

## **Распоряжение Правительства РФ от 23 декабря 2021 г. № 3781-р**

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:

"	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

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

"	B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулантный комплекс мороктоког альфа  нонаког альфа  октоког альфа  симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) фактор свертывания крови VII	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 внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного
---	-------	---------------------------	---	---

фактор свертывания крови VIII	введения 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;
факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
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	глюокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
-------	--	--------------------------	---

" ;

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

G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический кориболлитропин 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 лиофилизат для приготовления раствора 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 внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки	" ;
"			феноксиметилпенициллин		" ;

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	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 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	полимикисины	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 деламанид пиразинамид	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
---	-------	---------------------------------------	--	---

" ;

теризидон тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой капсулы 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  диданозин  зидовудин  ламивудин  ставудин телбивудин тенофовир тенофовира алафенамид фосфазид  эмтрицитабин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	энтекавир доравирин  невирапин  элсульфавирин этравирин эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой  суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

"			
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир глекапревир + пибрентасвир даклатаасвир дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир рибавирин	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	софосбувир абакавир + ламивудин  абакавир + зидовудин + ламивудин биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин доравирин + ламивудин + тенофовир зидовудин + ламивудин кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетравир + эмтрицитабин лопинавир + ритонавир  рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин булевиртид	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	гразопревир + элбасвир долутегравир имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел маравирок ралтегравир  ремдесивир	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;

умифеновир  
фавипиравир

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 антирезус RHO(D)

иммуноглобулин человека противостафилококковый  
паливизумаб

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

" ;

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

"  
L01DB антрациклины и родственные соединения

даунорубицин

доксорубицин

идарубицин

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  
раствор для внутривенного введения  
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  
лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  
раствор для внутривенного введения

		митоксантрон эпиреубицин	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин иксабепилон митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций ",

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

"			
L01XC	моно克лональные антитела	авелумаб атезолизумаб бевацизумаб блинатумомаб  брентуксимаб ведотин  даратумумаб дурвалумаб изатуксимаб ипилимумаб ниволумаб обинутузумаб панитумумаб пембролизумаб пертузумаб пролголимаб рамуцирумаб ритуксимаб  трастузумаб  трастузумаб эмтанзин  цетуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий



бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
венетоклакс	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
висмодегиб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
гидроксикарбамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
иксазомиб	капсулы
иринотекан	капсулы
карфилзомиб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
митотан	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
олапариб	таблетки
талазопариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
третиноин	капсулы
фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	капсулы
эрибулин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	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 подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением

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

окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
сионимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
упадаситиниб	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 базиликсимаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб иксекизумаб канакинумаб	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		левилимаб нетакимаб олокизумаб рисанкизумаб сарилумаб секукинумаб	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		тоцилизумаб	раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		устекинумаб	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 интракраниального введения порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			" ;

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

N02AA	природные алкалоиды опия	морфин  налоксон + оксицодон	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;
			" ;

окскарбазепин

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой  
супспензия 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  
аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с  
порошком для ингаляций;  
порошок для ингаляций дозированный  
аэрозоль 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

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 № 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  
иксазомиб  
леналидомид  
помалидомид

L04AX другие иммунодепрессанты

" ;

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

"  
L04AA селективные иммунодепрессанты

алемтузумаб  
кладрибин  
натализумаб  
окрелизумаб  
терифлуномид

" .