

Приложение № 1  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 12 октября 2019 года № 2406-р

Приложение 1. Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения \*

\* Наименование в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 года № 2626-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#).

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	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 № 2419-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

A02BC	ингибиторы насоса	протонного	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и дицитрат гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		висмута трикалия и 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 продолжительным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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 № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы желудочно- кишечного тракта	моторики	
A03FA	стимуляторы желудочно- кишечного тракта	моторики метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для

			инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки 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	раствор для инфузий

+ метионин +  
никотинамид

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

A06	слабительные средства			
A06A	слабительные средства			
A06AB	контактные средства	слабительные	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
			сеннозиды А и В	таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

A06AD	осмотические средства	слабительные	лактuloза	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 препараты	кишечные		
A07BC	другие кишечные препараты	адсорбирующие	сметит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема

внутри;  
суспензия для приема  
внутри;  
таблетки  
диспергируемые

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты	
		суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы

кишечнорастворимые с  
продолжительным  
высвобождением,  
покрытые оболочкой;  
гранулы с  
продолжительным  
высвобождением для  
приема 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 № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

A07F противодиарейные  
микроорганизмы

капсулы;  
лиофилизат для  
приготовления раствора  
для приема  
внутри и местного  
применения;  
лиофилизат для  
приготовления  
суспензии для приема  
внутри и местного  
применения;  
порошок для приема  
внутри;  
порошок для приема  
внутри и местного  
применения;  
суппозитории  
вагинальные и  
ректальные;  
таблетки

A07FA противодиарейные  
микроорганизмы

бифидобактерии  
бифидум

пробиотик из  
бифидобактерий  
бифидум  
капсулы;  
порошок для приема  
внутри

однокомпонентный  
сорбированный

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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 с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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, инсулинов	кроме	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
A10BA	бигуаниды	метформин	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 № 2419-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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 № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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 с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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 с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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 наружного применения;
			капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	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 B <sup>1</sup> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sup>12</sup>		
A11DA	витамин B <sub>1</sub>	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		

A11GA	аскорбиновая (витамин С)	кислота	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутри; капсулы пролонгированного действия;
				порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приема внутри; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие препараты	витаминные		
A11HA	другие препараты	витаминные	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки			
A12A	препараты кальция			
A12AA	препараты кальция		кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие добавки	минеральные		
A12CX	другие вещества	минеральные	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 раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа		концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета		лиофилизат для приготовления концентрата для

			приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаз 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-	миглулат	капсулы
	кишечного тракта и нарушений обмена веществ	нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки растворимые

	капсулы;
	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
тиоктовая кислота	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 [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

В	кровь и система кроветворения		
В01	антитромботические средства		
В01А	антитромботические средства		
В01АА	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
В01АВ	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
В01АС	антиагреганты, гепарина	кроме 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 № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

V01AD      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

последовательность стафилокиназы

тенектеплаза                      лиофилизат                      для приготовления раствора для внутривенного введения

V01AE      прямые тромбина                      ингибиторы                      дабигатрана этексилат                      капсулы

V01AF      прямые фактора Ха                      ингибиторы                      апиксабан                      таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ривароксабан                      таблетки, покрытые пленочной оболочкой

V02                      гемостатические средства

V02A	антифибринолитические средства			
V02AA	аминокислоты		аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
			транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V02AB	ингибиторы плазмы	протеиназ	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
V02B	витамин К и другие гемостатики			
V02BA	витамин К		менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
V02BC	местные гемостатики		фибриноген тромбин	+ губка
V02BD	факторы крови	свертывания	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора

	для внутривенного введения
симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
-----------------------------------	---

эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
-----------------------	---

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

V02BX	другие гемостатики	системные	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
-------	-----------------------	-----------	-------------	---

эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
--------------	---

эмицизумаб	раствор для подкожного введения
------------	------------------------------------

	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
--	--

этамзилат	раствор для инъекций;
-----------	-----------------------

	раствор для инъекций и наружного применения;
--	---

	таблетки
--	----------

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

V03	антианемические препараты
-----	------------------------------

V03A	препараты железа
------	------------------

В03АВ	пероральные препараты трехвалентного железа	железа гидроксид полимальтозат	(III)	капли для приема внутри; сироп; таблетки жевательные
-------	--	--------------------------------------	-------	---

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

В03АС	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа гидроксид олигоизомальтозат	(III)	раствор для внутривенного введения
-------	---	--	-------	--

