

## ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 12 октября 2019 года N 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-уремическим 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]**

(с изменениями на 9 июня 2023 года)

Документ с изменениями, внесенными:

распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года N 1142-р (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 14.10.2020, N 0001202010140014);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 года N 2626-р (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 14.10.2020, N 0001202010140014);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 25.11.2020, N 0001202011250016) (о порядке вступления в силу см. пункт 2 распоряжения Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 29.12.2021, N 0001202112290013) (вступило в силу с 1 января 2022 года);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 марта 2022 года N 660-р (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 31.03.2022, N 0001202203310058);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 25.08.2022, N 0001202208250043);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 октября 2022 года N 2927-р (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 11.10.2022, N 0001202210110014);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 28.12.2022, N 0001202212280066);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2023 года N 1508-р (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 13.06.2023, N 0001202306130117).

#### 1. Утвердить:

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения согласно приложению N 1;

(Абзац в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 года N 2626-р. - См. предыдущую редакцию)

перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, согласно приложению N 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-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, согласно приложению N 3;

(Абзац в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года N 1142-р. - См. предыдущую редакцию)

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

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

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

Председатель Правительства  
Российской Федерации  
Д.Медведев

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

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

(с изменениями на 9 июня 2023 года)

\* Наименование в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 года N 2626-р. - 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

A02BC ингибиторы протонного насоса

омепразол

капсулы;  
 капсулы кишечнорастворимые;  
 лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  
 лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  
 порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  
 таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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-уремическим 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 (с изменениями на 9 июня 2023 года)  
 Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с продолжительным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - 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 + глицерризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)			
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)			
A06AD	осмотические слабительные средства	лактuloза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	сметит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - 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	<p>суппозитории                  ректальные;                  суспензия                  ректальная;                  таблетки                  кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;                  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p>
			<p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;                  таблетки                  кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;                  таблетки                  пролонгированного действия;                  таблетки с пролонгированным высвобождением;                  гранулы                  кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;                  гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь</p>
		сульфасалазин	<p>таблетки                  кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;                  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
<p>(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)</p>			
A07F	противодиарейные микроорганизмы		



A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - 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 N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения

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

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BN	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения

		семаглутид	раствор для подкожного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)			
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)			
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин A	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>		
A11DA	витамин B <sub>1</sub>	тиамин	раствор для внутримышечного введения

A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	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 витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)

A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглуцераза 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

		имиглуцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые; 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 с 13 августа 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2023 года N 1508-р. - См. предыдущую редакцию)			
B	кровь и система кроветворения		
B01	анти тромботические средства		

B01A	анти тромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
		клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - 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 ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы



B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота транексамовая кислота	раствор для инфузий раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс мороктоког альфа нонаког альфа октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

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

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-уремическим 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 (с изменениями на 9 июня 2023 года)  
 Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

эфмороктоког  
 альфа  
 лиофилизат для  
 приготовления  
 раствора для  
 внутривенного  
 введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутри; сироп; таблетки жевательные

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат железа (III) гидроксида сахарозный комплекс железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
-------	--	---	--

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

V03B	витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
V03BA	витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
V03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03X	другие антианемические препараты		
V03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
			раствор для внутривенного и подкожного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)			
V05	кровезаменители и перфузионные растворы		
V05A	кровь и препараты крови		
V05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтил-крахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
V05B	растворы для внутривенного введения		
V05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
V05BB	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 + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C B05CX	ирригационные растворы другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		

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-уремическим 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 (с изменениями на 9 июня 2023 года)  
 Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

B05XAA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий;
			раствор для инъекций;
			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 N 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

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-уремическим 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 (с изменениями на 9 июня 2023 года)  
 Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(IRS)-I-(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 N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)			
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий

		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		норэпинефрин	раствор для инъекций
		фенилэфрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	раствор для инъекций
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			спрей дозированный;
			спрей подъязычный дозированный;
			таблетки;
			таблетки пролонгированного действия



