



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 23 декабря 2021 г. № 3781-р

МОСКВА

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. № 2406-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 42, ст. 5979; 2020, № 18, ст. 2958; № 42, ст. 6692; № 48, ст. 7813).

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

Председатель Правительства  
Российской Федерации

М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ  
распоряжением Правительства  
Российской Федерации  
от 23 декабря 2021 г. № 3781-р

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
**которые вносятся в распоряжение Правительства Российской Федерации**  
**от 12 октября 2019 г. № 2406-р**

1. В приложении № 1 к указанному распоряжению:

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

"А09АА	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой";
--------	----------------------	------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

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

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

"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 человеческий 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";

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-[(1RS)-1-(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";

б) 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 введения
--------	---------------	----------------------------	--------------------------------------------------------------------

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

8) позицию, касающуюся Н01ВВ, изложить в следующей редакции:

"Н01ВВ окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения";

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; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения

феноксиметилпенициллин

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	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";

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

"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; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; 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";

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; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; 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
	фосфазид	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	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	элсульфавирин	капсулы
	этравирин	таблетки
	эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

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

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

	абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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
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";

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

"J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	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; раствор для внутривенного введения
--------	---------------------------------------	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

доксорубицин

концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения;  
концентрат для приготовления раствора для инфузий;  
лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения;  
раствор для внутрисосудистого и внутривенного 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 внутривенного введения;  
лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения

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";

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; 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
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
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 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

трипторелин

подкожного введения  
пролонгированного действия;  
лиофилизат для приготовления  
суспензии для 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";

21) 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 антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

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

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

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

"L04AC ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения
	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	гуселькумаб	раствор для подкожного введения
	иксекизумаб	раствор для подкожного введения
	канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

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

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

"L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые

леналидомид	капсулы
пирфенидон	капсулы
помалидомид	капсулы";

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

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

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

"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
--------	--------------------------	--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

налоксон + оксикодон

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

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

"N03AF производные карбоксиамида

карбамазепин

таблетки;  
таблетки пролонгированного действия;  
таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  
таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

окскарбазепин

суспензия для приема внутрь;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

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

"R03AC селективные бета 2-адреномиметики

индакатерол

капсулы с порошком для ингаляций

сальбутамол

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
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный

салметерол + флутиказон

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	раствор для внутриглазного введения
		ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения";

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

"V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения

гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
гадодиамид	раствор для внутривенного введения
гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
гадотеридол	раствор для внутривенного введения
гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения".

2. В приложении № 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
		октоког 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

иксазомиб

L04AX другие иммунодепрессанты

леналидомид

помалидомид";

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

"L04AA селективные иммунодепрессанты

алемтузумаб

кладрибин

натализумаб

окрелизумаб

терифлуномид".

	- ( ) -		
--	---------	--	--

A

A02

,

A02B

A02BA

2-

;

,

;

,



;

,

,

A02BX

A03

-

A03A

-

A03AA

,

;

;

,

;

,

;

A03AD

;

;

A03B

A03BA

A03F

A03FA

A04

A04A

A04AA

5HT3-

,

-

-

;

;

;

;

;

;

;

;

A05 ;  
,  
A05A ;  
A05AA ;  
,  
A05B ;  
,  
A05BA + ;  
  
+ + +  
+ + +  
A06 ;  
A06A ;  
A06AB ;

’  
;  
’

B

A06AD

;

( )

A07 ,

A07B

A07BC

A07D ,

-

A07DA ,

-

;

;



A07FA

;

;

;

;

;

;

A09

,

,

A09A

,

,

A09AA

;

;

;

,

;

,

A10

A10A

A10AB

( - )

A10AC

- ( - )

A10AD

+ ( - )

A10AE

+

A10B

,

A10BA

;

,

;

,

;

,

;

;

,

;

;

,

A10BB

;

;

A10BH

( -4)

-4

,

,

,

,

,

A10BJ

-1

A10BK

2

,

,

A10BX

,

A11

A11C

A D,

A11CA

;

;

;

;

( ) ;

( )

A11CC

D

;

;

( )

A11D

A11DA

A11G

( C),

A11GA

( )

;

;

;

;



,

A14

A14A

A14AB

( )