		железа гидроксида сахарозный комплекс	(III)	раствор для внутривенного введения
--	--	--	-------	--

		железа карбоксимальтозат		раствор для внутривенного введения
--	--	-----------------------------	--	--

В03В витамин В<sup>12</sup> и фолиевая кислота

В03ВА	витамин В <sup>12</sup> (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
-------	-------------------------------------	-------------------	--	----------------------

		метоксиполи- этиленгликоль- эпоэтин бета		раствор для внутривенного и подкожного введения
--	--	--	--	---

		эпоэтин альфа		раствор для внутривенного и подкожного введения
--	--	---------------	--	---

эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
	раствор для внутривенного и подкожного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтил-крахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий

калия хлорид +  
натрия ацетат + раствор для инфузий  
натрия хлорид

меглюмина натрия  
сукцинат раствор для инфузий

натрия лактата  
раствор сложный  
(калия хлорид +  
кальция хлорид +  
натрия хлорид +  
натрия лактат) раствор для инфузий

натрия хлорида  
раствор сложный  
(калия хлорид +  
кальция хлорид +  
натрия хлорид) раствор для инфузий

натрия хлорид +  
калия хлорид +  
кальция хлорида  
дигидрат + магния  
хлорида раствор для инфузий  
гексагидрат +  
натрия ацетата  
тригидрат +  
яблочная кислота

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

В05BC растворы с осмодиуретическим действием маннитол порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий

В05C ирригационные растворы

В05CX другие ирригационные растворы декстроза раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий

B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XAA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
			раствор для инфузий;
			раствор для инъекций;
		натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения;



			таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(IRS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаптаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный;

	спрей     подъязычный дозированный;
	таблетки;
	таблетки пролонгированного действия
	капсулы;
	капсулы пролонгированного действия;
	капсулы                     с пролонгированным высвобождением;
	таблетки;
изосорбида мононитрат	таблетки пролонгированного действия;
	таблетки пролонгированного действия,     покрытые пленочной    оболочкой;
	таблетки                     с пролонгированным высвобождением, покрытые    пленочной оболочкой
	капсулы   подъязычные;
	концентрат                для приготовления раствора для                     инфузий;
нитроглицерин	пленки для наклеивания на                     десну;
	раствор                     для внутривенного введения;
	спрей     подъязычный дозированный;

таблетки подъязычные;

таблетки  
сублингвальные

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года № 4173-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

C02C	антиадренергические средства периферического действия			таблетки;
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил		капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные 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; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		

C04A	периферические вазодилататоры			
C04AD	производные пурина		пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы			
C07A	бета-адреноблокаторы			
C07AA	неселективные адреноблокаторы	бета-	пропранолол	таблетки
			соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы		атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки

продолженного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолженным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с продолженным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		нифедипин	таблетки продолженного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с модифицированным



высвобождением,  
покрытые пленочной  
оболочкой;

таблетки с  
пролонгированным  
высвобождением,  
покрытые пленочной  
оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

C09 средства, действующие  
на ренин-  
ангиотензиновую систему

C09A ингибиторы АПФ

C09AA ингибиторы АПФ

каптоприл

таблетки;  
таблетки, покрытые  
оболочкой

лизиноприл

таблетки

			таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		периндоприл	
		рампиприл	капсулы; таблетки
		эналаприл	таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года № 4173-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан сакубитрил	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		эволокумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные		

средства, применяемые в дерматологии

D06C	антибиотики комбинации противомикробными средствами	в с	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые дерматологии	в		
D07A	глюкокортикоиды			
D07AC	глюкокортикоиды высокой активностью (группа III)	с	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
			мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

D08	антисептики дезинфицирующие средства	и		
D08A	антисептики дезинфицирующие средства	и		
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

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор внутривенного для и

				внутримышечного введения
G02AD	простагландины		динопростон	гель интрацервикальный
			мизопроустол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии			
G02CA	адреномиметики, токолитические средства		гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина		бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии		атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов			
G03B	андрогены			
G03BA	производные оксоандрост-4-ена	3-	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
			тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены			
G03DA	производные прегн-4-ена		прогестерон	капсулы

G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного



			введения таблетки	масляный;
G04	препараты, применяемые в урологии			
G04B	препараты, применяемые в урологии			
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы			
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением	
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением,	