	изосорбида мононитрат	капсулы;  капсулы продолжительного действия;  капсулы с продолжительным высвобождением;  таблетки;  таблетки продолжительного действия;  таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	нитроглицерин	капсулы подъязычные;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)	C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)			
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		

C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриаarterиального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриаarterиального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	соталол атенолол  бисопролол  метопролол	таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
------	---	--	--

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

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл	капсулы; таблетки
		эналаприл	таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		

C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		эволюкумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения

D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)			
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		

G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон мизопростол	гель интрацервикальный таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения

		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)			
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия;
		тамсулозин	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 N 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 внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 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 N 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; суспензия 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	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		

H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 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 N 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	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые



	тигециклин		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
--	------------	--	---

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

J01B амфениколы

J01BA амфениколы

хлорамфеникол

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

J01C бета-лактамы  
антибактериальные препараты: пенициллины

J01CA пенициллины широкого спектра действия

амоксициллин

гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  
капсулы;  
порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  
таблетки;  
таблетки диспергируемые;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ампициллин

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

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

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-уремическим 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 (с изменениями на 9 июня 2023 года)  
 Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)			
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)			

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)			
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для 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 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

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

цефтриаксон порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций

цефоперазон + сульбактам порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенымы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны		

J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии 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 N 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
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)			
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ципрофлоксацин      капли глазные;  
капли глазные и ушные;  
капли ушные;  
мазь глазная;  
раствор для  
внутривенного  
введения;  
раствор для инфузий;  
таблетки, покрытые  
оболочкой;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой;  
таблетки  
пролонгированного  
действия, покрытые  
пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)			
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
(Позиция дополнительно включена с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р)			
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)			
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; 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  
внутри;  
раствор для инфузий;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

J02AX

другие противогрибковые  
препараты системного  
действия

каспофунгин

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

микафунгин

лиофилизат для  
приготовления  
раствора для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

J04

препараты, активные в  
отношении микобактерий

J04A

противотуберкулезные  
препараты

J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
-------	---	--------------------------	---

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы

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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин изониазид + пиразинамид изониазид + пиразинамид + рифампицин изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин изониазид + рифампицин изониазид + этамбутол ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		



J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			мазь глазная;
			мазь для местного и наружного применения;
			мазь для наружного применения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий;
			таблетки;
		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 N 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, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы;
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		фосампренавир	суспензия для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 октября 2022 года N 2927-р. - См. предыдущую редакцию)			
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутри
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)			
J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суспензия для приема внутри; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы

		этравирин	таблетки
		эфафиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 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
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	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 13 августа 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2023 года N 1508-р. - См. предыдущую редакцию)

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

J05AX	прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	капсулы

ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 N 660-р. - См. предыдущую редакцию)

J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины	
J06A	иммунные сыворотки	
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной
		сыворотка противоботулиническая
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая
		антитоксин дифтерийный антитоксин столбнячный

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита иммуноглобулин противостолбнячный человека иммуноглобулин человека антитрезус RHO(D) иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

J07A	вакцины бактериальные		
------	-----------------------	--	--

(Позиция дополнительно включена с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р)

J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
-------	---------------------	-----------------------	--

(Позиция дополнительно включена с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-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-уремическим 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 (с изменениями на 9 июня 2023 года)  
 Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
(Позиция дополнительно включена с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р)			
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора 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

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

L01AB алкилсульфонаты бусульфан таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 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  
 темозоломид капсулы;  
 лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

L01B антиметаболиты  
 L01BA аналоги фолиевой кислоты метотрексат концентрат для приготовления раствора для инфузий;  
 лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  
 лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  
 раствор для инъекций;  
 раствор для подкожного введения;  
 таблетки;  
 таблетки, покрытые оболочкой;  
 таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 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

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

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

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-уремическим 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 (с изменениями на 9 июня 2023 года)  
 Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)			
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 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
		даратумумаб	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;
		трастузумаб	раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)			
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутиниб	капсулы
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	кризотиниб	капсулы
	лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ленватиниб	капсулы
	мидостаурин	капсулы
	нилотиниб	капсулы
	нинтеданиб	капсулы мягкие
	осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	палбоциклиб	капсулы
	регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	руксолитиниб	таблетки
	сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	сунитиниб	капсулы
	траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	церитиниб	капсулы
	эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 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 внутривидеального введения
		бортезомиб
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;