A16

-

A16A

-

A16AA

;

;

,

;

,

A16AB

A16AX

-

;

;

;

;

;

,

;

,

;

**B**

B01

B01A

B01AA

B01AB

B01AC

,

,

,

B01AD

;

,

01

B01AF

Xa

,

,

B02

B02A

B02AA

;

,

B02AB

;

;

B02B

B02BA

B02BC

+

B02BD

(  
VIII  
)

VII

VIII

;

;

( )

IX

;

IX, X  
( )

II, VII,

II, IX

X

VIII +

( )

,

;

B02BX

;

;

B03

B03A

B03AB

(III)

;

;

;

B03AC

(III)

(III)

B03B

B03BA

( )

B03BB

;

,

B03X

B03XA

-

;

;

B05

B05A

B05AA

B05B

B05BA

B05BB

,

$$\begin{aligned} & - \quad + \quad + \\ & \quad + \\ & \quad \quad + \quad + \\ & ( \quad + \quad + \\ & \quad + \quad ) \\ & ( \quad + \quad + \\ & \quad ) \\ & \quad + \quad + \\ & \quad \quad + \\ & \quad \quad + \\ & \quad \quad + \end{aligned}$$

B05BC

;

B05C

B05CX

;

B05D

B05X

B05XA

;

;

;

;

C

-

C01

C01A

C01AA

;

;

( )

C01B III , I

C01BA , I

;

;

C01BB , I

;

;

;

;

;

C01BC , I

;

,

C01BD

, III

;

;

C01BG

I III

,

C01C

,

C01CA

;

;

;

C01CX

C01D

C01DA

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

,

;

C01E

C01EA

C01EB

;

;

;

;

;

;

;

,

,

;

,

;

C02

C02A

C02AB

C02AC

;

,

C02C

C02CA

-

;

,

;

C02K

C02KX

,

;

,

,

,

C03

C03A

C03AA

C03B

C03BA

;

,

;

,

;

;

,

;

,

,

C03C  
C03CA

" "

;

;

C03D  
C03DA

;

C04  
C04A  
C04AD

;

;

;

;

,

,

;

;

;

;

C07 -

C07A -

C07AA -

C07AB -

;

,

;

,

;

,

;

;

,

;

,

;

,

;

,

C07AG

- -

C08

C08C

C08CA

;

,

;

,

;

;

,

,

;

;

;

;

;

;

;

;

,

,

,

,

,

,

,

;

C08D

C08DA

C09

C09A

C09AA

C09C

C09CA

C09DX

,

-

II

II

+

;

,

;

,

;

,

,

,

,

,

II

C10

C10A

C10AA

- -

;

,

;

,

,

;

,

C10AB

;

;

,

C10AX

D

D01

,

D01A

D01AE

;

( )

D03

D03A

,

D03AX

,

D06

,

D06C

+

+

-

+

D07

,

D07A

D07AC

( III)

;

;

;

;

D08

D08A

D08AC

;

;

;

( );

( );

;

D08AG

-

;

D08AX

;

;

;

D11

D11A

D11A

,

**G**

G01

,

G01A

,

G01A

G01AF

;

;

G02

,

G02A

G02AB

G02AD

G02C

,

G02CA

,

;

G02CB

G02CX

,

;

G03

G03B

G03BA

3-

-4-

;

( )

( )

G03D

G03DA

-4-

G03DB

,

G03DC

G03G

G03GA

;

;

;

+

G03GB

G03H

G03HA

;

G04

,

G04B

,

G04BD

,

G04C

G04CA

-

;

,

;

,

;

;

;

;

;

,

;

,

;

,

,

G04CB

-5- -

H

,

H01

H01A

H01AC

;

H01AX

H01B

H01BA

;

;

;

,

;

-

;

H01BB

;

H01C

H01CB

;

;

;

;

H01CC

-

;

;

H02

H02A

H02AA

H02AB

;

;

;

;

;

;

;

;

;

H03

H03A

H03AA

H03B

H03BB

H03C

H03CA

;

;

;

;

;

,

;

;

,

H04

H04A

,

H04AA

,

H05

,

H05A

H05AA

H05B

H05BA

;

;

H05BX

;

,

**J**

J01

J01A

J01AA

;

;

;

;

J01B

J01BA

;

