

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 18 декабря 2025 г. № 3867-р

МОСКВА

1. Утвердить:

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения;

перечень лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей;

минимальный ассортимент лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи.

2. Признать утратившими силу акты Правительства Российской Федерации по перечню согласно приложению.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу по истечении 2 месяцев со дня его официального опубликования.

Председатель Правительства
Российской Федерации

М.Мишустин

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 18 декабря 2025 г. № 3867-р

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей

I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемофилией

| Код анатомо-терапевтическо-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|---|---|-------------------------|
| B | кровь и система кроветворения | |

| | | |
|-------|---|--|
| B02 | гемостатические средства | |
| B02B | витамин К и другие гемостатические средства | |
| 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) |
| | | эфмороктоког альфа |
| B02BX | другие гемостатические средства системного действия | эмицизумаб |

II. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные муковисцидозом

| Код анатомо-терапевтической химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|--|--|-------------------------|
| R | дыхательная система | |
| R05 | препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях | |
| R05C | отхаркивающие средства, кроме комбинаций | |

с противокашлевыми
средствами

R05CB

муколитические средства

дорназа альфа

III. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гипофизарным нанизмом

| Код анатомо-терапевтической химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|--|--|-------------------------|
| Н | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | |
| Н01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | |
| Н01А | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | |

H01AC

соматропин и его агонисты

соматропин

IV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные болезнью Гоше

| Код анатомо-терапевтической химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|--|---|-------------------------|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | |
| A16 | другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |
| A16A | другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |
| A16AB | ферменты | велаглуцераза альфа |

имиглоцераза

талиглоцераза

альфа

V. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей (хронический миелоидный лейкоз, макроглобулинемия

Вальденстрема, множественная миелома, фолликулярная (нодулярная) неходжкинская лимфома, мелкоклеточная (диффузная) неходжкинская лимфома, мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная) неходжкинская лимфома, крупноклеточная (диффузная) неходжкинская лимфома, иммунобластная (диффузная) неходжкинская лимфома, другие типы диффузных неходжкинских лимфом, диффузная неходжкинская лимфома неутонченная, другие и неутонченные типы неходжкинской лимфомы, хронический лимфоцитарный лейкоз)

| Код анатомо-терапевтической химической классификации | Анатомо-терапевтической химической классификация | Лекарственные препараты |
|--|--|-------------------------|
| L | противоопухолевые средства и иммуномодуляторы | |
| L01 | противоопухолевые средства | |

| | | |
|-------|---|----------------------------|
| L01B | антиметаболиты | |
| L01BB | аналоги пурина | флударабин |
| L01E | ингибиторы протеинкиназ | |
| L01EA | ингибиторы тирозинкиназы BCR-ABL | иматиниб |
| L01F | моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами | |
| L01FA | ингибиторы CD20 (кластеры дифференцировки 20) | ритуксимаб |
| L01FC | ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38) | даратумумаб изатуксимаб |
| L01X | другие противоопухолевые средства | |
| L01XG | ингибиторы протеасом | бортезомиб иксазомиб |
| L04 | иммунодепрессанты | |
| L04A | иммунодепрессанты | |

| | | |
|-------|----------------------------------|--|
| L03AX | другие иммуностимуляторы | глатирамера ацетат |
| L04 | иммунодепрессанты | |
| L04A | иммунодепрессанты | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | алемтузумаб дивозилимаб кладрибин окрелизумаб терифлуномид |
| L04AG | моноклональные антитела | натализумаб |

VII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются пациенты после трансплантации органов и (или) тканей

| Код анатомо-терапевтической | Анатомо-терапевтической химической классификация | Лекарственные препараты |
|-----------------------------|--|-------------------------|
|-----------------------------|--|-------------------------|

| химической классификации | | |
|-----------------------------|--|---|
| L | противоопухолевые средства и иммуномодуляторы | |
| L01 | противоопухолевые средства | |
| L01E | ингибиторы протеинкиназ | |
| L01EG | ингибиторы киназы mTOR (мишень рапамицина у млекопитающих) | эверолимус |
| L04 | иммунодепрессанты | |
| L04A | иммунодепрессанты | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | микофенолата мофетил микофеноловая кислота |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус циклоспорин |

VIII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемолитико-уремическим синдромом

| Код анатомо-терапевтической химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|--|---|-------------------------|
| L | противоопухолевые средства и иммуномодуляторы | |
| L04 | иммунодепрессанты | |
| L04A | иммунодепрессанты | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | экулизумаб |