покрытые оболочкой;  
таблетки с  
пролонгированным  
высвобождением,  
покрытые пленочной  
оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта;

			таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипессин	раствор для внутривенного введения
N01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N01C	гормоны гипоталамуса		
N01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения продолжительного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного

введения с  
 пролонгированным  
 высвобождением;  
 раствор для  
 внутривенного и  
 подкожного введения;  
 раствор для инфузий и  
 подкожного введения

пасиреотид

раствор для подкожного  
 введения

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

H01CC антигонадотропин-  
 рилизинг гормоны ганиреликс раствор для подкожного  
 введения

цетрореликс

лиофилизат для  
 приготовления раствора  
 для подкожного  
 введения

H02 кортикостероиды  
 системного действия

H02A кортикостероиды  
 системного действия

H02AA минералокортикоиды флудрокортизон таблетки

крем для наружного  
 применения;  
 лиофилизат для  
 приготовления раствора  
 для внутривенного и  
 внутримышечного  
 введения;

H02AB глюкокортикоиды гидрокортизон

мазь глазная;  
 мазь для наружного  
 применения;  
 суспензия для  
 внутримышечного и  
 внутрисуставного  
 введения;  
 таблетки;  
 эмульсия для  
 наружного применения

				имплантат для интравитреального введения;
		дексаметазон		раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций;
				таблетки
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
		метилпреднизолон		таблетки
				мазь для наружного применения;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
		преднизолон		раствор для инъекций;
				таблетки
H03	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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода			
H03CA	препараты йода	калия йодид		таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения для
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения для

J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
<p>(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.</a> - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a>)</p>			
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		

			гранулы	для	
			приготовления		
			суспензии	для	приема
			внутри;		
			капсулы;		
			порошок	для	
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	приготовления		
			суспензии	для	приема
			внутри;		
			таблетки;		
			таблетки		
			диспергируемые;		
			таблетки,	покрытые	
			пленочной	оболочкой	
			порошок	для	
			приготовления	раствора	
			для	внутривенного	и
			внутримышечного		
			введения;		
		ампициллин	порошок	для	
			приготовления	раствора	
			для	внутримышечного	
			введения;		
			таблетки		

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

			порошок	для	
			приготовления		
			суспензии	для	
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	внутримышечного		введения
			порошок	для	
			приготовления	раствора	
			для	внутривенного	и
			внутримышечного		
			введения;		
		бензилпенициллин	порошок	для	
			приготовления	раствора	
			для	внутримышечного	и
			подкожного	введения;	
			порошок	для	
			приготовления	раствора	
			для	инъекций;	
			порошок	для	
			приготовления	раствора	



для инъекций и  
местного применения;  
порошок для  
приготовления  
суспензии для  
внутримышечного  
введения

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
-------	---	------------	--

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01CR	комбинации пенициллинов, комбинации ингибиторами лактамаз	включая с бета-	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения		цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			цефалексин	порошок для приготовления раствора для инъекций
				гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
				капсулы;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения		цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для инфузий;

				порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины поколения	3-го	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефотаксим [сульбактам]	+
			цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора

для внутримышечного введения;  
порошок для приготовления раствора для инфузий;  
порошок для приготовления раствора для инъекций

цефоперазон  
сульбактам

+

порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года № 4173-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01DE

цефалоспорины  
поколения

4-го

цефепим

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

J01DH

карбапенемы

имипенем  
циластатин

+

порошок для приготовления раствора для инфузий

меропенем

порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

эртапенем

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  
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; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины			
J01FA	макролиды	азитромицин		капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки

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

джозамицин

таблетки  
диспергируемые;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

klaritromitsin

гранулы для  
приготовления  
суспензии для приема  
внутри;  
капсулы;  
лиофилизат для  
приготовления раствора  
для инфузий;  
таблетки, покрытые  
оболочкой;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой;  
таблетки  
пролонгированного  
действия, покрытые  
пленочной оболочкой;  
таблетки с  
пролонгированным  
высвобождением,  
покрытые пленочной  
оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01FF

линкозамиды

клиндамицин

капсулы;  
раствор для  
внутривенного и  
внутримышечного  
введения

J01G

аминогликозиды

J01GA

стрептомицины

стрептомицин

порошок для  
приготовления раствора

			для внутримышечного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные;
			капсулы с порошком для ингаляций;
			раствор для ингаляций

