

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 № 2406-р

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уре米ическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи

1. Утвердить:

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения согласно [приложению № 1](#);

перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, согласно [приложению № 2](#);

перечень лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уре米ическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, согласно [приложению № 3](#);

минимальный ассортимент лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи, согласно [приложению № 4](#).

2. Признать утратившим силу [распоряжение Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. № 2738-р](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 51, ст.8075).

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

Председатель Правительства
Российской Федерации
Д.Медведев

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 H2-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](#))

				капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления сусpenзии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол		
			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	висмута трикалия и дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	гастроэзофагеальной рефлюксной болезни			
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта			
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений			

желудочно-кишечного
тракта

капсулы с
пролонгированным
высвобождением;
таблетки, покрытые
оболочкой;
таблетки, покрытые
пленочной оболочкой;
таблетки с
пролонгированным
высвобождением,
покрытые пленочной
оболочкой

A03AA синтетические
антихолинергические
средства, эфиры с третичной мебеверин
аминогруппой

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

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 моторики
желудочно-
кишечного тракта

A03FA стимуляторы моторики
желудочно-
кишечного тракта метоклопрамид

раствор для
внутривенного и
внутримышечного
введения; раствор для

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

+ 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 слабительные бисакодил
средства

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 слабительные лактулоза сироп

порошок для
приготовления раствора
для приема внутрь;
порошок для
приготовления раствора
для приема внутрь (для
детей)

A07 противодиарейные,
кишечные
противовоспалительные и
противомикробные
препараты

A07B адсорбирующие кишечные
препараты

A07BC другие адсорбирующие смектит порошок для
кишечные препараты диоктаэдрический приготовления
сусpenзии для приема

внутрь;
сuspensia для приема
внутрь;
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	лоперамид капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты	
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин суппозитории ректальные; сuspensia ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
таблетки
кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
таблетки
пролонгированного действия;
таблетки
пролонгированным высвобождением;
гранулы

кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным 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 внутрь и местного применения;

A07FA противодиарейные микроорганизмы бифидобактерии бифидум

лиофилизат для приготовления супспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки

пробиотик из капсулы;
бифидобактерий порошок для приема бифидум внутрь

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 инсулин аспарт инъекционного введения	раствор для подкожного и внутривенного введения
	инсулин глулизин	раствор для подкожного введения

		инсулин лизпро	раствор внутривенного и подкожного введения	для
		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 дегludeк + 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 дегludeк	раствор для подкожного введения	
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения	

A10B	гипогликемические препараты, инсулинов		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BA	бигуаниды	метформин	

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

A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлазид	таблетки
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин вилдаглиптин гозоглиптин линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<i>(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)</i>		
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид раствор для подкожного введения
		ликсисенатид раствор для подкожного введения
		семаглутид раствор для подкожного введения
<i>(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)</i>		
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
<i>(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)</i>		

A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме репаглинида и инсулинов		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 кальцитриол	капли для приема внутрь; капсулы капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B ¹ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ¹²		
A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		

A11GA	аскорбиновая (витамин C)	кислота	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия;
				порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие 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 агалсидаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для

		приготовления раствора для инфузий
	вегаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	кишечного тракта и нарушений обмена веществ	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	миглустат	капсулы
	нитизинон	капсулы
	сапроптерин	таблетки растворимые

тиоктовая
кислота

капсулы;
концентрат для
приготовления раствора
для
внутривенного
введения;
концентрат для
приготовления раствора
для инфузий;
раствор для
внутривенного
введения;
раствор для инфузий;
таблетки, покрытые
оболочкой;
таблетки, покрытые
пленочной оболочкой

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

B	кровь и система кроветворения			
B01	анти trombotические средства			
B01A	анти trombotические средства			
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин	таблетки	
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций	
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций	
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения	
B01AC	антиагреганты, гепарина	кроме	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		селексипаг	таблетки, 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)			
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые тромбина	ингибиторы дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые фактора Xa	ингибиторы апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		

