессанты                         | микофенолата мофетил<br>микофеноловая кислота<br>эверолимус |
| L04AD   | ингибиторы кальциневрина                              | такролимус<br>циклоспорин                                   |

## **VIII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемолитико-уремическим синдромом**

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты |
|---------|---|-------------------------|
| L04     | иммунодепрессанты                                     |                         |
| L04A    | иммунодепрессанты                                     |                         |
| L04AA   | селективные иммунодепрессанты                         | экулизумаб              |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                  |
|---------|---|--|
| L04     | иммунодепрессанты                                     |  |
| L04A    | иммунодепрессанты                                     |  |
| L04AB   | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)  | адалимумаб                               |
| L04AC   | ингибиторы интерлейкина                               | этанерцепт<br>канакинумаб<br>тоцилизумаб |

## X. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом I типа

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты |
|---------|--|-------------------------|
| A16     | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |                         |
| A16A    | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |                         |
| A16AB   | ферментные препараты   | ларонидаза              |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты |
|---------|--|-------------------------|
| A16     | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |                         |
| A16A    | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |                         |

A16AB ферментные препараты

идурсульфаза  
идурсульфаза бета

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты |
|---------|--|-------------------------|
| A16     | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |                         |
| A16A    | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |                         |
| A16AB   | ферментные препараты   | галсульфаза             |

## **XIII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные апластической анемией неуточненной (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 26.04.2020 N 1142-р)**

| Код АТХ | Анатомно-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты |
|---------|--|-------------------------|
| L       | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы         |                         |
| L04     | иммунодепрессанты                                      |                         |
| L04A    | иммунодепрессанты                                      |                         |
| L04AD   | ингибиторы кальциневрина                               | циклоспорин             |

## **XIV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра) (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 26.04.2020 N 1142-р)**

| Код АТХ | Анатомно-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты |
|---------|--|-------------------------|
| B       | кровь и система кроветворения                          |                         |

|       |                                |                                |
|-------|--------------------------------|--------------------------------|
| B02   | гемостатические средства       |                                |
| B02B  | витамин К и другие гемостатики |                                |
| B02BD | факторы свертывания крови      | эптаког альфа (активированный) |

*Приложение N 4  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 12 октября 2019 г. N 2406-р*

## **МИНИМАЛЬНЫЙ АССОРТИМЕНТ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

(в ред. Распоряжений Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р, от 24.08.2022 N 2419-р, от 24.12.2022 N 4173-р)

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

| Код АТХ   | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы                    |
|---|---|---------------------------|--|
| A   | пищеварительный тракт и обмен веществ   |                           |  |
| A02   | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности   |                           |  |
| A02B  | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни        |                           |  |
| A02BA   | блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов   | фамотидин                 | таблетки                               |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ <u>от 24.08.2022 N 2419-р</u> ) |   |                           |  |
| A02BC   | ингибиторы протонного насоса  | омепразол                 | капсулы или таблетки                   |
| A02BX   | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|   |   |   |                                       |
|---|---|---|---------------------------------------|
| A03   | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта     |   |                                       |
| A03A  | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта     |   |                                       |
| A03AD   | папаверин и его производные   | дротаверин  | таблетки                              |
| A06   | слабительные средства   |   |                                       |
| A06A  | слабительные средства   |   |                                       |
| A06AB   | контактные слабительные средства  | бисакодил   | суппозитории ректальные; таблетки     |
|   |   | сеннозиды А и В   | таблетки                              |
| A07   | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |   |                                       |
| A07D  | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта                      |   |                                       |
| A07DA   | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта                      | лоперамид   | капсулы или таблетки                  |
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы   |   |                                       |
| A07FA   | противодиарейные микроорганизмы   | бифидобактерии бифидум или пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | капсулы или порошок для приема внутрь |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р) |   |   |                                       |
| A09   | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты           |   |                                       |
| A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты           |   |                                       |
| A09AA   | ферментные препараты  | панкреатин  | капсулы или таблетки                  |
| A11   | витамины  |   |                                       |
| A11G  | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами     |   |                                       |
| A11GA   | аскорбиновая кислота (витамин С)  | аскорбиновая кислота  | драже или таблетки                    |
| C   | сердечно-сосудистая система   |   |                                       |
| C01   | препараты для лечения заболеваний сердца                                      |   |                                       |
| C01D  | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца                                 |   |                                       |
| C01DA   | органические нитраты  | изосорбида динитрат   | таблетки                              |
|   |   | изосорбида  | капсулы                               |

