

Распоряжение Правительства Российской Федерации 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.Мишустина

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:

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 г. N 10-р

"	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт инсулин глулизин инсулин лизпро инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения раствор для инъекций
---	-------	---	--	---

";

б) после позиции, касающейся А10BB, дополнить позицией следующего содержания:

"	A10BD	комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
---	-------	---	--------------------------	--

";

в) позицию, касающуюся В01AF, изложить в следующей редакции:

"	B01AF	прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан ривароксабан N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидаамида)бензамида гидрохлорид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
---	-------	------------------------------	---	---

";

г) позицию, касающуюся В02BX, изложить в следующей редакции:

"	B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
---	-------	------------------------------	-------------	--

";

элтромбопаг
эмицизумаб
этамзилат

порошок для приготовления раствора для подкожного введения
таблетки, покрытые пленочной оболочкой
раствор для подкожного введения
раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
раствор для инъекций;
раствор для инъекций и наружного применения;
таблетки

11.

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

11

B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета роксадустат эпоэтин альфа эпоэтин бета	раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
-------	----------------------------------	---	--

11.

е) позицию, касающуюся С07АВ, изложить в следующей редакции:

11

C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол бисопролол метопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения; таблетки;
-------	----------------------------------	--------------------------------------	---

ЭСМОЛОЛ

- таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
- таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;
- таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

11.

ж) позицию, касающуюся С10АХ, изложить в следующей редакции:

11

С10АХ другие гиполипидемические средства алирокумаб
инклисиран
эволокумаб

раствор для подкожного введения

11.

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

1

J01DH	карбапенемы	биапенем имипенем + циластатин меропенем
		эртапенем

порошок для приготовления раствора для инфузий
порошок для приготовления раствора для инфузий
порошок для приготовления раствора для
внутривенного введения
лиофилизат для приготовления раствора для
инъекций; лиофилизат для приготовления раствора
для внутривенного и внутримышечного введения

11.

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

11

J05AE ингибиторы протеаз атазанавир
атазанавир + ритонавир

капсулы
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

дарунавир
нарлапревир
нирматрелвир
нирматрелвир + ритонавир

ритонавир

саквинавир
фосампренавир

таблетки, покрытые пленочной оболочкой
таблетки, покрытые пленочной оболочкой
таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
капсулы;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой
таблетки, покрытые пленочной оболочкой
суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые
пленочной оболочкой

";

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

"

J05AR

комбинированные противовирусные
препараты для лечения ВИЧ-инфекции

абакавир + ламицудин

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

абакавир + зидовудин + ламицудин
биктегравир + тенофовира
алафенамид + эмтрицитабин
доравирин + ламицудин +
тенофовир

таблетки, покрытые пленочной оболочкой
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

зидовудин + ламицудин
кобицистат + тенофовира
алафенамид + элвитетгравир +
эмтрицитабин

таблетки, покрытые пленочной оболочкой
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ламицудин + фосфазид
лопинавир + ритонавир

таблетки, покрытые пленочной оболочкой
раствор для приема внутрь;

рилпивирин + тенофовир +
эмтрицитабин
тенофовир + элсульфавирин +
эмтрицитабин

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

";

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 г. N 10-р

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 позиций, касающейся L01DC, дополнить позициями следующего содержания:

"	L01E	ингибиторы протеинкиназы		
	L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона	занубрутиниб	капсулы
	L01F	моноклональные антитела и конъюгаты антител		
	L01FC	ингибиторы CD38 (клusters дифференцировки 38)	даратумумаб изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного 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;

брентуксимаб ведотин

порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

дурвалумаб

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

инотузумаб озогамицин

концентрат для приготовления раствора для инфузий

ипилимумаб

лиофилизат для приготовления концентрата 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 ведотин

лиофилизат для приготовления концентрата 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; 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

";

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

"

L01XX прочие противоопухолевые препараты

алпелисиб
аспарагиназа

таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лиофилизат для приготовления раствора для
внутривенного и внутримышечного введения
концентрат для приготовления раствора для
инфузий;

афлиберцепт

раствор для внутриглазного введения
лиофилизат для приготовления раствора для
внутривенного введения;
лиофилизат для приготовления раствора для
внутривенного и подкожного введения;

бортезомиб

лиофилизат для приготовления раствора для
подкожного введения

венетоклакс

таблетки, покрытые пленочной оболочкой
капсулы

висмодегиб

капсулы

гидроксикарбамид

капсулы

иксазомиб

концентрат для приготовления раствора для
инфузий

иринотекан

лиофилизат для приготовления раствора для
инфузий

карфилзомиб

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 г. N 10-р

митотан	таблетки
олапарив	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 препаратов	нурулимаб + пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

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

"			
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт алемтузумаб анифролумаб апремиласт барицитиниб белимумаб ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий 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

дивозилимаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

иммуноглобулин антитимоцитарный концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

иммуноглобулин антитимоцитарный

концентрат для приготовления раствора для инфузий

лошадиный

кладрибин

лефлуномид

микофенолата мофетил

таблетки
таблетки, покрытые пленочной оболочкой
капсулы;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой
таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

концентрат для приготовления раствора для инфузий

натализумаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

окрелизумаб

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

сипонимод
терифлуномид
тофацитиниб
упадацитиниб

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

финголимод

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

эверолимус

таблетки с пролонгированным высвобождением,
покрытые пленочной оболочкой

экулизумаб

капсулы

таблетки;

таблетки диспергируемые

концентрат для приготовления раствора для инфузий

"

с) позицию, касающуюся М01AB, изложить в следующей редакции:

"

M01AB производные уксусной кислоты и
родственные соединения диклофенак

кеторолак

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

"

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

"

прамипексол

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

";

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;
		глицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные капли назальные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
фонтурацетам	таблетки
пептиды головного мозга свиньи	раствор для инъекций
цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

";

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

"

N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота тетрабеназин фампридин этилметилгидроксициридина сукцинат	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	--	---	--

";

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

"

R03AL	адренергические средства в комбинации с аклидиния бромид + формотерол антихолинергическими средствами	беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол будесонид + гликопиррония бромид + формотерол вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный
-------	---	--	--

";

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 г. N 10-р

вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	капсулы с порошком для ингаляций
ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;
олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций раствор для ингаляций дозированный

";

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

"

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

".

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

а) после позиции, касающейся L01BV, дополнить позициями следующего содержания:

"

L01F	моноклональные антитела и коньюгаты антител	
L01FC	ингибиторы CD38 (клUSTERы дИФФЕРЕНЦИРОВКИ 38)	даратумумаб изатуксимаб

6) 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 спектра действия амоксициллин капсулы или таблетки

".