**Приложение N 1
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 12 октября 2019 года N 2406-р**

**Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения \***

(с изменениями на 9 июня 2023 года)

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

\* Наименование в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 года N 2626-р](https://docs.cntd.ru/document/565983842#6560IO). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542676855#6540IN).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 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 язвеннойболезни желудка и двенадцатиперстной кишки игастроэзофагеальной рефлюкснойболезни |  |  |
| A02BA | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](https://docs.cntd.ru/document/351562776#6540IN). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578320877#6540IN)) |
| A02BС | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы;капсулы кишечнорастворимые;лиофилизат для приготовления растворадля внутривенного введения;лиофилизат для приготовления растворадля инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые;лиофилизат для приготовления растворадля внутривенного введения;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимойоболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BХ | другие препараты для леченияязвенной болезни желудкаи двенадцатиперстной кишки игастроэзофагеальной рефлюкснойболезни | 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 |  |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы с пролонгированным высвобождением;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | платифиллин | раствор для подкожного введения |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](https://docs.cntd.ru/document/351562776). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578320877#6540IN)) |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](https://docs.cntd.ru/document/351562776). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578320877#6540IN)) |
| A03B | препараты белладонны |  |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные;раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых5НТ3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп;суппозитории ректальные;таблетки;таблетки лиофилизированные;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы;суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения |
|  |  | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](https://docs.cntd.ru/document/351562776). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578320877#6540IN)) |
| A06 | слабительные средства |  |  |
| A06A | слабительные средства |  |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные;таблетки, покрытые кишечнорастворимойоболочкой;таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
|  |  | сеннозиды А и В | таблетки |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](https://docs.cntd.ru/document/351562776). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578320877#6540IN)) |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
|  |  | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BС | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;суспензия для приема внутрь;таблетки диспергируемые |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](https://docs.cntd.ru/document/351562776). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578320877#6540IN)) |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы;таблетки;таблетки жевательные;таблетки-лиофилизат |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| A07EС | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные;суспензия ректальная;таблетки кишечнорастворимые с пролонгированнымвысвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочнойоболочкой;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки с пролонгированным высвобождением;гранулы кишечнорастворимые с пролонгированнымвысвобождением, покрытые оболочкой;гранулы с пролонгированным высвобождением дляприема внутрь |
|  |  | сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](https://docs.cntd.ru/document/351562776). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578320877#6540IN)) |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для приемавнутрь и местного применения;лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;порошок для приема внутрь;порошок для приема внутрь и местного применения;суппозитории вагинальные и ректальные;таблетки |
|  |  | пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | капсулы;порошок для приема внутрь |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](https://docs.cntd.ru/document/351562776). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578320877#6540IN)) |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые; капсулы;капсулы кишечнорастворимые;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р](https://docs.cntd.ru/document/727688604#65C0IR). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578306544#6540IN)) |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
|  |  | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  |  | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
|  |  |  |  |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
|  | в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
|  |  | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытыепленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением;таблетки с пролонгированным высвобождением,покрытые пленочной оболочкой |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](https://docs.cntd.ru/document/351562776). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578320877#6540IN)) |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
|  |  | гликлазид | таблетки;таблетки с модифицированнымвысвобождением;таблетки с пролонгированнымвысвобождением |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | (ДПП-4) | вилдаглиптин | таблетки |
|  |  | гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р](https://docs.cntd.ru/document/566395865#65E0IS). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542682855#6540IN)) |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | дулаглутид | раствор для подкожного введения |
|  |  | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
|  |  | семаглутид | раствор для подкожного введения |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р](https://docs.cntd.ru/document/727688604#7D60K4). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578306544#6540IN)) |
| A10BK | 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 |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р](https://docs.cntd.ru/document/727688604#7D60K4). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578306544#6540IN)) |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины А и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже;капли для приема внутрь и наружногоприменения; |
|  |  |  | капсулы;мазь для наружного применения;раствор для приема внутрь (масляный);раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11СС | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; капсулы |