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки



пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01X другие антибактериальные препараты

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;

порошок для приготовления раствора для инфузий;

J01XA антибиотики гликопептидной структуры

ванкомицин

порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;

порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь

телаванцин

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года № 4173-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

раствор для инфузий;

J01XD производные имидазола

метронидазол

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
-------	-------------	--------------	---

(Позиция дополнительно включена с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](#))

J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
-------	------------------------------------	------------	--

		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
--	--	-----------	--

		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
--	--	-----------	---

		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
--	--	------------	---

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
-------	------------------------------------	------------	--

				гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			линезолид	
			тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия			
J02A	противогрибковые препараты системного действия			
J02AA	антибиотики		амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола		вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема

внутри;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

позаконазол суспензия для приема  
внутри

флуконазол капсулы;  
порошок для  
приготовления  
суспензии для приема  
внутри;  
раствор для инфузий;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J02AX другие противогрибковые препараты системного действия каспофунгин лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  
лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

микафунгин лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J04 препараты, активные в отношении микобактерий

J04A противотуберкулезные препараты

J04AA аминсалициловая кислота и ее производные аминсалициловая кислота гранулы замедленного высвобождения для приема  
внутри;  
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

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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 внутримышечного введения

рифабутин

капсулы

рифампицин

капсулы;  
лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  
лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цикloserин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоимино-метил-пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые

оболочкой;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		лемефлоксацин	+			
		пиразинамид	+			
		этамбутол	+			
			пиридоксин			
			изониазид	+	таблетки	
			пиразинамид			
			изониазид	+	таблетки	
	пиразинамид	+	диспергируемые;			
	рифампицин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой			
	изониазид	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			
	пиразинамид	+				
	рифампицин	+				
	этамбутол					
	изониазид	+	таблетки, покрытые оболочкой;			
	пиразинамид	+				
	рифампицин	+				
	этамбутол	+				
	пиридоксин					
	изониазид	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;			
	рифампицин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой			
	изониазид	+	таблетки			
	этамбутол					
	лемефлоксацин	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			
	пиразинамид	+				
	протионамид	+				
	этамбутол	+				
	пиридоксин					

J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
			крем для наружного применения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			мазь глазная;
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	мазь для местного и наружного применения;
			мазь для наружного применения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См.



J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 октября 2022 года № 2927-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для

				приготовления раствора для приема внутрь
	зидовудин			капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ламивудин			раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ставудин			капсулы
	телбивудин			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовир			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовира алафенамид			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фосфазид			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эмтрицитабин			капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	энтекавир			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J05AG	ненуклеозидные ингибиторы транскриптазы	обратной	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			невирапин	суспензия для приема внутри; таблетки;

	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
эсульфавирин	капсулы
этравирин	таблетки
эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J05AX	прочие противовирусные препараты	булевирид		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир элбасвир	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты		капсулы
		кагоцел		таблетки
		маравирок		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир		капсулы
		ралтегравир		таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир		капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		софосбувир		
		глекапревир	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пибрентасвир		
		даклатасвир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

дасабувир; омбитасвир паритапревир ритонавир	+ +	таблеток набор
рибавирин		капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки
софосбувир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир ламивудин	+ +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир зидовудин ламивудин	+ +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир тенофовир алафенамид эмтрицитабин	+ +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин ламивудин тенофовир	+ +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин ламивудин	+ +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат тенофовира алафенамид элвитегравир эмтрицитабин	+ + +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

лопинавир ритонавир	+	раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
рилпивирин тенофовир эмтрицитабин	+ +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тенофовир элсульфавирин эмтрицитабин	+ +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года № 4173-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

	лиофилизат	для
	приготовления	
	концентрата	для
	приготовления	
	раствора	для инфузий
умифеновир	капсулы;	
	таблетки,	покрытые
	пленочной	
	оболочкой	
	таблетки,	покрытые
	пленочной оболочкой;	
	порошок	для
	приготовления	
	концентрата	для
	приготовления	
	раствора	для инфузий;
фавипиравир	концентрат	для
	приготовления	
	раствора	для инфузий;
	лиофилизат	для
	приготовления	
	концентрата	для
	приготовления	
	раствора	для
	инфузий".	