|       |   |                             |   |
|-------|---|-----------------------------|---|
|       |   | мононитрат<br>нитроглицерин | или таблетки<br>спрей подъязычный<br>дозированный;<br>таблетки                                    |
| C03   | диуретики   |                             |   |
| C03A  | тиазидные диуретики   |                             |   |
| C03AA | тиазиды   | гидрохлоротиазид            | таблетки  |
| C03C  | "петлевые" диуретики  |                             |   |
| C03CA | сульфонамиды  | фуросемид                   | таблетки  |
| C03D  | калийсберегающие диуретики  |                             |   |
| C03DA | антагонисты альдостерона  | спиронолактон               | капсулы<br>или таблетки   |
| C07   | бета-адреноблокаторы  |                             |   |
| C07A  | бета-адреноблокаторы  |                             |   |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы  | атенолол                    | таблетки  |
| C08   | блокаторы кальциевых каналов  |                             |   |
| C08C  | селективные блокаторы кальциевых<br>каналов с преимущественным<br>действием на сосуды |                             |   |
| C08CA | производные дигидропиридина   | амлодипин<br>нифедипин      | таблетки<br>таблетки  |
| C08D  | селективные блокаторы кальциевых<br>каналов с прямым действием на<br>сердце           |                             |   |
| C08DA | производные фенилалкиламина   | верапамил                   | таблетки  |
| C09   | средства, действующие на<br>ренин-ангиотензиновую систему                             |                             |   |
| C09A  | ингибиторы АПФ  |                             |   |
| C09AA | ингибиторы АПФ  | каптоприл<br>эналаприл      | таблетки<br>таблетки  |
| C09C  | антагонисты рецепторов<br>ангиотензина II   |                             |   |
| C09CA | антагонисты рецепторов<br>ангиотензина II   | лозартан                    | таблетки, покрытые<br>оболочкой   |
| C10   | гиполипидемические средства   |                             |   |
| C10A  | гиполипидемические средства   |                             |   |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы  | аторвастатин                | капсулы,<br>или таблетки, покрытые<br>оболочкой,<br>или таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой |
| G     | мочеполовая система и половые<br>гормоны  |                             |   |
| G01   | противомикробные препараты и<br>антисептики, применяемые в<br>гинекологии             |                             |   |
| G01A  | противомикробные препараты и<br>антисептики, кроме<br>комбинированных препаратов с    |                             |   |