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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

L02 противоопухолевые гормональные препараты  
L02A гормоны и родственные соединения

L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения 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 суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 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;
		энзалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки;
		дегареликс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения;
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения

L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии 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
-------	-------------	------------------	--

		интерферон бета-1а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)			
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  суппозитории вагинальные и ректальные;
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	таблетки лиофилизат для приготовления суспензии для внутривульварного 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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)		
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	
	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	кладрибин	таблетки

	лефлуноמיד	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
	терифлуноמיד	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	финголимод	капсулы
	эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
	экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)		
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалimumаб раствор для подкожного введения
		голимумаб раствор для подкожного введения
		инфликсимаб лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол раствор для подкожного введения



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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

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-уремическим 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 (с изменениями на 9 июня 2023 года)  
 Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
*		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		помалидомид	капсулы

(Позиция в редакции, введенной в действие с 13 августа 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2023 года N 1508-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
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 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); суспензия для приема внутрь; суспензия 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03 M03A	миорелаксанты миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид  рокурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  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
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)			
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		tizанидин	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		
M05BA	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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
		рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

N N01 N01A	нервная система анестетики 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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид кетамин натрия оксибутират пропофол	газ сжатый раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эффиры аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин левобупивакаин ропивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций раствор для инъекций 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, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь



налоксон +  
 оксикодон  
 таблетки с  
 пролонгированным  
 высвобождением,  
 покрытые пленочной  
 оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

N02AB производные фентанил раствор для  
 фенилпиперидина внутривенного и  
 внутримышечного  
 введения;  
 трансдермальная  
 терапевтическая  
 система;  
 пластырь  
 трансдермальный

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

N02AE производные орипавина бупренорфин раствор для инъекций

N02AX другие опиоиды пропионил- таблетки защечные;  
 фенилэтокси- таблетки подъязычные  
 этилпиперидин  
 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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 13 августа 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2023 года N 1508-р. - См. предыдущую редакцию)

N02B другие анальгетики и  
 антипиретики

N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	--------------------------------------	---------------------------	---

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 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); суспензия для приема внутрь; суспензия 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

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

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимид	этосуксимид	капсулы

N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксиамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)			
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)			
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые таблетки
		леводопа + карбидопа	
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		

N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения;
		хлорпромазин	таблетки, покрытые оболочкой драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)			
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки

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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

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

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

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

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

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

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)			
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
		дiazepam	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		lorazepam	таблетки, покрытые оболочкой

оксазепам  
 таблетки;  
 таблетки,  
 покрытые  
 пленочной  
 оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 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
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	нитразепам зопиклон	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)



N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)			
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)			
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения;
			раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для внутривенного введения;
		глицин	раствор для инъекций;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			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 церебролизин цитиколин	таблетки раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)			
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы продолжительного 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	пиридостигмина бромид холина альфосцерат	таблетки 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 продолжительного 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 этилметилгидрокси- пиридина сукцинат	таблетки капсулы;  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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол сальбутамол	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

формотерол  
 аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

R03AK      адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств      беклометазон + формотерол      аэрозоль для ингаляций дозированный

будесонид + формотерол      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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

R03AL      адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами      аклидиния бромид + формотерол      порошок для ингаляций дозированный

вилантерол + умеклидиния бромид      порошок для ингаляций дозированный

вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат      порошок для ингаляций дозированный

гликопиррония бромид + индакатерол      капсулы с порошком для ингаляций



(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглицеиновая 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
------	---	--	--

R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
-------	----------	-------------	--

R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
-------	---	--------------	---------------------------------

		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
--	--	-------------	---

		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
--	--	------------	--

		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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)



Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
		дорназа альфа	раствор для ингаляций

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

R06 антигистаминные средства системного действия

R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфирь алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор+лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция дополнительно включена с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р)

