

## 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 16 апреля 2024 года)

Информация об изменяющих документах

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);

[распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2024 года N 938-р](#) (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 18.04.2024, N 0001202404180020).

#### 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 16 апреля 2024 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 H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин фамотидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол  эзомепразол	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 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 пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным

		высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	платифиллин	раствор для подкожного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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		
A07BC другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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 аминosalicyловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным

сульфасалазин

высвобождением для приема внутрь  
таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

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  
инсулин глизин  
инсулин лизпро  
инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)

раствор для подкожного и внутривенного введения  
раствор для подкожного введения  
раствор для внутривенного и подкожного введения  
раствор для инъекций

A10AC инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
	инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
	инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
	инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
	инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
	инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
A10BB производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлизид	таблетки таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BN ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин вилдаглиптин гозоглиптин линаглиптин саксаглиптин ситаглиптин эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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 кальцитриол колекальциферол	капли для приема внутрь; капсулы капсулы 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 B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA аскорбиновая кислота (витамин C)	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 агалсидаза бета велаглюцераза альфа галсульфаза идурсульфаз идурсульфаз бета имиглюцераза ларонидаза себелипаза альфа талиглюцераза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглулат нитизинон сапроптерин	капсулы капсулы таблетки диспергируемые;

	тиоктовая кислота	таблетки растворимые 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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2023 года N 1508-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
В кровь и система кроветворения		
B01 антитромботические средства		
B01A антитромботические средства		
B01AA антагонисты витамина K	варфарин	таблетки
B01AB группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
	эноксапарин натрия	раствор для инъекций
	парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	селексилаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02 гемостатические средства		
B02A антифибринолитические средства		
B02AA аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
	транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для

		внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B витамин К и другие гемостатики		
B02BA витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
<b>Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"</b>		
B02BD факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII 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
	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](#))

V02BX	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](#))

V03	антианемические препараты		
V03A	препараты железа		
V03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные

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

V03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
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	дарбэпозтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполи-этиленгликоль-эпозтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпозтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпозтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;



	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](#))

С	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(IRS)-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; раствор для инъекций
	норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	фенилэфрин	раствор для инъекций
	эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;  спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия
	изосорбида моонитрат	капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным

нитроглицерин

высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

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

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 амбризентан лечения легочной артериальной гипертензии		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03 диуретики		
C03A тиазидные диуретики		
C03AA тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B тиазидоподобные диуретики		
C03BA сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C "петлевые" диуретики		
C03CA сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D калийсберегающие диуретики		
C03DA антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04 периферические вазодилататоры		
C04A периферические вазодилататоры		
C04AD производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий;

		концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07 бета-адреноблокаторы		
C07A бета-адреноблокаторы		
C07AA неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
	соталол	таблетки
C07AB селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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;
	нифедипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
		таблетки, покрытые пленочной

оболочкой;

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года 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  
лизиноприл  
периндоприл

таблетки;  
таблетки, покрытые оболочкой  
таблетки  
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

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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 мизопроустол	гель интрацервикальный таблетки
G02C другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA адrenomиметики, 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  тестостерон (смесь эфиров)	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения 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 корифоллитропин альфа фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для подкожного введения 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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
	тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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
H01BV окситоцин и его аналоги	терлипрессин	раствор для внутривенного введения
	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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
H01C гормоны гипоталамуса		
H01CV 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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
H01CC антигонадотропин-релизинг гормоны	ганиреликс цетрореликс	раствор для подкожного введения 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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 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](#))

J01CR комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + 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

J01DC цефалоспорины 2-го поколения	цефуроским	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

	цефтриаксон	внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций 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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
J01DE цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
	цефепим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие с 18 июня 2024 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2024 года N 938-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
J01DH карбапенемы	имипенем + циластатин меропенем эртапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI другие цефалоспорины и пены	цефтазидим + [авибактам] цефтаролина фосамил цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема

		внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	klarитромицин	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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
J01M антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
	ломефлоксацин		капли глазные;
	моксифлоксацин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные;
	офлоксацин		раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные;
			капли глазные и ушные;
			мазь глазная;
			раствор для инфузий;
			таблетки, покрытые оболочкой;
	спарфлоксацин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	ципрофлоксацин		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
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;
		телаванцин	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
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 нистатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC производные триазола	вориконазол  позаконазол флуконазол	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  суспензия для приема внутрь капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

