

Распоряжение Правительства РФ от 23 ноября 2020 г. N 3073-р О внесении изменений в  
распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. N 2406-р

ГАРАНТ:

Распоряжение **вступает в силу** с 1 января 2021 г., за исключением **подпункта 21 пункта 1**

См. **справку** "Коронавирус COVID-19"

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).

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



сульфасалазин

пленочной оболочкой;  
таблетки пролонгированного действия;  
таблетки с пролонгированным высвобождением  
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  
вилдаглиптин  
гозоглиптин  
линаглиптин  
саксаглиптин  
ситаглиптин  
эвоглиптин

таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
таблетки  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
раствор для подкожного введения  
раствор для подкожного введения  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

А10ВJ

аналоги глюкагоноподобного пептида-1

дулаглутид  
ликсисенатид

А10ВК

ингибиторы натрийзависимого

дапаглифлозин

	<b>переносчика глюкозы 2 типа</b>	<b>ипраглифлозин эмпаглифлозин</b>	<b>таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой</b>	<b>”;</b>
	<b>5) позицию, касающуюся В01АС, изложить в следующей редакции:</b>			
<b>В01АС</b>	<b>антиагреганты, кроме гепарина</b>	<b>клопидогрел селексипаг тикагрелор</b>	<b>таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой</b>	<b>”;</b>
	<b>6) позицию, касающуюся В02ВХ, изложить в следующей редакции:</b>			
<b>В02ВХ</b>	<b>другие системные гемостатики</b>	<b>ромиплостим  эльтромбопаг эмицизумаб этамзилат</b>	<b>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</b>	<b>”;</b>
	<b>7) позицию, касающуюся В03ХА, изложить в следующей редакции:</b>			
<b>В03ХА</b>	<b>другие антианемические препараты</b>	<b>дарбэпоэтин альфа метоксиполиэтиленгликоль- эпоэтин бета эпоэтин альфа  эпоэтин бета</b>	<b>раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения</b>	

8) позицию, касающуюся В05ВВ, изложить в следующей редакции:

В05ВВ	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид меглюмина натрия сукцинат натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	порошок для приготовления раствора для приема внутрь раствор для инфузий (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) раствор для инфузий
-------	--	--	--

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

В05ХА	растворы электролитов	калия хлорид магния сульфат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения;
-------	-----------------------	-----------------------------	---

натрия гидрокарбонат  
натрия хлорид

раствор для инфузий  
раствор для инфузий;  
раствор для инъекций;  
растворитель для приготовления  
лекарственных форм для инъекций

10) позицию, касающуюся C01DA, изложить в следующей редакции:

C01DA

органические нитраты

изосорбида динитрат

концентрат для приготовления раствора  
для инфузий;  
спрей дозированный;  
спрей подъязычный дозированный;  
таблетки;  
таблетки пролонгированного действия  
капсулы;

изосорбида мононитрат

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;

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

C08CA производные дигидропиридина амлодипин  
нимодипин  
нифедипин

таблетки сублингвальные

”;

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

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

джозамицин

klarитромицин

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 капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная;
		ломефлоксацин	
		моксифлоксацин	
		офлоксацин	
		спарфлоксацин	
		ципрофлоксацин	

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  
суспензия для приема внутрь  
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 ацикловир

крем для наружного применения;

ингибиторов обратной транскриптазы

валганцикловир  
ганцикловир

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  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

19) позицию, касающуюся J05AF, изложить в следующей редакции:

J05AF

нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы

абакавир  
диданозин

зидовудин

ламивудин

ставудин  
телбивудин  
тенофовир  
тенофовира алафенамид  
фосфазид  
эмтрицитабин

раствор для приема внутрь;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
капсулы кишечнорастворимые;  
порошок для приготовления раствора для приема внутрь  
капсулы;  
раствор для инфузий;  
раствор для приема внутрь;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
раствор для приема внутрь;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
капсулы  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
таблетки  
капсулы;

энтекавир

таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир глекапревир + пибрентасвир даклатасвир дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир рибавирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблеток набор капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки капсулы
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	симепревир софосбувир абакавир + ламивудин абакавир + зидовудин + ламивудин зидовудин + ламивудин кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин гразопревир + элбасвир долутегравир имидазолилэтанамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы

**пентандиовой кислоты**

**кагоцел**

**маравирок**

**ралтегравир**

**ремдесивир**

**таблетки**

**таблетки, покрытые пленочной оболочкой**

**таблетки жевательные;**

**таблетки, покрытые пленочной оболочкой**

**концентрат для приготовления раствора для инфузий;**

**лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий**

**капсулы;**

**таблетки, покрытые пленочной оболочкой**

**таблетки, покрытые пленочной оболочкой**

”;

**умифеновир**

**фавипиравир**

ГАРАНТ:

Пункт 21 **вступает в силу** с 3 декабря 2020 г.

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**

ифосфамид

приготовления раствора для инфузий  
порошок для приготовления раствора для инфузий;

мелфалан

порошок для приготовления раствора для инъекций

хлорамбуцил

лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;

циклофосфамид

таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

доксорубицин

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;

раствор для внутривенного введения

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 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**

**L01XE**

**ингибиторы протеинкиназы**

**обинутузумаб**

**панитумумаб**

**пембролизумаб**

**пертузумаб**

**пролголимаб**

**рамуцирумаб**

**ритуксимаб**

**трастузумаб**

**трастузумаб эмтанзин**

**цетуксимаб**

**элотузумаб**

**абемациклиб**

**акситиниб**

**алектиниб**

**афатиниб**

**бозутиниб**

**вандетаниб**

**вемурафениб**

**гефитиниб**

**инфузий**

**концентрат для приготовления раствора для инфузий**

**концентрат для приготовления раствора для инфузий;**

**раствор для подкожного введения**

**лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;**

**раствор для подкожного введения**

**лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий**

**раствор для инфузий**

**лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий**

**таблетки, покрытые пленочной оболочкой**

**таблетки, покрытые пленочной оболочкой**

**капсулы**

**таблетки, покрытые пленочной оболочкой**

L01XX

прочие противоопухолевые препараты

дабрафениб  
дазатиниб  
ибрутиниб  
иматиниб

кабозантиниб  
кобиметиниб  
кризотиниб  
лапатиниб  
ленватиниб  
мидостаурин  
нилотиниб  
нинтеданиб  
осимертиниб  
пазопаниб  
палбоциклиб  
регорафениб  
рибоциклиб  
руксолитиниб  
сорафениб  
сунитиниб  
траметиниб  
церитиниб  
эрлотиниб  
аспарагиназа

афлиберцепт

бортезомиб

капсулы  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
капсулы  
капсулы;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
капсулы  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
капсулы  
капсулы  
капсулы  
капсулы мягкие  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
капсулы  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
таблетки  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
капсулы  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
капсулы  
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

венетоклакс  
висмодегиб  
гидроксикарбамид  
иксазومیб  
иринотекан

карфилзомиб

митотан  
олапариб  
третиноин  
фактор некроза опухоли альфа-  
1  
(тимозин рекомбинантный)  
эрибулин

внутривенного и подкожного введения;  
лиофилизат для приготовления раствора для  
подкожного введения  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
капсулы  
капсулы  
капсулы  
концентрат для приготовления раствора для  
инфузий  
лиофилизат для приготовления раствора для  
инфузий  
таблетки  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
капсулы  
лиофилизат для приготовления раствора для  
подкожного введения  
раствор для внутривенного введения

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

L02BB

антиандрогены

апалутамид  
бикалутамид  
флутамид  
энзалутамид

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

вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	таблетки
глатирамера ацетат	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для подкожного введения
меглюмина акридонатацетат	раствор для инъекций
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;
		алемтузумаб	раствор для подкожного введения
		апремилласт	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин анти timoцитарный	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		лефлуномид	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		микофенолата мофетил	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

микоеноловая 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:

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

тоцилизумаб

устекинумаб

подкожного введения;  
раствор для подкожного введения  
концентрат для приготовления раствора для инфузий;  
раствор для подкожного введения  
раствор для подкожного введения