S органы чувств

S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид 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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)			
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропксифеноксиметилметиллоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения раствор для внутриглазного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 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	димеркаптопропан-сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат комплекс β - железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

V03AF	детоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	севеламер кальция фолинат месна	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного введения
-------	--	---------------------------------------	---

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 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, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси кетаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол йогексол йомерол йопромид	раствор для внутривенного и внутриартериального введения раствор для инъекций раствор для инъекций 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 гадобутрол гадодиамид гадоксетовая кислота гадопентетовая кислота гадотеридол	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения

гадотеровая кислота раствор для  
 внутривенного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - 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 N 2  
 к распоряжению Правительства  
 Российской Федерации  
 от 12 октября 2019 года N 2406-р

**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 N 3073-р. -  
См. предыдущую редакцию

Приложение N 3  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 12 октября 2019 года N 2406-р

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

(с изменениями на 23 декабря 2021 года)

\* Наименование в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года N 1142-р. - См. предыдущую редакцию.

**I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемофилией**

(Раздел в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

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



фактор свертывания крови VIII +  
фактор Виллебранда

фактор свертывания крови IX  
эптаког альфа (активированный)  
эфмороктоког альфа

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

B02BX другие системные  
гемостатики эмицизумаб

## II. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные муковисцидозом

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

## IV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные болезнью Гоше

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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 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 АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L01	противоопухолевые препараты	
L01B	антиметаболиты	
L01BB	аналоги пурина	флударабин
L01X	другие противоопухолевые препараты	
L01XC	моноклональные антитела	даратумумаб
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	ритуксимаб 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 N 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 N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
L03	иммуностимуляторы	
L03A	иммуностимуляторы	
L03AB	интерфероны	интерферон бета-1a 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 N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

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

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

L04AD ингибиторы кальциневрина эверолимус  
такролимус  
циклоспорин

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## XIII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные апластической анемией неуточненной

(Раздел дополнительно включен распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года N 1142-р)

Код АТХ	Анатомно-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L04	иммунодепрессанты	

L04A иммунодепрессанты  
 L04AD ингибиторы кальциневрина циклоспорин

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

(Раздел дополнительно включен распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года N 1142-р)

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

Приложение N 4  
 к распоряжению Правительства  
 Российской Федерации  
 от 12 октября 2019 года N 2406-р

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

(с изменениями на 24 декабря 2022 года)

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	фамотидин	таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы или таблетки
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил сеннозиды А и В	суппозитории ректальные; таблетки таблетки
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы или таблетки
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум или пробиотик из бифидобактерии бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы или порошок для приема внутрь

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы или таблетки
A11	витамины		
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже или таблетки
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат изосорбида моонитрат нитроглицерин	таблетки капсулы или таблетки 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 или таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки



		нифедипин	таблетки
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл эналаприл	таблетки таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	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 препаратов с глюкокортикоидами		
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный, или таблетки вагинальные, или суппозитории вагинальные
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р

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	доксциклин	капсулы или таблетки
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	капсулы или таблетки; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, 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 умифеновир	капсулы  таблетки капсулы или таблетки
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; таблетки
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	капсулы или таблетки; суспензия для приема внутрь
N	нервная система		
N02	анальгетики		
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

R	дыхательная система		
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		

R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
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 N 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 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		
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил сеннозиды А и В	суппозитории ректальные; таблетки таблетки

A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы или таблетки
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум или пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы или порошок для приема внутрь

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы или таблетки
A11	витамины		
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже или таблетки
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный
G	мочеполовая система и половые гормоны		

G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный, или таблетки вагинальные, или суппозитории вагинальные
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения или мазь для наружного применения
J	противомикробные препараты системного действия		
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел умифеновир	капсулы таблетки капсулы или таблетки
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; таблетки

M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	капсулы или таблетки; суспензия для приема внутрь
N	нервная система		
N02	анальгетики		
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая 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 с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

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

Редакция документа с учетом изменений и дополнений подготовлена АО "Кодекс"