|       |  |                |  |
|-------|--|----------------|--|
| G01AF | глюкокортикоидами<br>производные имидазола   | клотримазол    | гель вагинальный,<br>или таблетки<br>вагинальные,<br>или суппозитории<br>вагинальные |
| N     | гормональные препараты системного<br>действия, кроме половых гормонов и<br>инсулинов |                |  |
| N02   | кортикостероиды системного<br>действия   |                |  |
| N02A  | кортикостероиды системного<br>действия   |                |  |
| N02AB | глюкокортикоиды  | гидрокортизон  | крем для наружного<br>применения или мазь для<br>наружного применения                |
|       |  | дексаметазон   | таблетки   |
| J     | противомикробные препараты<br>системного действия                                    |                |  |
| J01   | антибактериальные препараты<br>системного действия                                   |                |  |
| J01A  | тетрациклины   |                |  |
| J01AA | тетрациклины   | доксциклин     | капсулы или таблетки   |
| J01B  | амфениколы   |                |  |
| J01BA | амфениколы   | хлорамфеникол  | таблетки   |
| J01C  | бета-лактамы антибактериальные<br>препараты: пенициллины                             |                |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра<br>действия   | амоксциллин    | капсулы или таблетки;<br>порошок для<br>приготовления суспензии<br>для приема внутрь |
| J01E  | сульфаниламиды и триметоприм   |                |  |
| J01EE | комбинированные препараты<br>сульфаниламидов и триметоприма,<br>включая производные  | ко-тримоксазол | суспензия для приема<br>внутри;<br>таблетки  |
| J01M  | антибактериальные препараты,<br>производные хинолона                                 |                |  |
| J01MA | фторхинолоны   | ципрофлоксацин | капли глазные<br>или капли глазные и<br>ушные;<br>капли ушные;<br>таблетки           |
| J02   | противогрибковые препараты<br>системного действия                                    |                |  |
| J02A  | противогрибковые препараты<br>системного действия                                    |                |  |
| J02AC | производные триазола   | флуконазол     | капсулы  |
| J05   | противовирусные препараты<br>системного действия                                     |                |  |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| J05A  | противовирусные препараты<br>прямого действия                             |  |  |
| J05AB   | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме<br>ингибиторов обратной<br>транскриптазы   | ацикловир  | крем для наружного<br>применения или мазь для<br>наружного применения;<br>таблетки   |
| J05AH   | ингибиторы нейраминидазы  | осельтамивир   | капсулы  |
| J05AX   | прочие противовирусные препараты  | имидазолилэтанамид<br>пентандиовой<br>кислоты<br>кагоцел<br>умифеновир | капсулы<br>таблетки<br>капсулы или таблетки  |
| M   | костно-мышечная система   |  |  |
| M01   | противовоспалительные и<br>противоревматические препараты                 |  |  |
| M01A  | нестероидные<br>противовоспалительные и<br>противоревматические препараты |  |  |
| M01AB   | производные уксусной кислоты и<br>родственные соединения                  | диклофенак   | капли глазные;<br>таблетки   |
| M01AE   | производные пропионовой кислоты   | ибупрофен  | капсулы или таблетки;<br>суспензия для приема<br>внутри  |
| N   | нервная система   |  |  |
| N02   | анальгетики   |  |  |
| N02B  | другие анальгетики и антипиретики   |  |  |
| N02BA   | салициловая кислота и ее<br>производные                                   | ацетилсалициловая<br>кислота   | таблетки   |
| N02BE   | анилиды   | парацетамол  | раствор для приема<br>внутри, или суспензия для<br>приема внутри, или<br>раствор для приема<br>внутри (для детей), или<br>суспензия для приема<br>внутри (для детей);<br>суппозитории<br>ректальные;<br>таблетки |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р) |   |  |  |
| R   | дыхательная система   |  |  |
| R03   | препараты для лечения<br>обструктивных заболеваний<br>дыхательных путей   |  |  |
| R03A  | адренергические средства для<br>ингаляционного введения                   |  |  |
| R03AC   | селективные бета 2-адреномиметики   | сальбутамол  | аэрозоль для ингаляций<br>дозированный или<br>раствор для ингаляций  |
| R03B  | другие средства для лечения   |  |  |



|   |   |               |  |
|---|---|---------------|--|
|   | обструктивных заболеваний<br>дыхательных путей для<br>ингаляционного введения                     |               |  |
| R03BA   | глюкокортикоиды   | беклометазон  | аэрозоль для ингаляций<br>дозированный   |
| R03D  | другие средства системного действия<br>для лечения обструктивных<br>заболеваний дыхательных путей |               |  |
| R03DA   | ксантины  | аминофиллин   | таблетки   |
| R05   | противокашлевые препараты и<br>средства для лечения простудных<br>заболеваний                     |               |  |
| R05C  | отхаркивающие препараты, кроме<br>комбинаций с противокашлевыми<br>средствами                     |               |  |
| R05CB   | муколитические препараты  | ацетилцистеин | гранулы для<br>приготовления раствора<br>для приема внутрь или<br>порошок для<br>приготовления раствора<br>для приема внутрь |
| R06   | антигистаминные средства<br>системного действия   |               |  |
| R06A  | антигистаминные средства<br>системного действия   |               |  |
| R06AC   | замещенные этилендиамины  | хлоропирамин  | таблетки   |
| R06AX   | другие антигистаминные средства<br>системного действия  | лоратадин     | сироп;<br>таблетки   |
| S   | органы чувств   |               |  |
| S01   | офтальмологические препараты  |               |  |
| S01A  | противомикробные препараты  |               |  |
| S01AA   | антибиотики   | тетрациклин   | мазь глазная   |
| S01E  | противоглаукомные препараты и<br>миотические средства   |               |  |
| S01EB.  | - Позиция исключена.  |               |  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |   |               |  |
| S01ED   | бета-адреноблокаторы  | тимолол       | капли глазные  |

**II. Для аптечных пунктов, аптечных киосков и индивидуальных  
предпринимателей, имеющих лицензию на фармацевтическую  
деятельность**

| Код<br>АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая<br>классификация (АТХ) | Лекарственные<br>препараты | Лекарственные формы |
|------------|--|----------------------------|---------------------|
|------------|--|----------------------------|---------------------|

