

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 23 декабря 2021 г. N 3781-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 [A10B1](#) и [A10BK](#), изложить в следующей редакции:

"A10B1	аналоги глюкагоноподобного дулаглутида пептида-1	ликсисенатид семаглутид	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого дапаглифлозина переносчика глюкозы 2 типа	ипраглифлозин эмпаглифлозин эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

3) [позицию](#), касающуюся В02BD, изложить в следующей редакции:

"B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулантный комплекс мороктог альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктог 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)
			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-[(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 мельдоний	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 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 корифоллитропин альфа фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	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	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 бензилпенициллин	порошок для приготовления супензии 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 супензии для внутримышечного введения порошок для приготовления супензии 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 супензии 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 тобрамицин	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 капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; 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	бедаквиллин деламанид пиразинамид теризидон тиоуреидоиминометилл иридания перхлорат	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой капсулы 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 диданозин зидовудин ламивудин ставудин тэлбивудин 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;
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	энтекавир доравирин невирапин элсульфавирин этравирин эфавиренз	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой супспензия 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	веллпратасвир + софосбувир глекапревир + пибрентасвир дакллатасвир дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир рибавирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки набор капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	софосбувир абакавир + ламивудин абакавир + зидовудин + ламикудин биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин доравирин + ламикудин + тенофовир зидовудин + ламикудин кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетгравир + эмтрицитабин лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид	капсулы
		пентандиовой кислоты	
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки жевательные;
		ремдесивир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		умифеновир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		фавипиравир	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 противостафилококков ый 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	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;
		идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксанtron	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	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 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:

		сунитиниб траметиниб церитиниб эрлотиниб аспарагиназа	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	афлиберцепт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрглазного 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 висмодегиб гидроксикарбамид иксазомиб иринотекан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
		карфилзомиб	капсулы
		митотан олапарив талазопарив третиноин фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) эрибулин	капсулы
			концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы
			капсулы
			концентрат для приготовления раствора для инфузий 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 супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат;
		лейпрорелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированным высвобождением
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированным высвобождением
			лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;
			лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
			лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;
			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	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
		алемтузумаб	раствор для подкожного введения
		апремиласт	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
иммуноглобулин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
кладрибин	таблетки
лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофенолата	капсулы;
мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофеноловая	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
кислота	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 с пролонгированным
упадацитиниб	высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
финголимод	капсулы
эверолимус	таблетки;
экулизумаб	таблетки диспергируемые
	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 М09AX, изложить в следующей редакции:

"M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен рисдиплом	раствор для интракротального введения 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;
		налоксон + оксикодон	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 супензия 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;
		формотерол	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
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; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный
			капсулы 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 бролуцизумаб новообразованию сосудов	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
			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
октоког альфа
симоктоког альфа
фактор свертывания крови VIII
фактор свертывания крови VIII + фактор
Виллебранда
фактор свертывания крови IX
эптаког альфа (активированный)
эмфороктоког 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".