

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 15 января 2025 г. N 10-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; 2022, N 1, ст. 277; N 14, ст. 2331; N 35, ст. 6191; N 42, ст. 7205; 2023, N 1, ст. 370; N 25, ст. 4613; 2024, N 17, ст. 2377).
2. Настоящее распоряжение вступает в силу по истечении 2 месяцев со дня его официального опубликования.

Председатель Правительства

Российской Федерации

М. МИШУСТИН

УТВЕРЖДЕНЫ

распоряжением Правительства

Российской Федерации

от 15 января 2025 г. N 10-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:

а) позицию, касающуюся А10АВ, изложить в следующей редакции:

"А10АВ инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт инсулин глулизин инсулин лизпро инсулин	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения раствор для инъекций";
--	---	---

растворимый
(человеческий
генно-инженерный)

б) после позиции, касающейся А10ВВ, дополнить позицией следующего содержания:

"А10ВД комбинированные алоглиптин + таблетки, покрытые пленочной
препараты пероральных пиоглитазон оболочкой";
гипогликемических
средств

в) позицию, касающуюся В01АF, изложить в следующей редакции:

В01АF прямые апиксабан
ингибиторы
фактора Xa ривароксабан

N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидаамида)бензамида)бензамидатаблетки
гидрохлорид
кишечнорасти
пленочной оболочки";

г) позицию, касающуюся В02ВХ, изложить в следующей редакции:

"В02ВХ другие системные гемостатики	ромиплостим	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
	элтромбопаг	порошок для приготовления раствора для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эмизизумаб	раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
	этамзилат	раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки";

д) позицию, касающуюся В03ХА, изложить в следующей редакции:

"В03ХА другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
	метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтинраствор для	
	бета	внутривенного и подкожного введения
	роксадустат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
	эпоэтин бета	лиофилизат для

приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения";

е) позицию, касающуюся C07AB, изложить в следующей редакции:

"C07AB селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
	эсмолол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения";

ж) позицию, касающуюся C10AX, изложить в следующей редакции:

"C10AX другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
	инклисиран	раствор для подкожного введения
	эволокумаб	раствор для подкожного введения";

з) позицию, касающуюся J01DH, изложить в следующей редакции:

"J01DH карбапенемы	биапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий
	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
	меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления

раствора для внутривенного и внутримышечного введения";

и) позицию, касающуюся J05AE, изложить в следующей редакции:

"J05AE ингибиторы протеаз	атазанавир атазанавир + ритонавир дарунавир нарлапревир нирматрелвир нирматрелвир + ритонавир ритонавир саквинавир фосампренавир	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой супсэзия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";
---------------------------	--	---

к) позицию, касающуюся J05AR, изложить в следующей редакции:

лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тенофовир + элсульфавирин + оболочкой"; эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

л) позицию, касающуюся J06AA, изложить в следующей редакции:

"J06AA иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной антитоксин ботулинический типа А антитоксин ботулинический типа В антитоксин ботулинический типа Е антитоксин гангренозный антитоксин дифтерийный антитоксин столбнячный";
---------------------------	--

м) после позиции, касающейся L01DC, дополнить позициями следующего содержания:

"L01E ингибиторы протеинкиназы			
L01EL ингибиторы тиrozинкиназы Брутона	занубрутиниб	капсулы	
L01F моноклональные антитела и конъюгаты антител			
L01FC ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумумаб изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для под кожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий";	

н) позицию, касающуюся L01XC, 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	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
брентуксимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
ведотин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
инотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
озогамицин	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
полатузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
ведотин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
трастузумаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
трастузумаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
эмтанзин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
цетуксимаб	раствор для инфузий
элотузумаб	лиофилизат для приготовления

концентрата для приготовления раствора для инфузий";

о) позицию, касающуюся L01XX, изложить в следующей редакции:

"L01XX прочие противоопухолевые препараты	алпелисиб аспарагиназа афлиберцепт бортезомиб	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
венетоклакс		концентрат для приготовления раствора для инфузий
висмодегиб гидроксикарбамидкапсулы		капсулы
иксазомиб		капсулы
иринотекан		концентрат для приготовления раствора для инфузий
карфилзомиб		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
митотан		таблетки
олапариб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пэгаспаргаза		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
талазопариб		капсулы
третиноин		капсулы
фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
эрибулин		раствор для внутривенного введения";

п) после позиции, касающейся L01XX, дополнить позицией следующего содержания:

"L01XY комбинации противоопухолевых	нуруллимаб + пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий";
-------------------------------------	--------------------------	---

препараторов
р) позицию, касающуюся L04AA, изложить в следующей редакции:

