

Данный документ вступает в силу (с 28.02.2023) по истечении 2 месяцев со дня его официального опубликования (пункт 2).

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 24 декабря 2022 г. N 4173-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).
2. Настоящее распоряжение вступает в силу по истечении 2 месяцев со дня его официального опубликования.

*Председатель Правительства
Российской Федерации
М. МИШУСТИН*

*УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 24 декабря 2022 г. N 4173-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:
 - 1) позицию, касающуюся С01ЕВ, изложить в следующей редакции:

"

| | | | |
|-------|---|-----------|---|
| С01ЕВ | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|-------|---|-----------|---|

";

2) позицию, касающуюся C09AA, изложить в следующей редакции:

"

| | | | |
|-------|----------------|-------------|--|
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лизиноприл | таблетки |
| | | периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рамиприл | капсулы; таблетки |
| | | эналаприл | таблетки |

";

3) позицию, касающуюся J01DD, изложить в следующей редакции:

"

| | | | |
|-------|------------------------------|---------------------------|---|
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефотаксим + [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и |

| | |
|-----------------------------|---|
| | внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |

”;

4) позицию, касающуюся J01XA, изложить в следующей редакции:

”

| | | | |
|-------|--|------------|--|
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь |
| | | телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

”;

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

”

| | | | |
|-------|---|---|---|
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин абакавир + зидовудин + ламивудин биктегравир + тенофовир алафенамид + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|-------|---|---|---|

| | |
|-----------------|------------------------------|
| эмтрицитабин | |
| доравирин + | таблетки, покрытые пленочной |
| ламивудин + | оболочкой |
| тенофовир | |
| зидовудин + | таблетки, покрытые пленочной |
| ламивудин | оболочкой |
| кобицистат + | таблетки, покрытые пленочной |
| тенофовира | оболочкой |
| алафенамид + | |
| эливитегравир + | |
| эмтрицитабин | |
| лопинавир + | раствор для приема внутрь; |
| ритонавир | таблетки, покрытые пленочной |
| | оболочкой |
| рилпивирин + | таблетки, покрытые пленочной |
| тенофовир + | оболочкой |
| эмтрицитабин | |
| тенофовир + | таблетки, покрытые пленочной |
| элсульфавирин + | оболочкой |
| эмтрицитабин | |

”;

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

”

| | | |
|-------|--------------------|-----------------------|
| J06AA | иммунные сыворотки | антитоксин яда гадюки |
| | | обыкновенной |
| | | сыворотка |
| | | противоботулиническая |
| | | сыворотка |
| | | противоангренозная |
| | | поливалентная |
| | | очищенная |
| | | концентрированная |
| | | лошадиная жидкая |
| | | антитоксин |
| | | дифтерийный |
| | | антитоксин |
| | | столбнячный |

”;

7) после позиции, касающейся J07, дополнить позициями следующего содержания:

”

| | |
|------|-----------------------|
| J07A | вакцины бактериальные |
|------|-----------------------|

| | | |
|-------|----------------------------|--|
| J07AF | вакцины дифтерийные | анатоксин дифтерийный |
| J07AM | противостолбнячные вакцины | анатоксин дифтерийно-столбнячный анатоксин столбнячный |

”;

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

”

| | | | |
|----------|------------------------------------|---|--|
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | 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 |
| | | венетоклакс | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | висмодегид | 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 |
| | | 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

”;

9) позицию, касающуюся N02AA, изложить в следующей редакции:

”

| | | | |
|-------|-----------------------------|-------------------------|---|
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь |
| | | налоксон + оксикодон | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |

”;

10) позицию, касающуюся V03AE, изложить в следующей редакции:

”

| | | | |
|-------|---|---|---|
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | кальция полистиролсульфонатсуспензии | порошок для приготовления для приема внутрь |
| | | комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
| | | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

”.

2. В приложении N 4 к указанному распоряжению:

1) позицию, касающуюся A07FA, раздела I изложить в следующей редакции:

”

| | | | |
|-------|---------------------------------|---|---------------------------------------|
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум или пробиотик из | капсулы или порошок для приема внутрь |
|-------|---------------------------------|---|---------------------------------------|

бифидобактерий
бифидум
однокомпонентный
сорбированный

”;

2) в разделе II:

позицию, касающуюся A07FA, изложить в следующей редакции:

”

| | | | |
|-------|------------------------------------|---|--|
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум или пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | капсулы или порошок для приема внутри |
|-------|------------------------------------|---|--|

”;

позицию, касающуюся N02BE, изложить в следующей редакции:

”

| | | | |
|-------|---------|-------------|---|
| N02BE | анилиды | парацетамол | раствор для приема внутрь, или суспензия для приема внутрь, или раствор для приема внутрь (для детей), или суспензия для приема внутри (для детей); суппозитории ректальные; таблетки |
|-------|---------|-------------|---|

”.