

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 23 ноября 2020 года N 3073-р

[Об изменениях, вносимых в [распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. N 2406-р](#)]

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в [распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. N 2406-р](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, N 42, ст.5979; 2020, N 18, ст.2958; N 42, ст.6692).

2. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2021 г., за исключением подпункта 21 пункта 1 изменений, утвержденных настоящим распоряжением, который вступает в силу по истечении 7 дней после дня официального опубликования настоящего распоряжения.

Председатель Правительства
Российской Федерации
М.Мишустин

Изменения, которые вносятся в распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. N 2406-р

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 23 ноября 2020 года N 3073-р

1. В [приложении N 1 к указанному распоряжению](#):

1) позицию, касающуюся А03АА, изложить в следующей редакции:

"

A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия;
			капсулы с пролонгированным высвобождением;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения

".

2) позицию, касающуюся A07EC, изложить в следующей редакции:

"

A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	<p>суппозитории ректальные;</p> <p>суспензия ректальная;</p> <p>таблетки кишечнорастворимые с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки продолжительного действия;</p> <p>таблетки с продолжительным высвобождением</p>
		сульфасалазин	<p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>

”;

3) позицию, касающуюся A10BA, изложить в следующей редакции:

”

A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированным высвобождением;
			таблетки пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

”;

4) позиции, касающиеся A10BH, A10BJ и A10BK, изложить в следующей редакции:

”

A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	(ДПП-4)	вилдаглиптин	таблетки	
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор подкожного введения	для

		ликсисенатид	раствор подкожного введения	для
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

”;

5) позицию, касающуюся B01AC, изложить в следующей редакции:

”

B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой”;	

6) позицию, касающуюся B02BX, изложить в следующей редакции:

"

B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки

".
,"

7) позицию, касающуюся B03XA, изложить в следующей редакции:

"

B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполи- этиленгликоль- эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения

“
;

8) позицию, касающуюся B05BB, изложить в следующей редакции:

”

B05BB	растворы, влияющие на водно- электролитный баланс	на декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий

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

".
;

9) позицию, касающуюся В05ХА, изложить в следующей редакции:

"

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

”;

10) позицию, касающуюся C01DA, изложить в следующей редакции:

”

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 высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

нитроглицерин

капсулы подъязычные;

концентрат для
приготовления раствора
для инфузий;

пленки для наклеивания
на десну;

раствор для
внутривенного введения;

спрей подъязычный
дозированный;

таблетки подъязычные;

таблетки сублингвальные

".
;

11) позицию, касающуюся С08СА, изложить в следующей редакции:

"

C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

”
;

12) позицию, касающуюся G04CA, изложить в следующей редакции:

”

G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;	
			таблетки контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой	с
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированным высвобождением;	с
			капсулы пролонгированного действия;	
			капсулы модифицированным высвобождением;	с
			капсулы пролонгированным высвобождением;	с
			таблетки контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;	с
			таблетки пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	с

”;

13) позицию, касающуюся H05BA, изложить в следующей редакции:

”

H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
-------	---------------------------	-------------	----------------------

”;

14) позицию, касающуюся J01FA, изложить в следующей редакции:

”

J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);
			таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

кларитромицин	гранулы	для
	приготовления	суспензии
	для приема	внутри;
	капсулы;	
	лиофилизат	для
	приготовления	раствора
	для инфузий;	
	таблетки,	покрытые
	оболочкой;	
	таблетки,	покрытые
	пленочной оболочкой;	
	таблетки	
	продолгованного	
	действия,	покрытые
	пленочной оболочкой;	
	таблетки	с
	продолгованным	
	высвобождением,	
	покрытые	пленочной
	оболочкой	

".
;

15) позицию, касающуюся J01MA, изложить в следующей редакции:

"

J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

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

”.

16) позицию, касающуюся J01XD, изложить в следующей редакции:

”

J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	--------------------------	--------------	--

”;

17) позицию, касающуюся J02AC, изложить в следующей редакции:

”

J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат	для
			приготовления	
			концентрата	для
			приготовления раствора для инфузий;	
			лиофилизат	для
			приготовления раствора	
			для инфузий;	
			порошок	для
			приготовления	
			суспензии для приема	
			внутри;	
			таблетки, покрытые	
			пленочной оболочкой	
		позаконазол	суспензия для приема	
			внутри	
		флуконазол	капсулы;	
			порошок	для
			приготовления	
			суспензии для приема	
			внутри;	
			раствор для инфузий;	
			таблетки;	
			таблетки, покрытые	
			пленочной оболочкой	

”;

18) позицию, касающуюся J05AB, изложить в следующей редакции:

"J05AB	нуклеозиды и ацикловир нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	<p>крем для наружного применения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>мазь глазная;</p> <p>мазь для местного и наружного применения;</p> <p>мазь для наружного применения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
	валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

";

19) позицию, касающуюся J05AF, изложить в следующей редакции:

"

J05AF	нуклеозиды нуклеотиды ингибиторы обратной транскриптазы	и абакавир -	раствор для приема внутри;
		диданозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутри
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