|  |  | кальцитриол | капсулы |
|  |  | колекальциферол | капли для приема внутрь;раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин В и его комбинации с витаминами В и В |  |  |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | драже;капли для приема внутрь;капсулы пролонгированного действия; |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора дляприема внутрь;порошок для приема внутрь;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;таблетки |
| A11Н | другие витаминные препараты |  |  |
| A11НA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| A12С | другие минеральные добавки |  |  |
| A12СХ | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий; |
|  |  |  | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия |  |  |
| A14A | анаболические стероиды |  |  |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления растворадля внутривенного и внутримышечноговведения;таблетки кишечнорастворимые;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимойоболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно- | миглустат | капсулы |
|  | кишечного тракта и нарушений обмена веществ | нитизинон | капсулы |
|  |  | сапроптерин | таблетки диспергируемые; |
|  |  |  | таблетки растворимые |
|  |  | тиоктовая | капсулы; |
|  |  | кислота | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения; |
|  |  |  | раствор для инфузий; |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 13 августа 2023 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2023 года N 1508-р](https://docs.cntd.ru/document/1301818384#6580IP). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578340656#6540IN)) |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожноговведения;раствор для инъекций |
|  |  | эноксапарин натрия | раствор для инъекций |
|  |  | парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р](https://docs.cntd.ru/document/566395865#7D60K4). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542682855#6540IN)) |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | последователь-ность стафилокиназы |  |
|  |  | тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной 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 | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий |
| B02B | витамин К и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BС | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | меполизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
|  |  | реслизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р](https://docs.cntd.ru/document/566395865#7E00KE). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542682855#6540IN)) |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия;пастилки;раствор для внутривенного введения;раствор для приема внутрь;раствор для приема внутрь и ингаляций;сироп;таблетки;таблетки диспергируемые |
|  |  | ацетилцистеин | 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 |
|  |  | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](https://docs.cntd.ru/document/351562776#7DQ0KA). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578320877#6540IN)) |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь;сироп;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп;суспензия для приема внутрь;таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеального введения |
|  |  | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения |
|  |  | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | ивакафтор+лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| (Позиция дополнительно включена c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р](https://docs.cntd.ru/document/727688604#7DU0KB)) |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
|  |  | дорзоламид | капли глазные |
|  |  |  |  |  |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р](https://docs.cntd.ru/document/566395865#7E20KF). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542682855#6540IN)) |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногид-рокси-пропоксифено-ксиметил-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 | раствор для внутриглазного введения |
|  |  | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р](https://docs.cntd.ru/document/727688604#7E20KD). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578306544#6540IN)) |
| 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 | раствор для внутрикожного введения |
|  |  | аллерген бактерий(туберкулезныйрекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропан-сульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
|  |  | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
|  |  | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения и ингаляций |
|  |  | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
|  |  | налоксон | раствор для инъекций |
|  |  | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
|  |  | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения;раствор для инъекций |
|  |  | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
|  |  | цинка бисвинилимидазола диацетат | раствор для внутримышечного введения |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](https://docs.cntd.ru/document/351562776#7DS0KB). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578320877#6540IN)) |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | кальция полистиролсульфонат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
|  |  | комплекс  - железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
|  |  | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р](https://docs.cntd.ru/document/1300424826#7DE0K8). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578332195#6540IN)) |
|  |  | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | месна | раствор для внутривенного введения |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](https://docs.cntd.ru/document/351562776#7DU0KC). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578320877#6540IN)) |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонук-леиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | лечебное питание |  |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания |  |
|  |  | аминокислоты и их смеси |  |
|  |  | кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  |
| V07 | другие нелечебные средства |  |  |
| V07A | другие нелечебные средства |  |  |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства |  |  |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
|  |  | йогексол | раствор для инъекций |
|  |  | йомепрол | раствор для инъекций |
|  |  | йопромид | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадотеридол | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадотеровая кислота | раствор для внутривенного введения |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](https://docs.cntd.ru/document/351562776#7E00KD). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/578320877#6540IN)) |
|  |  |  |  |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид[223 Ra] | раствор для внутривенного введения |