J02AX другие противогрибковые препараты системного действия	касфофунгин	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](#))

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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  
рифампицин

капсулы  
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

	этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
	деламамид	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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
J04AM комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	изониазид + пиразинамид	таблетки
	изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	изониазид + этамбутол	таблетки
	лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B противолепрозные препараты		
J04BA противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05 противовирусные препараты системного действия		
J05A противовирусные препараты прямого действия		
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;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
J05AE ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
	дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
	ритонавир	капсулы;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фосампренавир	суспензия для приема внутрь;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 октября 2022 года N 2927-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
J05AF нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	диданозин	капсулы кишечнорастворимые;
		порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	зидовудин	капсулы;
		раствор для инфузий;
		раствор для приема внутрь;

	ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ставудин	капсулы
	телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
J05AG нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	элсульфавирин	капсулы
	этравирин	таблетки
	эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
J05AX прочие противовирусные препараты	булевертид	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 рибавирин	таблеток набор  капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
	софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

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

кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин ламивудин + фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 18 июня 2024 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2024 года N 938-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

J05AX прочие противовирусные препараты	булевертид гразопревир + элбасвир долутегравир имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты кагоцел маравирик молнупиравир ралтегравир ремдесивир умифеновир фавипиравир	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий".
--	--	--

(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,      иммуноглобулин человека нормальный

нормальные  
человеческие

J06BB специфические      иммуноглобулин антирабический  
иммуноглобулины

иммуноглобулин против клещевого  
энцефалита  
иммуноглобулин противостолб-  
нячный человека

иммуноглобулин  
человека антирезус RHO(D)

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

иммуноглобулин человека противостафило-  
кокковый паливизумаб      раствор для внутримышечного  
введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года 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](#))

J07AM противостолбнячные      анатоксин дифтерийно-  
вакцины      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
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	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](#))

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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 внутриаартериального, 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 внутриаартериального, 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](#))

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
	обинтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения	

трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
цетуксимаб	раствор для инфузий
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 аспарагиназа препараты	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
---	--

афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
бортезомиб	раствор для внутриглазного введения 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](#))

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

L02 противоопухолевые  
гормональные препараты

L02A гормоны и родственные  
соединения

L02AB гестагены

медроксипро-  
гестерон

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

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

(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
L02BB антиандрогены	фулвестрант апалутамид бикалутамид флутамид	раствор для внутримышечного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;  энзалутамид 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  дегареликс	таблетки; 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; раствор для подкожного введения
L03AB интерфероны	эмпэгфилграстим интерферон альфа	раствор для подкожного введения 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-1a	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 раствор для подкожного введения
пэгинтерферон альфа-2a		
пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения	
сампэгинтерферон бета-1a	раствор для внутримышечного введения	
целпэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения	

(Позиция в редакции, введенной в действие с 18 июня 2024 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2024 года N 938-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

L03AX другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  суппозитории вагинальные и ректальные;  таблетки
	вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривагинального введения
	глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения

глутамил- цистеинил- глицин динатрия	раствор для инъекций
меглюмина акридонат	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
дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
иммуноглобулин антиtimoцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
кладрибин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
миклофенолата мофетил	капсулы;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
миклофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

финголимод	капсулы
эверолимус	таблетки;
экулизумаб	таблетки диспергируемые концентрат для приготовления раствора для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие с 18 июня 2024 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2024 года N 938-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

L04AB ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	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 этанерцепт	раствор для подкожного введения 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;
	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;
	тоцилизумаб	раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий;
	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](#))

L04AD ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
*	циклоsporин	капсулы; капсулы мягкие;

L04AX другие иммунодепрессанты	азатиоприн	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
	диметилфумарат	таблетки
	леналидомид	капсулы кишечнорастворимые
	пирфенидон	капсулы
	помалидомид	капсулы; 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](#))

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 миорелаксанты		
M03A миорелаксанты периферического действия		
M03AB производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

	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 деносумаб и минерализацию костей      раствор для подкожного введения

стронция ранелат      порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

M09AX прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы      нусинерсен      раствор для 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 нервная система

N01 анестетики

N01A препараты для общей анестезии

N01AB галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
	десфлуран	жидкость для ингаляций
	севофлуран	жидкость для ингаляций

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

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

N02 анальгетики

N02A опиоиды

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](#))

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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

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

N02AE производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX другие опиоиды	пропионил-фенилэтокси-этилпиперидин	таблетки защечные; таблетки подъязычные