(Позиция в редакции, введенной в действие с 31 марта 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 марта 2022 года № 660-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года № 4173-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J06B иммуноглобулины

J06BA иммуноглобулины,  
нормальные  
человеческие иммуноглобулин  
человека нормальный

J06BV специфические  
иммуноглобулины иммуноглобулин  
антирабический

иммуноглобулин против  
клещевого энцефалита

иммуноглобулин  
противостолб-  
нячный человека

иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения

иммуноглобулин человека противостафило-кокковый паливизумаб раствор для внутримышечного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))



J07            вакцины            вакцины            в  
соответствии        с  
национальным  
календарем  
профилактических  
прививок            и  
календарем  
профилактических  
прививок            по  
эпидемическим  
показаниям

вакцины            для  
профилактики  
новой  
коронавирусной  
инфекции COVID-  
19

(Позиция в редакции, введенной в действие с 3 декабря 2020 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J07A            вакцины бактериальные

(Позиция дополнительно включена с 28 февраля 2023 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года № 4173-р](#))

J07AF            вакцины дифтерийные            анатоксин  
дифтерийный

(Позиция дополнительно включена с 28 февраля 2023 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года № 4173-р](#))

J07AM            противостолбнячные            анатоксин  
вакцины            дифтерийно-  
столбнячный

анатоксин  
столбнячный

(Позиция дополнительно включена с 28 февраля 2023 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года № 4173-р](#))

L	противоопухолевые препараты иммуномодуляторы	и	
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора внутривенного введения;

порошок для приготовления раствора внутривенного введения; порошок для приготовления раствора внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L01AB алкилсульфонаты бусульфан таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L01AD производные нитрозомочевины кармустин лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

ломустин капсулы

L01AX другие средства алкилирующие дакарбазин лиофилизат для приготовления раствора внутривенного введения

темозоломид капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

L01B антиметаболиты

L01BA аналоги фолиевой кислоты метотрексат концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для

			приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для

			приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
	капецитабин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фторурацил		концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
	цитарабин		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для

				приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид		капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел		концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел		концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел		концентрат для приготовления раствора для инфузий;
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		доксорубицин		концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора

		для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
	митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

митомицин	лиофилизат	для
	приготовления	
	раствора для инъекций	

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L01X      другие противоопухолевые препараты

L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат	для
			приготовления	
			раствора для инфузий;	
			лиофилизат	для
			приготовления	
			раствора для инфузий	

оксалиплатин	концентрат	для
	приготовления	
	раствора для инфузий;	
	лиофилизат	для
	приготовления	
	концентрата	для
	приготовления	
	раствора для инфузий;	
	лиофилизат	для
	приготовления	
	раствора для инфузий	

цисплатин	концентрат	для
	приготовления	
	раствора для инфузий;	
	раствор для инъекций	

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L01XB      метилгидразины                      прокарбазин                      капсулы

L01XC      моноклональные антитела      авелумаб                      концентрат                      для  
приготовления                      раствора  
для инфузий



атезолизумаб	концентрат приготовления для инфузий	для раствора
бевацизумаб	концентрат приготовления для инфузий	для раствора
блинатумомаб	порошок приготовления концентрата приготовления для инфузий	для раствора
брентуксимаб ведотин	лиофилизат приготовления концентрата приготовления для инфузий	для раствора
даратумумаб	концентрат приготовления для инфузий	для раствора
дурвалумаб	концентрат приготовления для инфузий	для раствора
изатуксимаб	концентрат приготовления для инфузий	для раствора
ипилимумаб	концентрат приготовления для инфузий	для раствора
ниволумаб	концентрат приготовления для инфузий	для раствора
обинутузумаб	концентрат приготовления для инфузий	для раствора
панитумумаб	концентрат приготовления для инфузий	для раствора

пембролизумаб	концентрат приготовления для инфузий	для раствора
пертузумаб	концентрат приготовления для инфузий	для раствора
пролголимаб	концентрат приготовления для инфузий	для раствора
рамуцирумаб	концентрат приготовления для инфузий	для раствора
ритуксимаб	концентрат приготовления для инфузий; раствор для введения	для раствора инфузий; подкожного
трастузумаб	лиофилизат приготовления концентрата приготовления для инфузий; раствор для введения	для раствора инфузий; подкожного
трастузумаб эмтанзин	лиофилизат приготовления концентрата приготовления для инфузий	для раствора
цетуксимаб	раствор для инфузий	
элотузумаб	лиофилизат приготовления концентрата приготовления для инфузий	для раствора