B02A	антифибринолитические средства			
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий	
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
B02AB	ингибиторы плазмы	протеиназ апrotинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий	
B02B	витамин K и другие гемостатики			
B02BA	витамин K	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения	
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка	
B02BD	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

симоктог альфа
(фактор
свертывания крови
VIII человеческий
рекомбинантный)

фактор
свертывания крови
VII

фактор
свертывания крови
VIII

фактор
свертывания крови
IX

факторы
свертывания крови
II, VII, IX, X в
комбинации
(протромбиновый
комплекс)

факторы
свертывания крови
II, IX и X в
комбинации

фактор
свертывания крови
VIII + фактор
Виллебранда

лиофилизат для
приготовления раствора
для внутривенного
введения

лиофилизат для
приготовления раствора
для внутривенного
введения

лиофилизат для
приготовления раствора
для внутривенного
введения;
лиофилизат для
приготовления раствора
для инфузий;
раствор для инфузий
(замороженный)

лиофилизат для
приготовления раствора
для внутривенного
введения;
лиофилизат для
приготовления раствора
для инфузий

лиофилизат для
приготовления раствора
для внутривенного
введения

лиофилизат для
приготовления раствора
для инфузий

лиофилизат для
приготовления раствора
для внутривенного
введения

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

лиофилизат для
эмфороктог альфа 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)

B02BX	другие гемостатики	системные	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
			элтромбопаг	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)

B03 антианемические препараты

B03A препараты железа

B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа гидроксид полимальтозат	(III)	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
-------	---	--------------------------------	-------	--

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

B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа гидроксид олигоизомальтозат	(III)	раствор внутривенного введения
		железа гидроксида сахарозный комплекс	(III)	раствор внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат		раствор внутривенного введения
B03B	витамин В ¹² и фолиевая кислота			
B03BA	витамин B ¹² (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин		раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты			
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа		раствор для инъекций
		метоксиполи- этиленгликоль- эпоэтин бета		раствор внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа		раствор внутривенного и подкожного введения

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
эпoэтин бета

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
		декстрран	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 + раствор для инфузий
натрия хлорид +
натрия лактат)

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

натрия хлорид +
калия хлорид +
кальция хлорида дигидрат + магния
хлорида гексагидрат + раствор для инфузий
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](#))

B05BC	растворы осмодиуретическим действием	с маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C	иrrигационные растворы		
B05CX	другие иrrигационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий

B05D	растворы для перitoneального 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
		раствор для внутривенного введения;
		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-[¹ RS]- 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	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
C01CA	адренергические дофаминергические средства	и добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэpineфрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эpineфрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		концентрат для приготовления раствора для инфузий;
C01DA	органические нитраты	изосорбida динитрат	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, покрыты
пленочной оболочкой;

таблетки с
пролонгированным
высвобождением,
покрыты 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
		мельдоний	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор 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)

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		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин урапидил	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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		капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки
C03BA	сульфонамиды	индапамид	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;
C07	бета-адреноблокаторы		концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неспецифические бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		сotalол	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 пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
таблетки с пролонгированным 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](#))

C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридинов	амлодипин нимодипин нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые

пленочной оболочкой;

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

(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		раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	

(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 лизиноприл периндоприл эналаприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
			таблетки	
			таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
			таблетки	
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 симвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
			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		

			диоксометилтет-
D06C	антибиотики комбинации противомикробными средствами	в с	рагидро- пиrimидин + сульфадиметок- син + тримекаин + хлорамфеникол
D07	глюкокортикоиды, применяемые дерматологии	в	
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды высокой активностью (группа III)	с	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
			бетаметазон
			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
G	мочеполовая система и половые гормоны	пимекролимус		крем для наружного применения
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии			
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препараторов с глюкокортикоидами			
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин		суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотrimазол		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 мизопростол	гель интрацервикальный таблетки	
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии			
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор внутривенного введения; таблетки	для
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 функций половых органов			
G03B	андрогены			
G03BA	производные оксоандрост-4-ена	3- тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения	
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор внутримышечного введения (масляный)	для
G03D	гестагены			
G03DA	производные прогн-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	антиандrogenы		
G03HA	антиандrogenы	ципротерон	раствор для внутримышечного

			введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и солифенацин недержания мочи		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
			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
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	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](#))

H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного 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
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; супспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения

		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки

(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
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения

J	противомикробные препараты системного действия	
J01	антибактериальные препараты системного действия	
J01A	тетрациклины	
J01AA	тетрациклины	доксициклин тигециклин
		капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы	
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол
		таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины	

			гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; 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 внутримышечного введения;
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного и под кожного введения;
		бензилпенициллин	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	оксациillin	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 пенициллов, 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
-------	---	-----------------	-------------------------------------	---

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

				порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 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
			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 инфузий; порошок для

				приготовления раствора для инъекций
				порошок для приготовления раствора 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)				
J01DE	цефалоспорины поколения	4-го	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы		имицилластин	+ 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 пенемы		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 ко-тримоксазол триметопrimа, включая производные		концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
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

таблетки
диспергируемые;
таблетки, покрытые
пленочной оболочкой

гранулы для
приготовления
сусpenзии для приема
внутрь;
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;
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; 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
		оффлоксацин	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;
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий;
J01XD	производные имидазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 лиnezолид тедизолид фосфомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 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 лиnezолид тедизолид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; 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](#))

			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	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		гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением;
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	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
			капсулы;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
		рифампицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;
			раствор для инъекций;
			раствор для инъекций и ингаляций;
			таблетки

J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, оболочкой покрытые
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоимино- метил- пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(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](#))

		изониазид пиразинамид	+ таблетки
		изониазид пиразинамид рифампицин	+ таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид пиразинамид рифампицин этамбутол	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид пиразинамид рифампицин этамбутол пиридоксин	+ таблетки, покрытые оболочкой; + таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид рифампицин	+ таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид этамбутол	+ таблетки
		ломефлоксацин пиразинамид протионамид этамбутол пиридоксин	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		

			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. предыдущую редакцию)			
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	нирматрелвир + ритонавир	таблетки, пленочной оболочкой; набор покрытых оболочкой	покрытые оболочкой;
	ритонавир	таблетки, пленочной	покрытые оболочкой
	саквинавир	таблетки, пленочной	покрытые 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 внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	ламивудин	раствор для приема внутрь; 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 обратной транскриптазы	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	доравирин	
	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	элсульфавирин	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	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир элбасвир	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидацолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнуриавир	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
концентраты для
приготовления
раствора для
инфузий;
концентрат для
приготовления
раствора для
инфузий;
лиофилизат для
приготовления
концентрат 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](#))

J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита C	велпатаасвир софосбувир глекапревир пибрентасвир даклатаасвир дасабувир; омбитасвир паритапревир ритонавир рибавирин	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой + таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой + таблеток набор
			капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; 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-п.](#) - См. предыдущую редакцию)

J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир ламивудин	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир зидовудин ламикудин]	+ + +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир тенофовир алафенамид эмтрицитабин	+ + + +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин +ламивудин тенофовир	+ + +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин ламикудин	+ +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат тенофовира алафенамид элвитетравир эмтрицитабин	+ + + + +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир ритонавир	+ +	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивиран тенофовир эмтрицитабин	+ + +	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-п.](#) - 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
		молнуриавир	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
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления

раствора для инфузий;
лиофилизат для
приготовления
концентрата для
приготовления
раствора для
инфузий".