"L04AA селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрат для приготовления раствора для инфузий;
	алемтузумаб	раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
	анифролумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрат для приготовления раствора для инфузий
	ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрат для приготовления раствора для инфузий
	дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	иммуноглобулин	концентрат для приготовления антитимоцитарный раствора для инфузий;
	иммуноглобулин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	лошадиный	концентрат для приготовления антитимоцитарный раствора для инфузий
	кладрибин	таблетки
	лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	микофенолата	капсулы;
	мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	микофеноловая	таблетки кишечнорастворимые,
	кислота	покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые
	натализумаб	кишечнорастворимой оболочкой
	окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	сипонимод	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

с) позицию, касающуюся М01АВ, изложить в следующей редакции:

"М01АВ производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного
	кеторолак	

введения;
таблетки;
таблетки, покрытые оболочкой;
таблетки, покрытые пленочной
оболочкой";

т) позицию, касающуюся N04BC, изложить в следующей редакции:

"N04BC агонисты дофаминовых пирибедил
рецепторов

таблетки с контролируемым
высвобождением, покрытые
оболочкой;
таблетки с контролируемым
высвобождением, покрытые
пленочной оболочкой;
таблетки с пролонгированным
высвобождением, покрытые
пленочной оболочкой
таблетки;
таблетки пролонгированного
действия";

прамипексол

у) позицию, касающуюся N06BX, изложить в следующей редакции:

"N06BX другие
психостимуляторы
и ноотропные
препараты

винпоцетин

концентрат для
приготовления
раствора для
инфузий;
раствор для
внутривенного
введения;
раствор для
инъекций;
таблетки;
таблетки,
покрытые
пленочной
оболочкой
таблетки
зашечные;
таблетки
подъязычные;

глицин

таблетки
зашечные и
подъязычные

метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролинкапли назальные
пирацетам

капсулы;
раствор для
внутривенного и
внутримышечног
введения;

		раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;
	полипептиды коры головного мозга скота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	фонтурацетам пептиды головного мозга свиньи	таблетки раствор для инъекций
	цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения";

ф) позицию, касающуюся N07XX, изложить в следующей редакции:

"N07XX прочие препараты для инозин + никотинамид +
лечения заболеваний рибофлавин + янтарная
нервной системы кислота

тетрабеназин
фампридин

этилметилгидроксиридиинакапсулы;
сукцинат

раствор для внутривенного введения;
таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

таблетки
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

х) позицию, касающуюся R03AL, изложить в следующей редакции:

"R03AL адренергические аклидиния порошок для ингаляций
средства в комбинации с бромид + дозированный
антихолинергическими формотерол
средствами беклометазон + аэрозоль для ингаляций

гликопиррония	дозированный
бромид +	
формотерол	
бudesонид +	аэрозоль для ингаляций
гликопиррония	дозированный
бромид +	
формотерол	
вилантерол +	порошок для ингаляций
умекли линия	дозированный
бромид	
вилантерол +	порошок для ингаляций
умекли линия	дозированный
бромид +	
флутиказона	
фуроат	
гликопиррония	капсулы с порошком для
бромид +	ингаляций
индакатерол	
гликопиррония	капсулы с порошком для
бромид +	ингаляций
индакатерол +	
мометазон	
ипратропия	аэрозоль для ингаляций
бромид +	дозированный; раствор для
фенотерол	ингаляций
олодатерол +	раствор для ингаляций
тиотропия	дозированный";
бромид	

ц) позицию, касающуюся R03DX, изложить в следующей редакции:

"R03DX прочие средства	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
системного действия для меполизумаб		лиофилизат для приготовления
лечения обструктивных		раствора для подкожного введения
заболеваний	омализумаб	лиофилизат для приготовления
дыхательных путей		раствора для подкожного
		введения;
	реслизумаб	раствор для подкожного введения
		концентрат для приготовления
	тезепелумаб	раствора для инфузий
		раствор для подкожного
		введения".

2. В разделе V приложения N 3 к указанному распоряжению:

а) после позиции, касающейся L01BB, дополнить позициями следующего содержания:

"L01F	моноклональные антитела и конъюгаты антител	
L01FC	ингибиторы CD38 (клUSTERы дифференцировки 38)	даратумумаб изатуксимаб";

б) позицию, касающуюся L01XC, изложить в следующей редакции:

"L01XC моноклональные антитела ритуксимаб".

3. В разделе I приложения N 4 к указанному распоряжению позицию, касающуюся J01CA, изложить в следующей редакции:

"J01CA пенициллины широкого амоксициллин капсулы или таблетки".
спектра действия