

**Распоряжение Правительства РФ от 23 декабря 2021 г. N 3781-р О внесении изменений в
распоряжение Правительства РФ 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. Мишустин

**УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 23 декабря 2021 г. 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 A10BJ и A10BK, изложить в следующей редакции:

"

A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид ликсисенатид семаглутид	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин ипраглифлозин эмпаглифлозин эртуглифлозин	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 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;
фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
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-[(IRS)-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

";

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

";

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

"

H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин окситоцин	раствор для внутривенного введения; 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
бензилпенициллин

порошок для приготовления суспензии для
внутrimышечного введения

порошок для приготовления раствора для
внутривенного и внутrimышечного введения;
порошок для приготовления раствора для
внутrimышечного и подкожного введения;
порошок для приготовления раствора для
инъекций;
порошок для приготовления раствора для
инъекций и местного применения;
порошок для приготовления суспензии для
внутrimышечного введения

порошок для приготовления суспензии для приема
внутрь; таблетки

";

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

"

J01CR комбинации пенициллинов, включая
комбинации с ингибиторами

амоксициллин + клавулановая
кислота

порошок для приготовления раствора для
внутривенного введения;

бета-лактамаз

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

";

ампициллин + сульбактам

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

капли глазные;

порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;

раствор для внутривенного и внутримышечного введения

гентамицин

порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения

канамицин

капли глазные;

капсулы с порошком для ингаляций;

тобрамицин

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
		тиоуреидоiminометилпиридиния перхлорат	капсулы
		этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			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;	
		эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		энтекавир	капсулы;	
	J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		элсульфавирин	суспензия для приема внутрь; таблетки;	
		этравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		эфавиренз	капсулы	
			таблетки	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

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

"

J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатаасвир + софосбувир глекапревир + пибрентасвир даклатаасвир дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир рибавирин софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблеток набор капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин абакавир + зидовудин + ламивудин биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин доравирин + ламивудин + тенофовир зидовудин + ламивудин кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетравир + эмтрицитабин лопинавир + ритонавир рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид гразопревир + элбасвир долутегравир имидаэолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел маравирок ралтегравир ремдесивир умифеновир фавипиравир	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	----------------------------------	--	--

";

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

"

J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита иммуноглобулин противостолбнячный человека иммуноглобулин человека	лиофилизат для приготовления раствора для
-------	-------------------------------	--	---

		антирезус RHO(D)	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 внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпиррубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для

иксабепилон	инъекций
митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	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

		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	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	абемациклиб	капсулы
	акалабрутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	акситиниб	капсулы
	алектиниб	

афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
gefитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дабрафениб	капсулы
дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ибрутиниб	капсулы
иматиниб	капсулы;
кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кризотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лапатиниб	капсулы
ленватиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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

L01XX	прочие противоопухолевые препараты	сунитиниб траметиниб церитиниб эрлотиниб аспарагиназа афлиберцепт бортезомиб венетоклакс висмодегиб гидроксикарбамид иксазомиб иринотекан карфилзомиб митотан олапариб талазопариб третиноин фактор некроза опухоли альфа-1	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы лиофилизат для приготовления раствора для
-------	------------------------------------	--	--

(тимозин рекомбинантный)
эрибулин
подкожного введения
раствор для внутривенного
введения

";

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

"

L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин гозерелин лейпрорелин трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутrimышечного введения пролонгированного действия имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутrimышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутrimышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутrimышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутrimышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутrimышечного 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;
		микофеноловая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые

натализумаб	оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
сипонимод	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

";

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

левилимаб	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 М09AX, изложить в следующей редакции:

"

M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен рисдиплом	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	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 сальбутамол формотерол	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
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами 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	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 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
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

".