(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
	анатоксин дифтерийный
	анатоксин дифтерийно-столбнячный
	анатоксин столбнячный
	антитоксин яда гадюки обыкновенной
	сыворотка противоботулическая
	сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая
	сыворотка противодифтерийная
	сыворотка противостолбнячная

J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолб- нячный человека	
		лиофилизат для приготовления	
		раствора для внутримышечного введения;	
		раствор для внутримышечного введения	
		иммуноглобулин человека	раствор для
		противостафило- кокковый паливизумаб	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](#))

L противоопухолевые
препараты и
иммуномодуляторы

L01 противоопухолевые препараты

L01A алкилирующие средства

L01AA аналоги азотистого иприта бендамустин

лиофилизат для
приготовления для
концентрата для
приготовления для
раствора для инфузий;
порошок для
приготовления для
концентрата для
приготовления для
раствора для инфузий

ифосфамид порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

мелфалан лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
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
L01AX	другие алкилирующие средства	ломустин	капсулы
		дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

			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	азаситидин	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
		карецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарabin	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;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения

	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривыпирного введения;
доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривыпирного введения;
	раствор для внутрисосудистого и внутривыпирного 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 внутривыпирного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривыпирного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривыпирного 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 иксабепилон митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин оксалиплатин цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора 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 для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		дааратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

	цетуксимаб	раствор для инфузий
	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
	элотузумаб	
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
	гептигиниб	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 для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и под кожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для под кожного введения
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегиб	капсулы
		гидрокси-карбамид	капсулы

		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки
		олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-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
подкожного
введения
пролонгированного
действия

гозерелин
лиофилизат для
приготовления
раствора для
подкожного
введения;
лиофилизат для
приготовления
суспензии для
внутримышечного и
подкожного
введения
лейпрорелин
пролонгированного
действия;
лиофилизат для
приготовления
суспензии для
внутримышечного и
подкожного
введения с
пролонгированным
высвобождением

трипторелин
лиофилизат для
приготовления
раствора для
подкожного
введения;
лиофилизат для
приготовления
суспензии для
внутримышечного
введения
пролонгированного
действия;
лиофилизат для
приготовления
суспензии для
внутримышечного
введения с
пролонгированным

высвобождением;
лиофилизат для
приготовления
сuspензии для
внутримышечного и
подкожного
введения
пролонгированного
действия;
порошок для
приготовления
сuspензии 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 дегареликс	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим эмпэгфилграстим	раствор для внутривенного подкожного введения; 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; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления супензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения

лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения

интерферон гамма

	пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
	пэгинтерферон альфа-2б	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
	цепэгинтерферон альфа-2б	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 ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил- цистеинил- глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		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 абатацент лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения

алемтузумаб концентрат для приготовления раствора для инфузий

апремиласт таблетки, покрытые пленочной оболочкой

барицитиниб таблетки, покрытые пленочной оболочкой

белимумаб лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

ведолизумаб лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

иммуноглобулин антити-моцитарный концентрат для приготовления раствора 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

упадаситиниб

таблетки с
пролонгированным
высвобождением,
покрытые пленочной
оболочкой

финголимод

капсулы

эверолимус

таблетки;
таблетки диспергируемые

екулизумаб 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)	адалимумаб голимумаб	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения

	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
канакинумаб	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
L04AD ингибиторы кальциневрина таクロリムус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;

			мазь для наружного применения
*	циклоспорин		капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
	диметилфумарат		капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы
		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 пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением

раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
раствор для внутримышечного введения;
таблетки;
таблетки, покрытые оболочкой;
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
		ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); сусpenзия для приема внутрь; сусpenзия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; 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;
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 интрапекального введения; таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		

M05VA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; 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 деносумаб минерализацию костей		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 интракротекального 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		эмulsionия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий	
N01B	местные анестетики			
N01BA	эфиры кислоты	аминобензойной	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор интрапекального	для

			введения; раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытие пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытие пленочной оболочкой; таблетки, покрытие пленочной оболочкой
		налоксон оксикодон	+ таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытие 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)			
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 орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфе- нил- этоксиэтилпипе- ридин	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	ацетилсалицило- вая 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 внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); сусpenзия для приема внутрь; сусpenзия для приема внутрь (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 и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки 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
			таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	
(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 жирных кислот	валпроевая 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 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](#))

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

N04B	дофаминергические средства			
N04BA	допа и ее производные	леводопа бенсеразид	+	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа карбидопа	+	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин		раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	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;
		хлорпромазин		таблетки, покрытые оболочкой
				драже; раствор для внутривенного и

			внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пищеварительные 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	пищеварительные производные фенотиазина	periциазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галопериодол	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
<i>(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)</i>			
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
<i>(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р. - См. предыдущую редакцию)</i>			
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		оланzapин	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
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин палиперидон рисперидон	капсулы суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; 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

			раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин	
		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 имипримин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; 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](#))

		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
<i>(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)</i>			
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пилофезин	таблетки
<i>(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р. - См. предыдущую редакцию)</i>			
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 под кожного 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		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидроксиридиана	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 имидаэтиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты уничтожения эктопаразитов	для (в т.ч.)	

	чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения экто паразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения экто паразитов (в т.ч. бензилбензоат чесоточного клеща)		мазь для наружного применения; эмulsionия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	анти септические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		

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

	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме		
R03AK			
	антихолинергических средств	беклометазон + будесонид формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол флутиказона фуроат	+ 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 кортикоสเตроидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
	вилантерол умеклидиния бромид	+ вилантерол умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
	вилантерол умеклидиния бромид флутиказона фуроат	+ вилантерол умеклидиния бромид флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
	гликопиррония бромид индакатерол	+ гликопиррония бромид индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
	ипратропия бромид фенотерол	+ ипратропия бромид фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
	олодатерол тиотропия бромид	+ 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

			аэрозоль для ингаляций дозированный;
R03BA	глюокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный,
			активируемый вдохом;
			спрей назальный дозированный;
			суспензия для ингаляций
			капсулы
			кишечнорастворимые;
			порошок для ингаляций дозированный;
		будесонид	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 глюокортикоидов	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	раствор для внутривенного введения;
R03DA	ксантины аминофиллин	раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	раствор для подкожного введения
	бенрализумаб меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора подкожного введения;
	реслизумаб	раствор для подкожного введения
		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, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	
R05CB	муколитические препараты	амброксол
		капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		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
	ацетилцистеин	

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;
сусpenзия 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	ивакафттор+лумакафттор	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 дорзоламид	таблетки 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 бутиламиногидрокси-пропоксифено-ксиметил-метилоксадиазол капли глазные

S01F мидриатические и циклоплегические средства

S01FA антихолинэргические средства тропикамид капли глазные

S01H местные анестетики

S01HA местные анестетики оксибупрокайн капли глазные

S01J диагностические препараты

S01JA красящие средства флуоресцеин натрия раствор для внутривенного введения

S01K препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии

S01KA вязкоэластичные соединения гипромеллоза капли глазные

S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза			
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения	
		ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения	
(Позиция в редакции, введенной в действие 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 для внутрикожного введения	
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения	
V03	другие лечебные средства			
V03A	другие лечебные средства			
V03AB	антидоты	димеркартопропан-сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения	

	калий-железо гексацианоферрат	таблетки
	кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
	карбоксим	раствор для внутримышечного введения
	налоксон	раствор для инъекций
	натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
	протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
	сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
	цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	деферазирокс	

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

V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
	севеламер		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты противоопухолевой терапии	для 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 лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, комбинации полипептидами	включая с аминокислоты для парентерального питания	аминокислоты и их смеси
		кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	
V07	другие средства	нелечебные
V07A	другие средства	нелечебные
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций
V08	контрастные средства	
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод	
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол
		раствор для инъекций
		раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол
		раствор для инъекций
		йомепрол
		раствор для инъекций
		йопромид
		раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих	
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат
		порошок для приготовления суспензии
		для приема внутрь

V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения

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

V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора

			для внутривенного введения
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения

Приложение № 2
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 12 октября 2019 года № 2406-р

Приложение 2. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций

Утратил силу с 1 января 2021 года - [распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#)

Приложение № 3
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 12 октября 2019 года № 2406-р

Приложение 3. Перечень лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей *

* Наименование в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года № 1142-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#).