,

;

,

J01C

-

:

J01CA

;

;

;

;

;

,

;

;

;

J01CE

,

-

;

;

;

;

;

;

J01CF

,

-

;

;

J01CR

,

-

+

;

;

;

,

;

,

;

,

+

J01D

-

J01DB

1-

;

;

;

;

,

J01DC

2-

;

;

;

;

;

;

,

J01DD

3-

;

;

;

;

;

;

;

;

;

+

J01DE

4-

;

J01DH

+

;

J01DI

+ [ ]

+ [ ]

J01E

J01EE

-

,

;

;

J01F

,

J01FA

;

;

;

( );

;

,

;

,

;

;

;

;

;

,

;

,

;

J01FF

;

J01G

J01GA

J01GB

;

;

;

;

;

,

,

;

;

;

;

;

;

J01M

,

J01MA

,

;

;

,

;

,

;

;

,

;

;

;

;

,

;

,

;

,

,

;

,



J01XD

;

;

;

,

J01XX

;

;

,

;

,

J02

J02A

J02AA

J02AC

’ ;

’

;

;

;

’

;

;

;

;

;

,

J02AX

J04

,

J04A

J04AA

;

;

,

;

;

;

;

,

,

J04AB

;

;

;

;

;

,

J04AC

,

,

;

;

;

J04AD

,

;

,

,

;

,

J04AK

;

,

-

,

;

,

;

,

J04AM

+

+

,

+

+

+  
+ ;  
+ ,  
+ ,  
+ , ;  
+ , ;  
+ ,  
+ ,  
+ ,  
+ ,

J04

J04BA

J05

J05A

J05AB , ;

J05AE

;

;

;

;

;

;

;

,

,

,

,

;

,

J05AF

-

,

;

,

;

,

;

;

;

;

,

;

,

;

,

J05AG

J05AH

J05AP

C

+

;

+

+

,

,

;

;

,

,

,

,

;

;

;

J05AR

-

+

+

+

+

+

+

+

+

J05AX

,

,

,

,

;

,

,

,

,

,

;

,

;

,

J06

J06A

J06AA

-

J06B

J06BA

,

J06BB

RHO(D)

;

;

J07

L

L01

L01A

L01AA

;

;

;

,

,

;

;

;

,

;

,

,

L01AB

L01AD

L01AX

;

L01B

L01BA

;

;

;

;

;

;

,

;

,

L01BB

;

;

,

L01BC

;

,

;

;

;

L01C

L01CA

;

L01CB

;

L01CD

;

L01D

L01DB

;

;

;

;

;

;

L01DC

L01X

L01XA

;

;

;

;

;

;

;

;

L01XB

L01XC



;

L01XE

,

,

,

,

,

,

,

;

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

L01XX

;

;

;

,

-1

( )

L02

L02A

L02AB

L02AE

-

;

;

;

;

;

;

;

;

L02B

L02BA

;

,

L02BB

,

;

,

L02BG

,

L02BX

;

,

L03

L03A

L03AA

;

L03AB

;

;

;

,

;

;

;

;

;

;

;

,

;

;

;

;

-1a

;

;

-1b

;

;

-2a

-2b

-1a

-2b

L03AX

;

;

- -

;

,

;

,

;

,

;

;

L04

L04A

L04AA

,

,

;

,

;

,

;

,

,

,

,

;

L04AB

( - )

;

;

L04AC

L04AD

;

;

;

;

;

;

;

;

L04AX

M

-

M01

M01A

M01AB

;

;

;

;

,  
;

,  
;

,  
;



;

;

;

;

;

;

( );

;

( );

,

;

,

;

,

;

;

;

;

;

;

( );

;

,

;

;

M01C

M01CC

M03

M03A

,

M03AB

M03AC

M03AX

M03B

M03BX

M04

M04A

M04AA

M05

M05B

M05BA

;

,

;

;

;

M05BX

,

N

N 01

N 01A

N 01AB

N01AF

N01AH ;

N01AX

N01B ;

N01BA

N01BB ;

N02

N02A

N02AA

;

;

;

,

;

,

+

,

N02AB

;

N02AE

;

;

N02AX

-

;

;

;

;

,

,

N02B

N02BA

;

,

;

,

,

N02BE

;

,

;

