

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

П Е Р Е Ч Е Н Ь

**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 K и другие гемостатические средства	
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс мороктоког альфа нонаког альфа октоког альфа

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической классификация	Лекарственные препараты
B02BX	другие гемостатические средства системного действия	симоктоког альфа фактор свертывания крови VIII фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда фактор свертывания крови IX эптаког альфа (активированный) эфмороктоког альфа эмицизумаб

II. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные муковисцидозом

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической 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-терапевтической химической 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	
Н01АС	соматропин и его агонисты	соматропин

IV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются
больные болезнью Гоше

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической классификация	Лекарственные препараты
А	пищеварительный тракт и обмен веществ	
А16	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
А16А	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической классификация	Лекарственные препараты
A16AB	ферменты	велаглюцераза альфа имиглюцераза талиглюцераза 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 неуточненная, другие и неуточненные 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

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической классификация	Лекарственные препараты
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	
L04AX	другие иммунодепрессанты	леналидомид помалидомид

VI. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные рассеянным склерозом

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической классификация	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы	
L03	иммуностимуляторы	
L03A	иммуностимуляторы	

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической классификация	Лекарственные препараты
L03AB	интерфероны	интерферон бета-1a интерферон бета-1b пэгинтерферон бета-1a сампэгинтерферон бета-1a
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 химической классификации	Анатомо-терапевтической химической классификация	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы	
L01	противоопухолевые средства	
L01E	ингибиторы протеинкиназ	
L01EG	ингибиторы киназы mTOR (мишень рапамицина у млекопитающих)	эверолимус

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химическая классификация	Лекарственные препараты
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-терапевтической 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 химической классификации	Анатомо-терапевтической химическая классификация	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы	
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химическая классификация	Лекарственные препараты
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалimumаб этанерцепт
L04AC	ингибиторы интерлейкинов	канакиnumаб тоцилизумаб

X. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом I типа

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

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической классификация	Лекарственные препараты
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-терапевтической химической 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-терапевтической 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)		

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

Код анатомо-терапевтической-химической классификации	Анатомо-терапевтической-химической классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			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	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением или твердые

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		бифидум однокомпонентный сорбированный	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		

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		изосорбида мононитрат	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		

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

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

Код анатомо-терапевтической-химической классификации	Анатомо-терапевтической-химической классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C09C C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C10 C10A C10AA	гиполипидемические средства гиполипидемические средства ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G G01	мочеполовая система и половые гормоны 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

Код анатомо-терапевтической-химической классификации	Анатомо-терапевтической-химической классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Н	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
Н02	кортикостероиды системного действия		
Н02А	кортикостероиды системного действия		
Н02АВ	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		
J01А	тетрациклины		
J01АА	тетрациклины	доксциклин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01В	амфениколы		

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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

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

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

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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		

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

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической 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)		

Код анатомо-терапевтической-химической классификации	Анатомо-терапевтической-химической классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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

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

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтической химической классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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	нитроглицерин	жидкие лекарственные формы для местного подязычного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные средства и антисептики, применяемые в гинекологии		

Код анатомо-терапевтической-химической классификации	Анатомо-терапевтической-химической классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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		

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J05AX	другие противовирусные средства	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел умифеновир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M M01	костно-мышечная система 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

Код анатомо-терапевтической-химической классификации	Анатомо-терапевтической-химической классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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		

Код анатомо-терапевтическо-химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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		

Код анатомо-терапевтическо-химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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

П Е Р Е Ч Е Н Ь
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).