I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемофилией

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные формы
B	кровь и система кроветворения	
B02	гемостатические средства	
B02B	витамин К и другие гемостатики	
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный комплекс
		коагулянтный
		мороктоког альфа
		нонаког альфа
		октоког альфа
		симоктоког альфа
		фактор свертывания крови VIII
		фактор свертывания крови VIII +
		фактор Виллебранда
		фактор свертывания крови IX эптаког альфа (активированный)
		эмфороктоког альфа

(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)

B02BX другие системные гемостатики эмицизумаб

II. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные муковисцидозом

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
R	дыхательная система	
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	
R05CB	муколитические препараты	дорназа альфа

III. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гипофизарным нанизмом

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги	
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин

IV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные болезнью Гоше

Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты
A	пищеварительный тракт и обмен веществ	
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16AB	ферментные препараты	вегаглюцераза альфа имиглюцераза талиглюцераза альфа

(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](#))

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

Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты
---------	---	-------------------------

L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01B	антиметаболиты		
L01BB	аналоги пуринов		флударабин
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XC	моноклональные антитела		даратумумаб ритуксимаб
L01XE	ингибиторы протеинкиназы		иматиниб
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	бортезомиб иксазомиб	

(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](#))

L04AX	другие иммунодепрессанты	леналидомид помалидомид
-------	--------------------------	----------------------------

(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](#))

VI. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные рассеянным склерозом

Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты
L03	иммуностимуляторы	
L03A	иммуностимуляторы	

L03AB	интерфероны	интерферон бета-1а интерферон бета-1b пэгинтерферон бета-1a
L03AX	другие иммуностимуляторы	глатирамера ацетат
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	алемтузумаб кладрибин натализумаб окрелизумаб терифлуномид

(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](#))

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

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	микофенолата мофетил микофеноловая кислота

		эверолимус
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус
		циклюспорин

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

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

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

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

X. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом I типа

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

XI. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом II типа

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

XII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом VI типа

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
---------	---	-------------------------

A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16AB	ферментные препараты	галсульфаза

XIII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные апластической анемией неуточненной

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

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

Код ATX	Анатомно-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
B	кровь и система кроветворения	
B02	гемостатические средства	
B02B	витамин К и другие гемостатики	
B02BD	факторы свертывания крови	эптаког (активированный) альфа

Приложение № 4
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 12 октября 2019 года № 2406-р

Приложение 4. Минимальный ассортимент лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи

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

Код ATX	Анатомо-терапевтико-химическая классификация (ATX)	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 H2-гистаминовых рецепторов	фамотидин	таблетки
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы или таблетки
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта			
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта			
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин		таблетки
A06	слабительные средства			
A06A	слабительные средства			
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки	
		сеннозиды А и В		таблетки
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты			
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта			
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы таблетки	или
A07F	противодиарейные микроорганизмы			
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы порошок для приема внутрь	или
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			

A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы таблетки	или
A11	витамины			
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами			
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже или таблетки	
C	сердечно-сосудистая система			
C01	препараты для лечения заболеваний сердца			
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца			
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	таблетки	
		изосорбида мононитрат	капсулы таблетки	или
		нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный; таблетки	
C03	диуретики			
C03A	тиазидные диуретики			
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки	
C03C	"петлевые" диуретики			
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки	

C03D	калийсберегающие диуретики			
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы таблетки	или
C07	бета-адреноблокаторы			
C07A	бета-адреноблокаторы			
C07AB	селективные адреноблокаторы	бета- атенолол		таблетки
C08	блокаторы каналов	кальциевых		
C08C	селективные кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды	блокаторы		
C08CA	производные дигидропиридина		амлодипин	таблетки
			нифедипин	таблетки
C08D	селективные кальциевых каналов с прямым действием на сердце	блокаторы		
C08DA	производные фенилалкиламина		верапамил	таблетки
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему			
C09A	ингибиторы АПФ			
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл		таблетки
		эналаприл		таблетки
C09C	антагонисты ангиотензина II	рецепторов		