тенофовира
алафенамид

таблетки, покрытые
пленочной оболочкой

фосфазид

таблетки

эмтрицитабин

капсулы;

таблетки, покрытые
пленочной оболочкой

энтекавир

таблетки, покрытые
пленочной оболочкой

";

20) позиции, касающиеся J05AP, J05AR и J05AX, изложить в следующей редакции:

"

J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		софосбувир		
		глекапревир	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пибрентасвир		
		даклатасвир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир паритапревир ритонавир	+ +	таблеток набор
рибавирин		капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки		
	симепревир			капсулы

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

J05AX	прочие противовирусные препараты	гразопревир элбасвир	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты		капсулы
		кагоцел		таблетки
		маравирок		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир		таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ремдесивир

концентрат для
приготовления
раствора для
инфузий;

лиофилизат для
приготовления
концентрата для
приготовления
раствора для
инфузий

умифеновир

капсулы;

таблетки,
покрытые
пленочной
оболочкой

фавипиравир

таблетки,
покрытые
пленочной
оболочкой

”;

21) позицию, касающуюся J07, изложить в следующей редакции:

”

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

".
,"

22) позицию, касающуюся L01AA, изложить в следующей редакции:

"

L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для инфузий;	для раствора
			порошок для приготовления концентрата для инфузий	для раствора
		ифосфамид	порошок для приготовления для инфузий;	для раствора
			порошок для приготовления для инъекций	для раствора
		мелфалан	лиофилизат для внутрисосудистого введения;	для раствора
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		циклофосфамид	лиофилизат для внутривенного и внутримышечного введения;	для раствора

порошок для
приготовления раствора
для внутривенного
введения;

порошок для
приготовления раствора
для внутривенного и
внутримышечного
введения;

таблетки, покрытые
оболочкой

”
;

23) позицию, касающуюся L01DB, изложить в следующей редакции:

”

L01DB	антрациклины родственные соединения	и даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			раствор для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого 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	капсулы;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			раствор для внутривенного введения

митоксантрон
эпирубицин

концентрат для
приготовления раствора
для инфузий

концентрат для
приготовления раствора
для внутрисосудистого и
внутрипузырного
введения;

лиофилизат для
приготовления раствора
для внутрисосудистого и
внутрипузырного
введения

”;

24) позиции, касающиеся L01XC, L01XE и L01XX, изложить в следующей редакции:

”

L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат приготовления раствора инфузий	для для
		атезолизумаб	концентрат приготовления раствора инфузий	для для
		бевацизумаб	концентрат приготовления раствора инфузий	для для
		блинатумомаб	порошок приготовления концентрата приготовления раствора инфузий	для для для
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат приготовления концентрата приготовления раствора инфузий	для для для
		даратумумаб	концентрат приготовления раствора инфузий	для для

дурвалумаб	концентрат приготовления раствора инфузий	для для
ипилимумаб	концентрат приготовления раствора инфузий	для для
ниволумаб	концентрат приготовления раствора инфузий	для для
обинутузумаб	концентрат приготовления раствора инфузий	для для
панитумумаб	концентрат приготовления раствора инфузий	для для
пембролизумаб	концентрат приготовления раствора инфузий	для для
пертузумаб	концентрат приготовления раствора инфузий	для для

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

		элотузумаб	лиофилизат приготовления концентрата приготовления раствора инфузий	для для для
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		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
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора инфузий; раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;

	лиофилизат приготовления раствора подкожного введения	для для
венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
висмодегиб	капсулы	
гидроксикарбамид	капсулы	
иксазомиб	капсулы	
иринотекан	концентрат приготовления раствора инфузий	для для
карфилзомиб	лиофилизат приготовления раствора инфузий	для для
митотан	таблетки	
олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
третиноин	капсулы	

фактор опухоли (тимозин рекомбинантный)	некроза альфа-1	лиофилизат приготовления раствора подкожного введения	для для
--	--------------------	---	----------------

эрибулин		раствор внутривенного введения	для
----------	--	--------------------------------------	-----

”;
”

25) позицию, касающуюся L02BB, изложить в следующей редакции:

”

L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы

”;
”

26) позицию, касающуюся L03AX, изложить в следующей редакции:

”

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 внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил- цистеинил- глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридоацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

”.

27) позицию, касающуюся L04AA, изложить в следующей редакции:

”

L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат	для
			приготовления	
			концентрата	для
			приготовления	
			раствора	для
			инфузий;	
			раствор	для
		подкожного введения		
		алемтузумаб	концентрат	для
			приготовления	
			раствора для инфузий	
		апремиласт	таблетки, покрытые	
			пленочной оболочкой	
		барицитиниб	таблетки, покрытые	
			пленочной оболочкой	
		белимумаб	лиофилизат	для
			приготовления	
			концентрата	для
			приготовления	
			раствора для инфузий	
		ведолизумаб	лиофилизат	для
			приготовления	
			концентрата	для
			приготовления	
			раствора для инфузий	
		иммуноглобулин	концентрат	для
			приготовления	
			раствора	