IX. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные юношеским артритом с системным началом

| Код анатомо-терапевтической | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|-----------------------------|---|-------------------------|
| | | |

| химической классификации | | |
|-----------------------------|---|----------------------------|
| L | противоопухолевые средства и иммуномодуляторы | |
| L04 | иммунодепрессанты | |
| L04A | иммунодепрессанты | |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб этанерцепт |
| L04AC | ингибиторы интерлейкинов | канакинумаб тоцилизумаб |

Х. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом I типа

| Код анатомо- терапевтической химической классификации | Анатомо-терапевтическо- химическая классификация | Лекарственные препараты |
|--|---|----------------------------|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | |

A16 другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ

A16A другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ

A16AB ферменты ларонидаза

XI. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом II типа

| Код анатомо-терапевтической химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|--|---|-------------------------|
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ | |

A16 другие средства для лечения
заболеваний
желудочно-кишечного
тракта и нарушений обмена
веществ

A16A другие средства для лечения
заболеваний
желудочно-кишечного
тракта и нарушений обмена
веществ

A16AB ферменты идурсульфаза

 идурсульфаза
 бета

ХII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом VI типа

| Код анатомо-терапевтической-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты |
|--|---|-------------------------|
|--|---|-------------------------|

| | | |
|-------|---|-------------|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | |
| A16 | другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |
| A16A | другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |
| A16AB | ферменты | галсульфаза |

XIII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные апластической анемией неуточненной

| Код анатомо-терапевтической химической классификации | Анатомо-терапевтической химической классификация | Лекарственные препараты |
|--|--|-------------------------|
| L | противоопухолевые средства и иммуномодуляторы | |

| | |
|-------|---|
| L04 | иммунодепрессанты |
| L04A | иммунодепрессанты |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина циклоспорин |

XIV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра)

| Код анатомо-терапевтической химической классификации | Анатомо-терапевтической химической классификация | Лекарственные препараты |
|--|--|--------------------------------|
| B | кровь и система кроветворения | |
| B02 | гемостатические средства | |
| B02B | витамин К и другие гемостатические средства | |
| B02BD | факторы свертывания крови | эптаког альфа (активированный) |

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Российской Федерации от 18 декабря 2025 г. № 3867-р

**МИНИМАЛЬНЫЙ АССОРТИМЕНТ
лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи**

I. Для аптек (готовых лекарственных форм, производственных с правом изготовления лекарственных препаратов, производственных с правом изготовления асептических лекарственных препаратов, производственных с правом изготовления радиофармацевтических лекарственных препаратов)

| Код анатомо-терапевтическо-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|---|---|-------------------------|---------------------|
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |

| | | | |
|-------|---|---------------------------|--|
| A02 | средства для лечения кислотозависимых заболеваний | | |
| A02B | противоязвенные средства и средства для лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ) | | |
| A02BA | блокаторы гистаминовых H ₂ -рецепторов | фамотидин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A02BX | другие противоязвенные средства и средства для лечения ГЭРБ | висмута трикалия дицитрат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A03 | средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A06 | средства для лечения запоров | | |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| A06A | средства для лечения запоров | | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| | | сеннозиды А и В | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные/ противомикробные средства | | |
| A07D | средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |
| A07DA | средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | | |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум или пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением или твердые лекарственные формы, |

| | | | | |
|-------|---|----------------------|--|---|
| | | | | предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | | |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A11 | витамины | | | |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации | | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C | сердечно-сосудистая система | | | |
| C01 | средства для лечения заболеваний сердца | | | |

| | | | |
|-------|---|----------------------|---|
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | изосорбида моонитрат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | нитроглицерин | жидкие лекарственные формы для местного подязычного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C03 | диуретики | | |
| C03A | тиазидные диуретики (тиазиды) | | |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C03C | "петлевые" диуретики | | |

| | | | |
|-------|---|---------------|--|
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C03D | антагонисты альдостерона и другие калийсберегающие диуретики | | |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды | | |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|---|-----------|---|
| | | нифедипин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) | | |
| C09AA | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) | каптоприл | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | эналаприл | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II | | |

| | | | |
|-------|---|--------------|--|
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C10 | гиполипидемические средства | | |
| C10A | гиполипидемические средства | | |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | противомикробные средства и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные средства и антисептики, кроме комбинаций с кортикостероидами | | |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения или твердые лекарственные формы для местного вагинального применения |

| | | | |
|-------|--|---------------|--|
| N | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| N02 | кортикостероиды системного действия | | |
| N02A | кортикостероиды системного действия | | |
| N02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | мягкие лекарственные формы для наружного применения |
| | | дексаметазон | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J | противомикробные средства системного действия | | |
| J01 | антибактериальные средства системного действия | | |
| J01A | тетрациклины | | |
| J01AA | тетрациклины | доксциклин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J01B | амфениколы | | |