;

;

( );

;

( );

;

( );

;

,

N03

N03A

N03AA

;

( )

N03AB

N03AD

N03A

N03AF

;

;

;

,

;

,

;

,

;

N03AG

;

;

;



;

;

,

,

;

,

N04

N04A

N04AA

;

N04B

N04BA

+

;

;

;

+

N04BB

;

,

N04BC

;

,

,

;

N05

N05A

N05AA

;

,

;

;

,

N05AB

,

;

,

( )

N05AC

;

,

;

,

N05AD

;

;

;

( );

;

N05A

N05AF

N05AH

N05AL

N05AX

,

( );

,

( );

,

,

;

,

;

,

;

,

;

;

;

;

,

N05B

N05BA

-

;

,

;

,

;

,

,

;

;

;

;

;

,

;

,

,

;

,

,

N05BB

N05C

N05CD

N05CF

,

N06

N06A

N06AA

;

;

;

;

,

;

,

;

,

;

,

;

,

;

,

N06AB

;

,

;

,

,

;

N06AX

,

;

N06B

,

,

,

N06BC

;

N06BX

;

;

;

;

,

;

- - -

- - -

;

;

;

;

,

;

,

;

,

;

N06DA

;

;

,

;

;

N06DX

;

,

N07

N07A

N07AA

;

;

N07A

;

;

;

N07B ,

N07BB ,

;

;

;

,

N07C

N07CA

;

;

N07X

N07XX

+ + ;  
+

,

;

;

,

**P**

,

P01

P01B

P01BA

P01BC

02

P02B

P02BA

,

,

P02C

P02CA

P02CC

;

;

,

02

P03

( . . ),

P03A

( . . )

P03AX

( . . )

;

**R**

R01

R01A

R01AA

;

;

( );

;

;

( )

R02

R02A

R02A

+

+

;

R03

R03A

R03AC

2-

;

,

;

;

;

;

R03AK

,

+

+

+

+

+

R03AL

c

+

,

;

,

;

;

;

;

;



R03BB

R03BC

R03D

;

;

;

;

;

;

;

;

;

R03DA

;

;

R03DX

;

;

,

;

,

;

,

R05

R05C

,

R05CB

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

R06

R06A

R06AA

;

;

R06AC

;

R06AE

;

;

,

R06AX

;

;

R07

R07A

R07AA

-

;

,

**S**

S01

S01A

S01AA

S01E

S01EB

S01EC

S01ED

-

;

S01EE

S01EX

-

-

S01F

S01FA

S01

S01 A

S01J

S01JA

S01 ,

S01

S01L ,

S01LA ,

S02

S02A

S02AA

V

V01

V01A

V01A

(  
)

V03

V03A

V03AB

-

;

;

;

V03AC

;

,

V03AE

-

(III)

,



V07A

V07AB

,

V08

V08A

,

V08AA

V08AB

V08B

,

V08BA

,

V08C

-

V08CA

V09

99mTc

99mTc

(99mTc)

(99mTc)

V10

V10B

V10BX

89Sr

V10X

V10XX

[223 Ra]

N 2

12 2019 . N 2406-

,

,

:

10

2018 . N 2738- ( 2019 )

-

-

( )

A

A02

,

A02B

A02BA

2-

,

;

,

,

;

,

;

A02BC

;

;

,

\*

;

;

,

,

;

,

A02BX

,

A03

-

A03A

-

A03AA

,

;

;

,

;

,

;

A03AD

A03F

-

A03FA

-

;

A04

A04A

A04AA

5HT3-

;

;

;

;

,

A05

A05A

A05AA

;

;

,

A05B

,

A05BA

+

A06

A06A

A06AB

;

,  
;

,

B

A06AD

;

( )

A07

,

A07B

A07BC

A07D

,

-

A07DA

,

;

;

;

-

A07E

A07EC

;

;

,

;

,

;

;

,

;

,

;

,

A07F

A07FA

;

;

;

;

;

;

A09

,

,

A09A

,

,

A09AA

;

;

;

’  
;  
’

A10

A10A

A10AB

( - )

A10AC

- ( - )

A10AD

+  
\*  
- ( )

A10AE

+

A10B

,

A10BA

;

,

;

,

;

,

;

;

,

;

;