антитимоцитарный	для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
--------------	--

финголимод	капсулы
------------	---------

эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
------------	---

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

".
;

28) позицию, касающуюся L04AC, изложить в следующей редакции:

"

L04AC	ингибиторы интерлейкина	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
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

тоцилизумаб

концентрат для
приготовления раствора
для инфузий;

раствор для подкожного
введения

устекинумаб

раствор для подкожного
введения

”;

29) позицию, касающуюся L04AX, изложить в следующей редакции:

”

L04AX другие
иммунодепрессанты

азатиоприн

таблетки

диметилфумарат

капсулы
кишечнорастворимые

леналидомид

капсулы

пирфенидон

капсулы

”;

30) позицию, касающуюся M01AB, изложить в следующей редакции:

”

M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	<p>капли глазные;</p> <p>капсулы кишечнорастворимые;</p> <p>капсулы с модифицированным высвобождением;</p> <p>раствор для внутримышечного введения;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p>
-------	--	------------	--

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

”;

31) после позиции, касающейся M05BX, дополнить позицией следующего содержания:

”

M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
-------	--	------------	--------------------------------------

”;

32) позицию, касающуюся N01AB, изложить в следующей редакции:

”

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

”;

33) позицию, касающуюся N02AE, изложить в следующей редакции:

”

N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
-------	-----------------------	-------------	----------------------

”;

34) позицию, касающуюся N03AG, изложить в следующей редакции:

”

N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	<p>гранулы с пролонгированным высвобождением;</p> <p>капли для приема внутрь;</p> <p>капсулы кишечнорастворимые;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>раствор для внутривенного введения;</p> <p>сироп;</p> <p>сироп (для детей);</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
-------	------------------------------	------------------------	---

".
;

35) позицию, касающуюся N05AE, изложить в следующей редакции:

"

N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой

".
;

36) позицию, касающуюся N05BA, изложить в следующей редакции:

"

N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			таблетки
		дiazepam	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

”;

37) позиции, касающиеся N06AA и N06AB, изложить в следующей редакции:

”

N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор	для
			внутривенного	и
			внутримышечного	
			введения;	
			раствор	для
			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	
			продолженного	
			действия,	покрытые
			пленочной оболочкой	

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

".

38) позицию, касающуюся N06BX, изложить в следующей редакции:

"

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
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-	капли назальные

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

”;
”

39) позицию, касающуюся N07XX, изложить в следующей редакции:

"

N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидроксипиридина	капсулы;
		сукцинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

".
;

40) позицию, касающуюся R03AL, изложить в следующей редакции:

"

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

”;

41) позиции, касающиеся R03BA и R03BB, изложить в следующей редакции:

R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;
			спрей назальный дозированный;
			суспензия для ингаляций
		будесонид	капли назальные;
			капсулы кишечнорастворимые;
			порошок для ингаляций дозированный;
			раствор для ингаляций;
			спрей назальный дозированный;
			суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций

ипратропия
бромид

аэрозоль для ингаляций
дозированный;

раствор для ингаляций

тиотропия
бромид

капсулы с порошком
для ингаляций;

раствор для
ингаляций";

42) позицию, касающуюся R03DX, изложить в следующей редакции:

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

меполизумаб лиофилизат для
приготовления раствора для
подкожного введения

омализумаб лиофилизат для
приготовления раствора для
подкожного введения;

раствор для
подкожного введения

реслизумаб концентрат для
приготовления раствора для инфузий

".
;

43) позицию, касающуюся S01ED, изложить в следующей редакции:

"

S01ED бета- тимолол капли глазные".
адреноблокаторы

2. [Приложение N 2 к указанному распоряжению](#) признать утратившим силу.

3. В [приложении N 3 к указанному распоряжению](#):

1) [раздел I](#) изложить в следующей редакции:

"I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемофилией

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные формы
В	кровь и система кроветворения	
В02	гемостатические средства	
В02В	витамин К и другие гемостатики	
В02ВD	факторы свертывания крови	<p>антиингибиторный коагулянтный комплекс</p> <p>мороктоког альфа</p> <p>нонаког альфа</p> <p>октоког альфа</p> <p>симоктоког альфа</p> <p>фактор свертывания крови VIII</p> <p>фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда</p> <p>фактор свертывания крови IX</p>

эптаког
(активированный)

альфа

B02BX другие системные эмицизумаб
 гемостатики

”;

2) в [разделе IV](#) позицию, касающуюся A16AB, изложить в следующей редакции:

”

A16AB ферментные препараты велаглюцераза альфа

имиглюцераза

талиглюцераза альфа

”;

3) в [разделе VI](#) позицию, касающуюся L04AA, изложить в следующей редакции:

”

L04AA

селективные
иммунодепрессанты

алемтузумаб

натализумаб

окрелизумаб

терифлуномид

".

4. В [приложении N 4 к указанному распоряжению](#) позицию, касающуюся S01EB, исключить.

Электронный текст документа
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:
Официальный интернет-портал
правовой информации
www.pravo.gov.ru, 25.11.2020,
N 0001202011250016