C09CA	антагонисты ангиотензина II	рецепторов лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы редуктазы	ГМГ-КоА- аторвастатин	капсулы, или таблетки, покрытые оболочкой, или таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препараторов с глюкокортикоидами		
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный, или таблетки вагинальные, или суппозитории вагинальные
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения или мазь

для наружного
применения

дексаметазон таблетки

J	противомикробные препараты системного действия			
J01	антибактериальные препараты системного действия			
J01A	тетрациклины			
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы таблетки	или
J01B	амфениколы			
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки	
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины			
J01CA	пенициллины широкого спектра	амоксициллин	капсулы таблетки;	или
	действия		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
J01E	сульфаниламиды и триметоприм			
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrima, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки	
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона			

J01MA	фторхинолоны	ципрофлоксацин	капли глазные или капли глазные и ушные; капли ушные; таблетки
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AC	производные триазола	флуконазол	капсулы
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения или мазь для наружного применения; таблетки
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел	капсулы таблетки
		умифеновир	капсулы или таблетки
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и		

	противоревматические препараты			
M01AB	производные кислоты и соединения	уксусной родственные	диклофенак	капли таблетки
M01AE	производные кислоты	пропионовой	ибупрофен	капсулы таблетки; суспензия для приема внутрь
N	нервная система			
N02	анальгетики			
N02B	другие анальгетики и антипиретики			
N02BA	салициловая кислота и ее производные		ацетилсалици- ловая кислота	таблетки
N02BE	анилиды		парацетамол	раствор для приема внутрь, или суспензия для приема внутрь, или раствор для приема внутрь (для детей), или суспензия для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; таблетки

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

R	дыхательная система			
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей			
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения			
R03AC	селективные 2-адреномиметики	бета	сальбутамол	аэрозоль ингаляций дозированный
				для или

			раствор ингаляций	для
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения			
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль ингаляций дозированный	для
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей			
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки	
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний			
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами			
R05CB	муколитические препараты	ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь или порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
R06	антигистаминные средства системного действия			
R06A	антигистаминные средства системного действия			
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки	
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; таблетки	

S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		

Позиция исключена с 1 января 2021 года - [распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#).

S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
-------	----------------------	---------	---------------

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

Код ATX	Анатомо-терапевтико-химическая классификация (ATX)	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		
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	гастроэзофагеальной рефлюксной болезни			
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта			
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта			
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки	
A06	слабительные средства			
A06A	слабительные средства			
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки	
		сеннозиды А и В	таблетки	
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты			
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта			
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	лоперамид	капсулы таблетки	или
A07F	противодиарейные микроорганизмы			
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы или порошок	для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			

A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы таблетки	или
A11	витамины			
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами			
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже или таблетки	
C	сердечно-сосудистая система			
C01	препараты для лечения заболеваний сердца			
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца			
C01DA	органические нитраты	нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный	
G	мочеполовая система и половые гормоны			
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии			
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюокортикоидами			
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный, или таблетки вагинальные, или суппозитории вагинальные	

H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AB	глюокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения или мазь для наружного применения
J	противомикробные препараты системного действия		
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидаэолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел	капсулы таблетки
		умифеновир	капсулы таблетки
M	костно-мышечная система		или
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		

M01AB	производные кислоты и соединения	уксусной родственные соединения	диклофенак	капли глазные; таблетки
M01AE	производные кислоты	пропионовой	ибупрофен	капсулы или таблетки; супензия для приема внутрь
N	нервная система			
N02	анальгетики			
N02B	другие анальгетики и антипиретики			
N02BA	салicyловая кислота и ее производные		ацетилсалicyловая кислота	таблетки
N02BE	анилиды		парацетамол	раствор для приема внутрь или супензия для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей) или супензия для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; таблетки
R	дыхательная система			
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний			
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами			
R05CB	муколитические препараты		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь или порошок для приготовления

раствора для приема
внутрь

R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп для приема внутрь; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная

© Материал из Справочной системы «Главный врач»

<https://vip.1glv.ru>

Дата копирования: 01.03.2023