

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 23 ноября 2020 г. № 3073-р москва

- 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 Российской Федерации

М.Мишустин

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:

"A03AA синтетические антихолинергические мебеверин средства, эфиры с третичной

аминогруппой

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:

"A07EC аминосалициловая кислота и аналогичные препараты

месалазин

суппозитории ректальные; суспензия ректальная;

сульфасалазин

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

"А10ВА бигуаниды

метформин

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

таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

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, А10ВЈ и А10ВК, изложить в следующей редакции:

"A10BH	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
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

"B01AC антиагреганты, кроме гепарина клопидогрел таблетки, покрытые пленочной оболочкой селексипаг таблетки, покрытые пленочной оболочкой тикагрелор таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

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

"B02BX другие системные гемостатики ромиплостим порошок для приготовления раствора для подкожного введения

элтромбопаг 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 В03ХА, изложить в следующей редакции:

"В03ХА 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 В05ВВ, изложить в следующей редакции:

"B05BB растворы, влияющие на водноэлектролитный 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 + раствор для инфузий";

кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат +

яблочная кислота

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:

"C01DA 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 С08СА, изложить в следующей редакции:

"С08СА 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 Н05ВА, изложить в следующей редакции:

"Н05ВА 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

кларитромицин 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:

"Ј01МА фторхинолоны левофлоксацин капли глазные;

раствор для инфузий;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ломефлоксацин 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:

"Ј02АС 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 Ј05АВ, 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:

"Ј05АГ нуклеозиды и нуклеотиды - абакавир раствор для приема внутрь;

ингибиторы обратной транскриптазы

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	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	лечения гепатита С		

глекапревир + пибрентасвир таблетки, покрытые пленочной оболочкой

даклатасвир таблетки, покрытые пленочной оболочкой

дасабувир; омбитасвир + таблеток набор паритапревир + ритонавир

		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		симепревир	капсулы
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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
J05AX	прочие 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 таблетки жевательные;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ремдесивир 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:

"Ј07 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 даунорубицин антрациклины и родственные

соединения

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;

лиофилизат для приготовления раствора

для внутрисосудистого и внутрипузырного

введения;

раствор для внутрисосудистого и

внутрипузырного 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 внутрипузырного

введения;

лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного

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

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

L01XE ингибиторы протеинкиназы 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

L01XX

прочие противоопухолевые препараты

для внутривенного и подкожного введения;

лиофилизат для приготовления раствора

для подкожного введения

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) по	озицию, 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 внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и

внутримышечного введения

тилорон

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

тофацитиниб 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:

"L04AС 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 М01АВ, 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 М05ВХ, дополнить позицией следующего содержания:

"М09АХ прочие препараты для лечения

заболеваний костно-мышечной

раствор для интратекального введения";

системы

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

"N01AB галогенированные углеводороды галотан жидкость для ингаляций

нусинерсен

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 таблетки, покрытые оболочкой

оксазепам 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 драже;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

кломипрамин раствор для внутривенного и

внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки пролонгированного действия,

покрытые пленочной оболочкой

N06AB селективные ингибиторы обратного пароксетин капли для приема внутрь;

захвата серотонина

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

сертралин таблетки, покрытые пленочной оболочкой

флуоксетин капсулы";

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

"N06ВХ другие психостимуляторы и винпоцетин концентрат для приготовления раствора

ноотропные препараты для инфузий;

раствор для внутривенного введения;

раствор для инъекций;

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

глицин таблетки защечные;

таблетки подъязычные

метионил-глутамил-гистидил- капли назальные

фенилаланил-пролил-глицил-

пролин

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 капсулы;

сукцинат	
----------	--

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, включая тройные
	комбинации с кортикостероилами

аклидиния бромид + формотерол

порошок для ингаляций дозированный

вилантерол + умеклидиния бромид

порошок для ингаляций дозированный

вилантерол + умеклидиния бромид+ флутиказона фуроат

порошок для ингаляций дозированный

гликопиррония бромид + индакатерол

капсулы с порошком для ингаляций

ипратропия бромид +

аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

фенотерол

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

R03BB антихолинергические средства

аклидиния бромид

порошок для ингаляций дозированный

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 бенрализумаб

раствор для подкожного введения

для лечения 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 (ATX)	Лекарственные формы
В	кровь и система кроветворения	
B02	гемостатические средства	
B02B	витамин К и другие гемостатики	
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс
		мороктоког альфа

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные формы	
		нонаког альфа	
		октоког альфа	
		симоктоког альфа	
		фактор свертывания крови VIII	
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	
		фактор свертывания крови IX	
		эптаког альфа (активированный)	
B02BX	другие системные гемостатики	эмицизумаб";	
2) в разделе IV позицию, касающуюся A16AB, изложить в следующей редакции:			
"A16AB	ферментные препараты	велаглюцераза альфа	
		имиглюцераза	
		талиглюцераза альфа";	
3) в разделе VI позицию, касающуюся L04AA, изложить в следующей редакции:			
"L04AA	селективные иммунодепрессанты	алемтузумаб	

натализумаб окрелизумаб терифлуномид".

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