,

A10BB

;

;

A10BH

( -4)

-4

,

\*  
|

,

\*  
|

,

\*  
|

,

A10BJ

-1

A10BK

2

\*  
|

,

\*  
|

,

A10BX

,

A11

A11C

A D,

A11CA

;

;

;

;

( );

( )

A11CC

D

;

;

;

( )

A11D

A11DA

A11G

( C),

A11GA

( )

;

;

;

;

;

11

11

A12

A12A

A12AA

A12C

A12CX

;

,

A14

A14A

A14AB

( )

A16

-

A16A

-

A16AA

|\*

;

,

;

,

A16AX

|\*

;

-

,

;

,

**B**

B01

B01A

B01AA

B01AB

;

B01AC

,

|\*

|\*

,



B03BB

;

,

B03X

B03XA

\*

-

-

\*

-

;

;

C

-

C01

C01A

C01AA

;

( )

C01B

,

I

III

C01BA

, I

C01BC

, I

,

C01BD

, III

C01BG

,

I III

C01D

C01DA

;

;

;

;

;

;

;

;

;

,

C01E

C01EB

C02

C02A

C02AB

C02AC

C02C

\*

;

;

;

;

;

,

C02CA

-

;

,

C02K

C02KX

—\*

,

,

—\*

,

C03

C03A

C03AA

C03B

C03BA

;

,

;

,

;

,

;

C03C " "

C03CA

C03D

C03DA ;

C07 -

C07A -

C07AA -

C07AB - ;

, ;

,

;

,

;

,

;

,

;

,

;

,

C07AG

- -

C08

C08C

C08CA

;

,

,

;

,

;

,

;

;

,

;

,

;

,

;

,

,

,

;

,

;

,

C08D

C08DA

;

,

C09

,

-

C09A

C09AA

;

,

;

,

;

,

C09C

II

C09CA

,

;

II

,

C09D

II

C09DX

II

+

,

C10

C10A

C10AA

- -

—\*

;

,

;

,

—\*

,

;

,

C10AB

;

;

,

C10AX

—\*

—\*

**D**

D01

,

D01A

D01AE

;

( )

D06

,

D06C

+

-

+

D07

,

D07A

D07AC

( III)

;

;

;

;

D08

D08A

D08AC

;

;

;

( );

( );

;

D08AG

-

;

D08AX

;

;

;

D11

D11A

D11A

,

\*

**G**

G01

,

G01A

,

G01A

G01AF

;

;

G02

,

G02C

,

G02CA

,

G02CB

G03

G03B

G03BA

3-

-4-

;

( )

( )

G03D

G03DA

-4-

G03DB

,

G03DC

G03G

G03GA

\*

;

G03H

G03HA ;

G04 ,

G04B ,

G04BD ,

G04C

G04CA - ;

,

;

,

;

;

;

;

;

,

;

,

;

,

,

G04CB

-5- -

H

,

H01

H01A

H01AC

;

H01AX

H01B

H01BA

;

;

;

,

;

-

;

H01C

H01CB

|\*

|\*

;

;

;

;

H02

H02A

H02AA

H02AB

;

;

;

;

;

;

H03

H03A

H03AA

H03B

H03BB

;

,

H03C

H03CA

;

;

,

H05

,

H05A

H05AA

\*

H05B

H05BA

\*

;

;

H05BX

\*

\*

,

\*

**J**

J01

J01A

J01AA

;

;

J01B

J01BA

;

,

;

,

J01C

-

:

J01CA

;

;

;

;

;

,

;

J01CF

,

-

J01CR

,

+

-

;

;

,

;

,

;

,

J01D

-

J01DB

1-

\*

;

;

;

;

,

J01DC

2-

;

,

J01E

J01EE

-

;

,

J01F

,

J01FA

;

;

( );

;

,

;

,

;

,

;

;

,

;

,

;

;

,

,

J01M

,

J01MA

\*

,

\*

;

,

\*

;

,

\*

;

,

;

;

;

,

;

,

;

,

;

;

J01X

J01XD

J02

J02A

J02AA

J02AC

\*

;

;

,

;

,

;

,

;

,

,

;

,

;

,

;

;

;

,

J05

J05A

J05AB

,

;

;

;

;

;

;