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 противэпилептические препараты		
N03A противэпилептические препараты		
N03AA барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки таблетки

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

N03AB производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые

		оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.</a> - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.</a> - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
N03AX другие противозепилептические 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
	леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N04BC агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05 психолептики		
N05A антипсихотические средства		
N05AA алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой
	хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
	трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
N05AC пиперидиновые производные фенотиазина	перiciaзин	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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
N05AF производные тioxантена	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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
N05AH диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой



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; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
	метионил-глутамил- гистидил- фенилаланил- пролил-глицил-пролин пирацетам	капли назальные  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
	фонтурцетам	таблетки
	церебролизин	раствор для инъекций
	цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
N06D препараты для лечения деменции		
N06DA антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
N06DX другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07 другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A парасимпатомиметики		
N07AA антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
	пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и

		внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C препараты для устранения головокружения		
N07CA препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	тетрабеназин	таблетки
	этилметилгидро- ксихипиридина	капсулы;
	сукцинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
P01	противопротозойные препараты	
P01B	противомалярийные препараты	
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин
		таблетки
P02	противогельминтные препараты	
P02B	препараты для лечения трематодоза	
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза	
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол
		таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел
		суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

P02CE производные имидазотиазола	леваamisол	таблетки
P03 препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R дыхательная система		
R01 назальные препараты		
R01A деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA адrenomиметики	ксилومتазолин	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 адreнергические средства для ингаляционного введения		
R03AC селективные бета 2-адreномиметики	индакатерол сальбутамол формотерол	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
R03AK адreнергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинeргических средств	беклометазон + формотерол будесонид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор;

		порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
	вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
	салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
R03AL адrenomergические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
	вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
	вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
	гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
	ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;
	олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
R03B другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
	будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		

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

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

R03BC противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглицевоая 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](#))

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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](#))

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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
R06	антигистаминные средства системного действия	
R06A	антигистаминные средства системного действия	
R06AA	эфирные алкаламины	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 порактант альфа сурфактант-БЛ
		суспензия для эндотрахеального введения суспензия для эндотрахеального введения 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 тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций

лейцил-аргинина  
сукцинат

(Позиция дополнительно включена с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р](#); в редакции, введенной в действие с 18 июня 2024 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2024 года N 938-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногид- рокси- пропоксифено- ксиметил- метилоксиадиазол	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 аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропан- сульфонат натрия калий-железо гексацианоферрат кальция тринатрия пентетат  карбоксим  налоксон натрия тиосульфат протамина сульфат  сугаммадекс цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного и подкожного введения таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций раствор для внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций раствор для внутривенного введения раствор для внутримышечного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат  комплекс $\beta$ - железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала севеламер	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки жевательные  таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
V03AF	дезинтоксикационные 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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонук- леиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол йогексол йомепрол 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 гадотероная кислота	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного 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](#))

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 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
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства	
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]

## 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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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-1а интерферон бета-1b пэгинтерферон бета-1а сампэгинтерферон бета-1а

(Позиция в редакции, введенной в действие с 18 июня 2024 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2024 года N 938-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

L03AX	другие иммуностимуляторы	глатирамера ацетат
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	алемтузумаб дивозилимаб кладрибин натализумаб окрелизумаб терифлуномид

(Позиция в редакции, введенной в действие с 18 июня 2024 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2024 года N 938-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

## 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 эверолимус
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус циклоsporин

### **VIII. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ ГЕМОЛИТИКО-УРЕМИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ**

Код АТХ Анатомо-терапевтической-химической 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-терапевтической-химической 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-терапевтической-химической 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-терапевтической-химической 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	идурсульфаз идурсульфаз 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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
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 внутри
(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
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 мононитрат 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 нифедипин	таблетки 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		
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон дексаметазон	крем для наружного применения или мазь для наружного применения 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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )		
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	тетрацилин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
Позиция исключена с 1 января 2021 года - <a href="#">распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> .			
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

## II. ДЛЯ АПТЕЧНЫХ ПУНКТОВ, АПТЕЧНЫХ КИОСКОВ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ, ИМЕЮЩИХ ЛИЦЕНЗИЮ НА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Код	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	суппозитории ректальные; таблетки
		сеннозиды А и В	таблетки
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы или таблетки
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум или пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы или порошок для приема внутрь
(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
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 <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р</a> . - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
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"  
Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"