

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ
ОТ 23 ДЕКАБРЯ 2021 ГОДА N 3781-Р

[ОБ ИЗМЕНЕНИЯХ, КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ 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; N 48, ст.7813).

2. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2022 г.

Председатель Правительства
Российской Федерации
М.Мишустина

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 23 декабря 2021 года N 3781-Р

ИЗМЕНЕНИЯ, КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В [РАСПОРЯЖЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 12 ОКТЯБРЯ 2019 Г. N 2406-Р](#)

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

1) позицию, касающуюся А09АА, изложить в следующей редакции:

"

A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы;
			капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой

";

2) позиции, касающиеся А10BJ и А10BK, изложить в следующей редакции:

"

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

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

";

3) позицию, касающуюся B02BD, изложить в следующей редакции:

"

B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулантный комплекс мороктог альфа нонаког альфа октоког альфа симоктог альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) фактор свертывания крови VII фактор свертывания крови VIII фактор свертывания крови IX факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный) лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
-------	---------------------------	--	---

введения
лиофилизат для приготовления
раствора для внутривенного
введения

"

4) позицию, касающуюся C01BD, изложить в следующей редакции:

"

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

"

5) позицию, касающуюся C01EB, изложить в следующей редакции:

"

C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций

"

6) позицию, касающуюся D07AC, изложить в следующей редакции:

"

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

"

7) позицию, касающуюся G03GA, изложить в следующей редакции:

"

G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного
-------	---------------	----------------------------	---

корифоллитропин альфа	введение
фоллитропин альфа	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

"

8) позицию, касающуюся H01BB, изложить в следующей редакции:

"

H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения;
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения

"

9) позицию, касающуюся H03CA, изложить в следующей редакции:

"

H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
-------	----------------	-------------	----------

"

10) позицию, касающуюся J01CE, изложить в следующей редакции:

"

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

феноксиметилпенициллин порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки

";

11) позицию, касающуюся J01CR, изложить в следующей редакции:

"

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

";

12) позицию, касающуюся J01GB, изложить в следующей редакции:

"

J01GB	другие аминогликозиды	амикацин гентамицин канамицин	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 капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
-------	-----------------------	-------------------------------------	--

тобрамицин порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций

" ;

13) после позиции, касающейся J01XA, дополнить позицией следующего содержания:

"

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

" ;

14) позицию, касающуюся J04AK, изложить в следующей редакции:

"

J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки;
		теризидон	таблетки, покрытые оболочкой
		тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат	капсулы
		этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

" ;

15) позиции, касающиеся J05AF и J05AG, изложить в следующей редакции:

"

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

		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		fosfazid	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суппозитории для приема внутрь; таблетки;
		элсульфавирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этравирин	капсулы
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

";

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

"

J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатаасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатаасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суппозитории для приема внутрь; таблетки
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин +	н таблетки, покрытые пленочной

		ламивуди] биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин доравирин +ламикудин + тенофовир зидовудин + ламикудин	оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетгравир + эмтрицитабин лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин булевиртид	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	гразопревир + элбасвир долутегравир имидаозилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел маравирок ралтегравир ремдесивир умифеновир фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки
			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

"
17) позицию, касающуюся J06BB, изложить в следующей редакции:

		иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита иммуноглобулин противостолбнячный человека иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита иммуноглобулин противостолбнячный человека иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)
J06BB	специфические иммуноглобулины		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;

			раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	раствор для внутримышечного введения

"

18) позиции, касающиеся L01DB и L01DC, изложить в следующей редакции:

"

L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		доксорубицин	раствор для внутривенного введения
		идарубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	эпирубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
		блеомицин	раствор для внутривенного введения
		иксабепилон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	митомицин		концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

"

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

"

L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		трастузумаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
		трастузумаб эмтанзин	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
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
		гепитиниб	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
		регоррафениб	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 для инфузий; раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

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

"

20) позицию, касающуюся L02AE, изложить в следующей редакции:

"

L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
		трипторелин	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения

";

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

"

L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт алемтузумаб апремиласт барицитиниб белимумаб ведолизумаб иммуноглобулин антитимоцитарный кладрибин лефлуномид микофенолата мофетил микофеноловая кислота натализумаб окрелизумаб сипонимод терифлуномид тофацитиниб упадацитиниб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным
-------	-------------------------------	--	---

финголимод
эверолимус
экулизумаб
высвобождением, покрытые
пленочной оболочкой
капсулы
таблетки;
таблетки диспергируемые
концентрат для приготовления
раствора для инфузий

" ;

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

"

L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра базиликсимаб гуселькумаб иксекизумаб канакинумаб левилимаб нетакимаб олокизумаб рисанкизумаб сарилумаб секукинумаб тоцилизумаб устекинумаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
-------	-------------------------	---	--

" ;

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

"

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

" ;

24) позицию, касающуюся M09AX, изложить в следующей редакции:

M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен рисдиплам	раствор для интракальвального введения порошок для приготовления раствора для приема внутрь
-------	--	-------------------------	--

"

25) позицию, касающуюся N02AA, изложить в следующей редакции:

N02AA	природные алкалоиды опия	морфин налоксон + оксикодон	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 таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
-------	--------------------------	------------------------------------	---

"

26) позицию, касающуюся N03AF, изложить в следующей редакции:

N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин окскарбазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой супензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	--------------------------	-----------------------------------	---

"

27) позиции, касающиеся R03AC и R03AK, изложить в следующей редакции:

R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол сальбутамол	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций
-------	-----------------------------------	----------------------------	--

			дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой аэrozоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
		формотерол	
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол будесонид + формотерол вилантерол + флутиказона фуроат салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
			";

28) после позиции, касающейся R07AA, дополнить позицией следующего содержания:

"			
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор+лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

29) позицию, касающуюся S01LA, изложить в следующей редакции:

"			
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения раствор для внутриглазного введения

30) позицию, касающуюся V08CA, изложить в следующей редакции:

"

V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота гадобутрол гадоверсетамид гадодиамид гадоксетовая кислота гадопентетовая кислота гадотеридол гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
-------	------------------------------------	---	--

".

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

1) в разделе I позицию, касающуюся B02BD, изложить в следующей редакции:

"

B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс мороктоког альфа нонаког альфа октококог альфа симоктоког альфа фактор свертывания крови VIII фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда фактор свертывания крови IX эптаког альфа (активированный) эфмороктоког альфа
-------	---------------------------	--

".

2) в разделе V позиции, касающиеся L01XX и L04AX, изложить в следующей редакции:

"

L01XX	прочие противоопухолевые препараты	бортезомиб
L04AX	другие иммунодепрессанты	иксазомиб леналидомид помалидомид

"

3) в разделе VI позицию, касающуюся L04AA, изложить в следующей редакции:

"

L04AA	селективные иммунодепрессанты	алемтузумаб кладрибин натализумаб окрелизумаб терифлуномид
-------	-------------------------------	--

"

Электронный текст документа
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:
Официальный интернет-портал
правовой информации
www.pravo.gov.ru, 29.12.2021,
N 0001202112290013