,

\*

,

J05AH

J05AX

\*

+

,

;

,

J06B

J06BA

,

\*

;

;

;

**L**

L01

L01A

L01AA

,

,

,

;

,

,

L01AB

L01AD

L01AX

\*

\*

L01B

L01BA

;

,

;

,

;

;

\*

L01BB

L01BC

L01C

L01CA

L01CB

L01CD

L01D

L01DC

L01X

L01XC

—\*

,

—\*

;

—\*

—\*

;

—\*

L01XE

| \*

| \*

| \*

| \*

;

;

| \*

,

| \*

,

| \*

,

,

L01XX

\*  
|

\*  
|

\*  
|

\*  
|

\*  
|

\*  
|

\*  
|

\*  
|

\*  
|

\*  
|

\*  
|

,

;

,

,

,

,

,

,

,

L02

L02A

L02AB

L02AE

\*

\*

\*

\*

\*

;

;

;

;

;

;

;

;

L02B

L02BA

;

,

|\*

L02BB

|\*

,

;

,

|\*

L02BG

L03

L03A

L03AB

\*

,

;

,

;

;

;

,

;

;

;

-2a

L04

L04A

L04AA

— \*

;

;

— \*

,

,

— \*

— \*

,

— \*

— \*

;

L04AB

( - )

— \*

— \*

L04AC

| \*

;

| \*

| \*

;

| \*

| \*

;

| \*

;

L04AD

| \*

| \*

;

L04AX

\*

M

-

M01

M01A

M01AB

;

;

;

;

,  
;

,

;

,

;

,

;

;



;

( );

;

( );

,

;

,

;

,

;

;

;

;

( );

;

,

;

;

M01C

M01CC

,

M03

M03A

M03AX

\*

-

\*

;

M03B

M03BX

;

M04

M04A

M04AA

M05

M05B

M05BA

\*

;

;

;

M05BX

\*

N

N01

N01A

N01AH

;

N02

N02A

N02AA

;

;

;

,

;

,

+

,

N02AB

N02AE

N02AX

-

;

;



( );

;

( );

;

( );

;

,

N03

N03A

N03AA

;

( )

N03AB

N03AD

N03A

N03AF

;

;



;

,

;

,

N03AX

,

,

;

,

N04

N04A

N04AA

N04B

N04BA

+

;

;

;

+

N04BB

,

N04BC

,

;

,

\*

;

N05

N05A

N05AA

,

;

,

N05AB

,

,

\*

( )

N05AC

;

, ;

,

N05AD

;

( );

N05AF

\*

( );

,

( );

N05AH

, ,

,

;

,

;

,

;

,

N05AL

;



;

,

;

,

,

;

,

,

N05BB

N05C

N05CD

N05CF

N06

N06A

N06AA

;

;

,

;

,

;

,  
, ;  
, ;  
,

N06AB

;

, ;  
,  
,  
;

N06AX

—\*

,  
;

N06B

, ,

—\*

N06BX

,

;

,

;

;

,

;

,

;

,

|\*

N06D

N06DA

;

;

,

;

;

N07

N07A

N07AA

N07A

\*

;

N07C

N07CA

;

;

N07X

N07XX

+

+

,

+

;

,

**P**

,

02

P02C

P02CA

R

R01

R01A

R01AA

;

;

( );

;

;

( )

R02

R02A

R02A

+

+

;

R03

R03A

R03AC

2-

\*

;

,

;

;

;

;

;

,

;

;

R03AK

,

+

+

;

+

+

;

;

R03AL

c

+

,

+

+

;

+

R03B

R03BA

R03BB

;

,

;

;

;

;

;

;

;

;

;

R03BC

,

\*

;

;

;

;

;

R03D

R03DA

R03DX

\*

;

;

,

;

;

,

,

R05

R05C

,

R05CB

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

R06

R06A

R06AA

R06AC

R06AE

;

;

,

R06AX

;

;

**S**

S01

S01A

S01AA

S01E

S01EB

S01EC

S01ED

-

;

S01EE

S01EX

-

-

S01F

S01FA

S01

,

S01

S02

S02A

S02AA

V

V03

V03A

V03AB

\*

-

V03AC

;

V03AE

-

(III)

,

,

—\*

V03AF

V06

V06D

V06DD

,

,