

Распоряжение Правительства РФ от 23 ноября 2020 г. № 3073-р

25 ноября 2020

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).

2. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2021 г., за исключением подпункта 21 пункта 1 изменений, утвержденных настоящим распоряжением, который вступает в силу по истечении 7 дней после дня официального опубликования настоящего распоряжения.

Председатель Правительства М. Мишустин
Российской Федерации
Утверждены
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 23 ноября 2020 г. № 3073-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 А03АА, изложить в следующей редакции:

“

А03АА синтетические антихолинэргические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин раствор для подкожного введения

”;

2) позицию, касающуюся А07ЕС, изложить в следующей редакции:

“

А07ЕС аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые
---	------------------	---

**кишечнорастворимой оболочкой;
таблетки, покрытые
кишечнорастворимой пленочной
оболочкой; таблетки пролонгированного
действия; таблетки с пролонгированным
высвобождением**

сульфасалазин таблетки кишечнорастворимые, покрытые
пленочной оболочкой; таблетки, покрытые
пленочной оболочкой

”;

3) позицию, касающуюся А10ВА, изложить в следующей редакции:

”

**А10ВА бигуаниды метформин таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки,
покрытые пленочной оболочкой; таблетки
пролонгированного действия; таблетки
пролонгированного действия, покрытые пленочной
оболочкой; таблетки с пролонгированным
высвобождением; таблетки с пролонгированным
высвобождением, покрытые пленочной оболочкой**

”;

4) позиции, касающиеся А10ВН, А10ВJ и А10ВК, изложить в следующей редакции:

“

А10ВН ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	вилдаглиптин	таблетки
	гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	дулаглутид	раствор для подкожного введения
А10ВJ аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
А10ВК ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

”.

5) позицию, касающуюся B01AC, изложить в следующей редакции:

“

B01AC антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	селекспаг таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тикагрелор таблетки, покрытые пленочной оболочкой

”.

6) позицию, касающуюся B02BX, изложить в следующей редакции:

“

B02BX другие системные гемостатики	ромиплостим порошок для приготовления раствора для подкожного введения
	эльтромбопаг таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эмицизумаб раствор для подкожного введения
	этамзилат раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки

”.

7) позицию, касающуюся B03XA, изложить в следующей редакции:

“

B03XA другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
	метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
	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

”.

8) позицию, касающуюся B05BB, изложить в следующей редакции:

“

B05BB растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
---	---	---

калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий

“,
”

9) позицию, касающуюся В05ХА, изложить в следующей редакции:

“

В05ХА растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
	магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
	натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
	натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

“,
”

10) позицию, касающуюся С01DA, изложить в следующей редакции:

“

С01DA органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
	изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для

наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные

”.

11) позицию, касающуюся C08CA, изложить в следующей редакции:

“

**C08CA производные
дигидропиридина**

амлодипин таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

нимодипин раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

нифедипин таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

”.

12) позицию, касающуюся G04CA, изложить в следующей редакции:

“

**G04CA альфа-
адреноблокаторы**

алфузозин таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой

тамсулозин капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

”.

13) позицию, касающуюся H05BA, изложить в следующей редакции:

“

H05BA препараты кальцитонина кальцитонин раствор для инъекций

”.

14) позицию, касающуюся J01FA, изложить в следующей редакции:

“

J01FA макролиды азитромицин капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

джозамицин таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

klarитромицин гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

”
”

15) позицию, касающуюся J01MA, изложить в следующей редакции:

“

J01MA фторхинолоны левофлоксацин капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

лomeфлоксацин капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

моксифлоксацин капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

офлоксацин капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

спарфлоксацин таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ципрофлоксацин капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

”
”

16) позицию, касающуюся J01XD, изложить в следующей редакции:

“

J01XD производные имидазола

метронидазол раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

”.

17) позицию, касающуюся J02AC, изложить в следующей редакции:

“

J02AC производные триазола **вориконазол** **лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;**

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

позаконазол суспензия для приема внутрь

флуконазол капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

”.

18) позицию, касающуюся J05AB, изложить в следующей редакции:

“

J05AB нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы

ацикловир

крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

валганцикловир таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ганцикловир лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

”.

19) позицию, касающуюся J05AF, 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	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

”;

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

“

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

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

”;

21) позицию, касающуюся J07, изложить в следующей редакции:

“

J07 вакцины вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19

”;

22) позицию, касающуюся L01AA, изложить в следующей редакции:

“

L01AA аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
	мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для

приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой

”;

23) позицию, касающуюся L01DB, 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 внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения

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

митоксантрон концентрат для приготовления раствора для инфузий

эпирубицин концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения

”;

24) 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

L01XE ингибиторы
протеинкиназы

дурвалумаб	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
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
абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
алектиниб	капсулы
афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дабрафениб	капсулы
дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	ибрутиниб	капсулы
	иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кризотиниб	капсулы
	лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ленватиниб	капсулы
	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
	сунитиниб	капсулы
	траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	церитиниб	капсулы
	эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного 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
прочие L01XX противоопухолевые препараты	венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	висмодегиб	капсулы