| | | | |
|-------|---|----------------|--|
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J01C | бета-лактамы антибактериальные средства, пенициллины | | |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | |
| J01EE | комбинации сульфаниламидов с триметопримом или его производными | ко-тримоксазол | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J01M | производные хинолона | | |
| J01MA | фторхинолоны | ципрофлоксацин | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| J02 | противогрибковые средства системного действия | | |
| J02A | противогрибковые средства системного действия | | |
| J02AC | производные триазола и тетразола | флуконазол | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J05 | противовирусные средства системного действия | | |
| J05A | противовирусные средства прямого действия | | |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| J05AX | другие противовирусные средства | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|---|------------|---|
| | | кагоцел | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | умифеновир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|--|---------------------------|--|
| N | нервная система | | |
| N02 | анальгетики | | |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N02BE | анилиды | парацетамол | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| R | дыхательная система | | |
| R03 | средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики | сальбутамол | лекарственные формы для ингаляционного применения |

| | | | |
|-------|--|---------------|--|
| R03B | другие средства для ингаляционного введения, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | лекарственные формы для ингаляционного применения |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| R05 | препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях | | |
| R05C | отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
| R05CB | муколитические средства | ацетилцистеин | твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |

| | | | |
|-------|---|--------------|---|
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| S | органы чувств | | |
| S01 | средства, применяемые в офтальмологии | | |
| S01A | противомикробные средства | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |

S01ED

бета-адреноблокаторы

тимолол

жидкие лекарственные формы
для местного офтальмологического
применения

II. Для аптечных пунктов, в том числе являющихся структурным подразделением медицинской организации, аптечных киосков и индивидуальных предпринимателей, имеющих лицензию на фармацевтическую деятельность

| Код анатомо-терапевтическо-химической классификации | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|---|---|-------------------------|---------------------|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| A02 | средства для лечения кислотозависимых заболеваний | | |
| A02B | противоязвенные средства и средства для лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ) | | |

| | | | |
|-------|--|---------------------------|---|
| A02BX | другие противоязвенные средства и средства для лечения ГЭРБ | висмута трикалия дицитрат | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A03 | средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A06 | средства для лечения запоров | | |
| A06A | средства для лечения запоров | | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением |
| | | сеннозиды А и В | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные/ противомикробные средства | | |
| A07D | средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |
| A07DA | средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | | |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум или пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением или твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |

| | | | |
|-------|---|----------------------|--|
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| A11 | витамины | | |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| C | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | средства для лечения заболеваний сердца | | |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | нитроглицерин | жидкие лекарственные формы для местного подъязычного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |

| | | | |
|-------|--|---------------|--|
| G01 | противомикробные средства и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные средства и антисептики, кроме комбинаций с кортикостероидами | | |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения или твердые лекарственные формы для местного вагинального применения |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | мягкие лекарственные формы для наружного применения |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| J | противомикробные средства системного действия | | |
| J05 | противовирусные средства системного действия | | |
| J05A | противовирусные средства прямого действия | | |
| J05AX | другие противовирусные средства | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | кагоцел | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| | | умифеновир | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные | | |

| | | | |
|-------|---|---------------------------|---|
| | и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N | нервная система | | |
| N02 | анальгетики | | |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| N02BE | анилиды | парацетамол | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; |

| | | | |
|-------|--|---------------|--|
| | | | мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| R | дыхательная система | | |
| R05 | препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях | | |
| R05C | отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
| R05CB | муколитические средства | ацетилцистеин | твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | жидкие лекарственные формы для приема внутрь; |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|-------------|--|
| | | | твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением |
| S | органы чувств | | |
| S01 | средства, применяемые в офтальмологии | | |
| S01A | противомикробные средства | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения |

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 18 декабря 2025 г. № 3867-р

ПЕРЕЧЕНЬ
утративших силу актов Правительства Российской Федерации

1. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. № 2406-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 42, ст. 5979).
2. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 г. № 1142-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 18, ст. 2958).
3. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 г. № 2626-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 42, ст. 6692).
4. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 г. № 3073-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 48, ст. 7813).
5. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 г. № 3781-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 1, ст. 277).
6. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 30 марта 2022 г. № 660-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 14, ст. 2331).
7. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 2419-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 35, ст. 6191).
8. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 6 октября 2022 г. № 2927-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 42, ст. 7205).
9. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 г. № 4173-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2023, № 1, ст. 370).

10. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 9 июня 2023 г. № 1508-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2023, № 25, ст. 4613).

11. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2024 г. № 938-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2024, № 17, ст. 2377).

12. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 г. № 10-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2025, № 4, ст. 256).