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

L04AX

другие иммунодепрессанты

азатиоприн  
диметилфумарат  
леналидомид  
пирфенидон

таблетки  
капсулы кишечнорастворимые  
капсулы  
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 нусинерсен  
заболеваний костно-мышечной  
системы

раствор для интратекального введения

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

N01AB

галогенированные углеводороды галотан  
десфлуран  
севофлуран

жидкость для ингаляций  
жидкость для ингаляций  
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  
сертиндол

таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
таблетки, покрытые оболочкой

”;

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

”  
N05BA

производные бензодиазепина

бромдигидрохлорфенил-  
бензодиазепин

диазепам

лоразепам  
оксазепам

раствор для внутривенного и  
внутримышечного введения;  
таблетки

раствор для внутривенного и  
внутримышечного введения;  
таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
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 драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	
		кломипрамин	
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
		сертралин флуоксетин	
38) 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 защечные; таблетки подъязычные капли назальные
		глицин	
		метионил-глутамил-гистидил-	

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  
лиофилизат для приготовления раствора для  
внутримышечного введения  
таблетки;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
раствор для инъекций  
раствор для внутривенного и  
внутримышечного введения

полипептиды коры головного  
мозга скота  
фонтурацетам

церебролизин  
цитиколин

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

N07XX

прочие препараты для лечения  
заболеваний нервной системы

инозин + никотинамид +  
рибофлавин + янтарная кислота

тетрабеназин  
этилметилгидроксипиридина  
сукцинат

раствор для внутривенного введения;  
таблетки, покрытые кишечнорастворимой  
оболочкой  
таблетки  
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

аклидиния бромид +  
формотерол

порошок для ингаляций дозированный

антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами

вилантерол + умеклидиния бромид  
вилантерол + умеклидиния бромид+ флутиказона фураат  
гликопиррония бромид + индакатерол  
ипратропия бромид + фенотерол  
олодатерол + тиотропия бромид

порошок для ингаляций дозированный  
порошок для ингаляций дозированный  
капсулы с порошком для ингаляций  
аэрозоль для ингаляций дозированный;  
раствор для ингаляций  
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  
капли назальные;  
капсулы кишечнорастворимые;  
порошок для ингаляций дозированный;  
раствор для ингаляций;  
спрей назальный дозированный;  
суспензия для ингаляций дозированная  
порошок для ингаляций дозированный  
капсулы с порошком для ингаляций  
аэрозоль для ингаляций дозированный;  
раствор для ингаляций  
капсулы с порошком для ингаляций;  
раствор для ингаляций

R03BB

антихолинергические средства

аклидиния бромид  
гликопиррония бромид  
ипратропия бромид  
тиотропия бромид

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

"  
**R03DX** прочие средства системного действия для лечения обструктивных дыхательных путей **бенрализумаб** **раствор для подкожного введения**  
**лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения**  
**меполизумаб** **лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;**  
**омализумаб** **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 N 2 к указанному распоряжению признать утратившим силу.

3. В приложении N 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
<b>B</b> <b>B02</b> <b>B02B</b> <b>B02BD</b>	<b>кровь и система кроветворения</b> <b>гемостатические средства</b> <b>витамин К и другие гемостатики</b> <b>факторы свертывания крови</b>	<b>антиингибиторный коагулянтный комплекс</b> <b>мороктоког альфа</b> <b>нонаког альфа</b> <b>октоког альфа</b> <b>симоктоког альфа</b>

<b>B02BX</b>	<b>другие системные гемостатики</b>	<b>фактор свертывания крови VIII фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда фактор свертывания крови IX эптаког альфа (активированный) эмицизумаб</b>
--------------	-------------------------------------	---

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

<b>A16AB</b>	<b>ферментные препараты</b>	<b>велаглюцераза альфа имиглюцераза талиглюцераза альфа</b>
--------------	-----------------------------	---

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

<b>L04AA</b>	<b>селективные иммунодепрессанты</b>	<b>алемтузумаб натализумаб окрелизумаб терифлуномид</b>
--------------	--------------------------------------	---

4. В приложении N 4 к указанному распоряжению **позицию**, касающуюся S01EB, исключить.