гидроксикарбамид	капсулы
иксазомиб	капсулы
иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
митотан	таблетки
олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
третиноин	капсулы
фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
эрибулин	раствор для внутривенного введения

“;

25) позицию, касающуюся L02BB, изложить в следующей редакции:

“

L02BB антиандрогены апалутамид таблетки, покрытые пленочной оболочкой

бикалутамид таблетки, покрытые пленочной оболочкой

флутамид таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

энзалутамид капсулы

“;

26) позицию, касающуюся L03AX, изложить в следующей редакции:

“

L03AX другие

иммуностимуляторы

азоксимера

бромид

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки

вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ

лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения

глатирамера ацетат глутамил-цистеинил-глицин динатрия

раствор для подкожного введения раствор для инъекций

меглюмина акридонацетат тилорон

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

“;

27) 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	концентрат для приготовления раствора
	антитимоцитарный	для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тофациитиниб	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

”;

28) позицию, касающуюся L04AC, изложить в следующей редакции:

“

L04AC ингибиторы интерлейкина

базиликсимаб лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
гуселькумаб раствор для подкожного введения
иксекизумаб раствор для подкожного введения
канакинумаб лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
левилимаб раствор для подкожного введения
нетакимаб раствор для подкожного введения
олокизумаб 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

”;

29) позицию, касающуюся L04AX, изложить в следующей редакции:

“

L04AX другие иммунодепрессанты азатиоприн таблетки

диметилфумарат капсулы кишечнорастворимые
леналидомид капсулы
пирфенидон капсулы

”;

30) позицию, касающуюся M01AB, изложить в следующей редакции:

“

M01AB 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
кеторолак раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые

оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

”;

31) после позиции, касающейся M05BX, дополнить позицией следующего содержания:

“

M09AX прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен раствор для интратекального введения
---	--

”;

32) позицию, касающуюся N01AB, изложить в следующей редакции:

“

N01AB галогенированные углеводороды	галотан жидкость для ингаляций
	десфлуран жидкость для ингаляций
	севофлуран жидкость для ингаляций

”;

33) позицию, касающуюся N02AE, изложить в следующей редакции:

“

N02AE производные орипавина **бупренорфин** раствор для инъекций

”;

34) позицию, касающуюся N03AG, изложить в следующей редакции:

“

N03AG производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
--	----------------------------	--

”;

35) позицию, касающуюся N05AE, изложить в следующей редакции:

“

N05AE производные индола луразидон таблетки, покрытые пленочной оболочкой
сертиндол таблетки, покрытые оболочкой

”;

36) позицию, касающуюся N05BA, изложить в следующей редакции:

“

N05BA производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
	диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	лоразепам оксазепам	таблетки, покрытые оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

”;

37) позиции, касающиеся N06AA и N06AB, изложить в следующей редакции:

“

N06AA неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	имипрамин кломипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	сертралин флуоксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы

”;

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

“

N06BX другие психостимуляторы и	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор
--	-------------------	---

**ноотропные
препараты**

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

”;

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

“

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

”;

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

“

R03AL адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами,	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
---	--	---

включая тройные комбинации с кортикостероидами

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

“
”

41) позиции, касающиеся R03BA и R03BB, изложить в следующей редакции:

“

R03BA глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
	будесонид	капли назальные; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
R03BB антихолинергические средства	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
	ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
	тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций

“
”

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

“

R03DX прочие средства системного действия для лечения	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
--	---------------------	--

**обструктивных заболеваний
дыхательных путей**

меполизумаб лиофилизат для приготовления
раствора для подкожного
введения

омализумаб лиофилизат для приготовления
раствора для подкожного
введения; раствор для
подкожного введения

реслизумаб концентрат для приготовления
раствора для инфузий

”.

43) позицию, касающуюся S01ED, изложить в следующей редакции:

“

S01ED бета-адреноблокаторы тимолол капли глазные

”.

2. Приложение № 2 к указанному распоряжению признать утратившим силу.

3. В приложении № 3 к указанному распоряжению:

1) раздел I изложить в следующей редакции:

**”I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные
гемофилией**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные формы
V	кровь и система кроветворения	
B02	гемостатические средства	
B02B	витамин К и другие гемостатики	
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) эмицизумаб
B02BX	другие системные гемостатики	

”.

2) в разделе IV позицию, касающуюся A16AB, изложить в следующей редакции:

“

A16AB ферментные препараты велаглуцераза альфа

имиглуцераза
талиглуцераза альфа

”;
”

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

“

L04AA селективные иммунодепрессанты алемтумаб

натализумаб
окрелизумаб
терифлуномид

”.

4. В приложении № 4 к указанному распоряжению позицию, касающуюся S01EB, исключить.

Обзор документа

Решено включить в перечень ЖНВЛП 25 новых позиций.

В течение 7 дней после опубликования поправок в список войдут вакцины от коронавируса. Прочие препараты получат соответствующий статус с 2021 г. В частности, это талиглуцераза альфа, окрелизумаб, симоктоког альфа и эмицизумаб, назначаемые пациентам с рассеянным склерозом, гемофилией и болезнью Гоше.