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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; 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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора 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	

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года № 4173-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

	имплантат; капсула	для
гозерелин	подкожного введения пролонгированного действия	
	лиофилизат	для
	приготовления раствора	для
	подкожного введения;	
	лиофилизат	для
	приготовления суспензии	для
лейпрорелин	внутримышечного и 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
трипторелин	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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы



(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;

	<p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>мазь для наружного и местного применения;</p> <p>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>раствор для внутривенного и подкожного введения;</p> <p>суппозитории ректальные</p>
интерферон бета-1a	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для подкожного введения</p>
интерферон бета-1b	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;</p> <p>раствор для подкожного введения</p>
интерферон гамма	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения</p>
пэгинтерферон альфа-2a	<p>раствор для подкожного введения</p>

пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
			суппозитории вагинальные и ректальные;
			таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил- цистеинил- глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонатацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремилласт	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 анти-моцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для

	приготовления раствора для инфузий
кладрибин	таблетки
лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; 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
тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
финголимод	капсулы
эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые

экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
------------	---

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалimumаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертализумаба пэгол	раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения

канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
левилимаб	раствор для подкожного введения
нетакимаб	раствор для подкожного введения
олокизумаб	раствор для подкожного введения
рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
сарилумаб	раствор для подкожного введения
секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
устекинумаб	раствор для подкожного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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 внутри
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы
		помалидомид	капсулы

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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 внутримышечного



введения;  
таблетки, покрытые  
кишечнорастворимой  
оболочкой;  
таблетки, покрытые  
кишечнорастворимой  
пленочной оболочкой;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой;  
таблетки  
продолжительного  
действия, покрытые  
кишечнорастворимой  
оболочкой;  
таблетки  
продолжительного  
действия, покрытые  
оболочкой;  
таблетки  
продолжительного  
действия, покрытые  
пленочной оболочкой;  
таблетки  
кишечнорастворимые,  
покрытые пленочной  
оболочкой;  
таблетки с  
продолжительным  
высвобождением,  
покрытые пленочной  
оболочкой;  
таблетки  
кишечнорастворимые  
с продолжительным  
высвобождением

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

кеторолак

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные
		ибупрофен	(для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы;
			капсулы пролонгированного действия;
		кетопрофен	капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного

введения;  
 раствор для инфузий и  
 внутримышечного  
 введения;  
 суппозитории  
 ректальные;  
 таблетки;  
 таблетки, покрытые  
 пленочной оболочкой;  
 таблетки  
 пролонгированного  
 действия;  
 таблетки с  
 модифицированным  
 высвобождением

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для

приготовления раствора  
для инъекций

лиофилизат для  
приготовления раствора  
для внутримышечного  
введения;  
ботулинический  
токсин  
типа  
А-  
гемагглютинин  
комплекс  
лиофилизат для  
приготовления раствора  
для инъекций;  
раствор для  
внутримышечного  
введения

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

M03B миорелаксанты  
центрального действия

M03BX другие миорелаксанты  
центрального действия баклофен раствор для  
интратекального введения;  
таблетки

тизанидин капсулы с  
модифицированным  
высвобождением;  
таблетки

M04 противовоспалительные  
препараты

M04A противовоспалительные  
препараты

M04AA ингибиторы образования  
мочевой кислоты аллопуринол таблетки

M05 препараты для лечения  
заболеваний костей

M05B препараты, влияющие на  
структуру и минерализацию  
костей

M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминокислоты бензойной	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального

				введения; раствор для инъекций
			левобупивакаин	раствор для инъекций
			ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики			
N02A	опиоиды			
				капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутри
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин		
			налуксон оксикодон	+ таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
<p>(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года № 4173-р.</a> - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a>)</p>				
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система;

пластырь  
трансдермальный

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N02AE	производные опиавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксипептидин	таблетки защечные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые



кишечнорастворимой  
пленочной оболочкой;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N02BE	анилиды	парацетамол	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
-------	---------	-------------	---

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N03	противоэпилептические препараты			
N03A	противоэпилептические препараты			
N03AA	барбитураты производные	и их	бензобарбитал	таблетки
			фенобарбитал	таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
-------	------------------------	----------	----------

N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N03AG	производные кислот	жирных вальпроевая кислота	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
-------	--------------------	----------------------------	--

продолжительным  
высвобождением,  
покрытые пленочной  
оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки