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| A   | пищеварительный тракт и обмен веществ   |   |  |
| A02   | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности   |   |  |
| A02B  | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни        |   |  |
| A02BX   | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03   | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта   |   |  |
| A03A  | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта   |   |  |
| A03AD   | папаверин и его производные   | дротаверин  | таблетки                               |
| A06   | слабительные средства   |   |  |
| A06A  | слабительные средства   |   |  |
| A06AB   | контактные слабительные средства  | бисакодил   | суппозитории ректальные; таблетки      |
|   |   | сеннозиды А и В   | таблетки                               |
| A07   | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты   |   |  |
| A07D  | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта  |   |  |
| A07DA   | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта  | лоперамид   | капсулы или таблетки                   |
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы   |   |  |
| A07FA   | противодиарейные микроорганизмы   | бифидобактерии бифидум или пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | капсулы или порошок для приема внутрь  |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р) |   |   |  |
| A09   | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты   |   |  |
| A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные   |   |  |

|       |  |                                  |  |
|-------|--|----------------------------------|--|
| A09AA | препараты ферментные препараты   | панкреатин                       | капсулы или таблетки   |
| A11   | витамины   |                                  |  |
| A11G  | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами                      |                                  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С)   | аскорбиновая кислота             | драже или таблетки   |
| C     | сердечно-сосудистая система  |                                  |  |
| C01   | препараты для лечения заболеваний сердца   |                                  |  |
| C01D  | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца  |                                  |  |
| C01DA | органические нитраты   | нитроглицерин                    | спрей подъязычный дозированный   |
| G     | мочеполовая система и половые гормоны  |                                  |  |
| G01   | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии                            |                                  |  |
| G01A  | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |                                  |  |
| G01AF | производные имидазола  | клотримазол                      | гель вагинальный, или таблетки вагинальные, или суппозитории вагинальные |
| H     | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов                 |                                  |  |
| H02   | кортикостероиды системного действия  |                                  |  |
| H02A  | кортикостероиды системного действия  |                                  |  |
| H02AB | глюкокортикоиды  | гидрокортизон                    | крем для наружного применения или мазь для наружного применения          |
| J     | противомикробные препараты системного действия   |                                  |  |
| J05   | противовирусные препараты системного действия  |                                  |  |
| J05A  | противовирусные препараты прямого действия   |                                  |  |
| J05AX | прочие противовирусные препараты   | имидазолилэтанамида пентандиовой | капсулы  |

|   |   |                                  |  |
|---|---|----------------------------------|--|
|   |   | кислоты<br>кагоцел<br>умифеновир | таблетки<br>капсулы<br>или таблетки  |
| M   | костно-мышечная система   |                                  |  |
| M01   | противовоспалительные и<br>противоревматические препараты                     |                                  |  |
| M01A  | нестероидные<br>противовоспалительные и<br>противоревматические препараты     |                                  |  |
| M01AB   | производные уксусной кислоты и<br>родственные соединения                      | диклофенак                       | капли глазные;<br>таблетки   |
| M01AE   | производные пропионовой кислоты   | ибупрофен                        | капсулы<br>или таблетки;<br>суспензия для приема<br>внутри   |
| N   | нервная система   |                                  |  |
| N02   | анальгетики   |                                  |  |
| N02B  | другие анальгетики и антипиретики   |                                  |  |
| N02BA   | салициловая кислота и ее<br>производные                                       | ацетилсалициловая<br>кислота     | таблетки   |
| N02BE   | анилиды   | парацетамол                      | раствор для приема<br>внутри, или суспензия для<br>приема внутри, или<br>раствор для приема<br>внутри (для детей), или<br>суспензия для приема<br>внутри (для детей);<br>суппозитории<br>ректальные;<br>таблетки |
| (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 24.12.2022 N 4173-р) |   |                                  |  |
| R   | дыхательная система   |                                  |  |
| R05   | противокашлевые препараты и<br>средства для лечения простудных<br>заболеваний |                                  |  |
| R05C  | отхаркивающие препараты, кроме<br>комбинаций с противокашлевыми<br>средствами |                                  |  |
| R05CB   | муколитические препараты  | ацетилцистеин                    | гранулы для<br>приготовления раствора<br>для приема внутри<br>или порошок для<br>приготовления раствора<br>для приема внутри   |
| R06   | антигистаминные средства<br>системного действия                               |                                  |  |
| R06A  | антигистаминные средства<br>системного действия                               |                                  |  |

|       |   |             |                                   |
|-------|---|-------------|-----------------------------------|
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин   | сироп для приема внутрь; таблетки |
| S     | органы чувств                                       |             |                                   |
| S01   | офтальмологические препараты                        |             |                                   |
| S01A  | противомикробные препараты                          |             |                                   |
| S01AA | антибиотики   | тетрациклин | мазь глазная                      |