N04B	дофаминергические средства			капсулы; капсулы с
N04BA	допа и ее производные	леводопа бенсеразид	+	модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа карбидопа	+	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин		раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил		таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол		таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики			
N05A	антипсихотические средства			
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин		раствор для инфузий и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин		драже; раствор для внутривенного и

			внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения;
			раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки

		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	-----------	-----------	---

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутри; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки



N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	---	------------	---

сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
флуоксетин	капсулы

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные

метионил- глутамил- гистидил- фенилаланил- пролил-глицил- пролин	капли назальные
пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
фонтурацетам	таблетки
церебролизин	раствор для инъекций
цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N06D препараты для лечения деменции

N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь

N07B	препараты, применяемые при зависимостях			капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон		
N07C	препараты для устранения головокружения			
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин		капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы			
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин никотинамид рибофлавин янтарная кислота	+ + +	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин		таблетки
		этилметилгидроксипиридина		капсулы;
		сукцинат		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		

R03A	адренергические средства для ингаляционного введения			
R03AC	селективные 2-адреномиметики	бета	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
			сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
			формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме		беклометазон формотерол	+	аэрозоль для ингаляций дозированный
	антихолинергических средств		будесонид формотерол	+	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
			вилантерол флутиказона фураат	+	порошок для ингаляций дозированный
			салметерол флутиказон	+	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций;



порошок для ингаляций  
дозированный

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

R03B  
другие средства для  
лечения обструктивных  
заболеваний дыхательных  
путей для ингаляционного  
введения

R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы;
-------	---	------------------------	--

спрей            назальный  
дозированный

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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 № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, 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  
ингаляций

для

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

R06	антигистаминные средства системного действия			
R06A	антигистаминные средства системного действия			
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин		капли для приема внутрь; 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 с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 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
			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 № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

S01EE	аналоги простагландинов		тафлупрост	капли глазные
-------	-------------------------	--	------------	---------------

S01EX	другие противоглаукомные препараты		бутиламиногид- рокси- пропоксифено- ксиметил- метилоксадиазол	капли глазные
-------	--	--	---	---------------

S01F	мидриатические циклоплегические средства	и		
------	--	---	--	--

S01FA	антихолинэргические средства		тропикамид	капли глазные
-------	---------------------------------	--	------------	---------------

S01H	местные анестетики			
------	--------------------	--	--	--

S01HA	местные анестетики		оксибупрокаин	капли глазные
-------	--------------------	--	---------------	---------------

S01J	диагностические препараты			
------	------------------------------	--	--	--

S01JA	красящие средства		флуоресцеин натрия	раствор внутривенного введения	для
-------	-------------------	--	--------------------	--------------------------------------	-----

S01K	препараты, используемые хирургических вмешательствах офтальмологии	при в		
------	--	----------	--	--

S01KA	вязкоэластичные соединения		гипромеллоза	капли глазные
-------	-------------------------------	--	--------------	---------------

S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза			
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор внутриглазного введения	для
		ранибизумаб	раствор внутриглазного введения	для

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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 внутрикожного введения	для
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор внутрикожного введения	для
V03	другие средства	лечебные		
V03A	другие средства	лечебные		



V03AB	антидоты	димеркаптопропан-сульфонат натрия	раствор	для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки	
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат	для приготовления раствора
			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; и 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 № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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 $\beta$ - 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 № 4173-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

			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 № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

V03AX	прочие средства	лечебные	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
-------	-----------------	----------	---	--

кольцевая  
двущепочечная)

V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций

V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомерпол	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 внутривенного введения	для
		гадотеровая кислота	раствор внутривенного введения	для

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат приготовления раствора для внутривенного введения	для
		пентатех 99mTc	лиофилизат приготовления раствора для внутривенного введения	для
		пирфотех 99mTc	лиофилизат приготовления раствора для внутривенного введения	для
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат приготовления раствора для внутривенного введения	для
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат приготовления раствора для внутривенного введения	для
V10	терапевтические радиофармацевтические средства			
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли			

при новообразованиях костной  
ткани

V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид $^{89}\text{Sr}$	раствор внутривенного введения	для
V10X	другие радиофармацевтические терапевтические средства			
V10XX	разные радиофармацевтические терапевтические средства	радия хлорид $[^{223}\text{Ra}]$	раствор внутривенного введения	для