

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ
В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ
ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ
СРЕДСТВА И ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ
ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ
С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ
С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ**

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты (международное непатентованное или химическое или торговое наименование)
1	A02BA	Блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	Фамотидин
2	A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол
3	A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин
4	A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид
5	A05AA	Препараты желчных кислот	Урсодезоксихолевая кислота
6	A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	Глицирризиновая кислота + фосфолипиды
7	A06AB	Контактные слабительные препараты	Бисакодил
8	A06AD	Слабительные препараты с осмотическими свойствами	Лактулоза
9	A07EA	Глюкокортикостероиды местного действия	Будесонид
10	A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	Сульфасалазин
11	A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	Бифидобактерии бифидум
12	A09AA	Ферментные препараты	Панкреатин
13	A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин аспарт
14	A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин лизпро
15	A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин глулизин
16	A10AB	Инсулины короткого действия и их	Инсулин растворимый

		аналоги для инъекционного введения	(человеческий генно-инженерный)
17	A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
18	A10AD	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	Инсулин аспарт двухфазный
19	A10AD	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
20	A10AD	Инсулины средней продолжительности действия в комбинации с инсулинами быстрого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин лизпро двухфазный
21	A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин гларгин
22	A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин детемир
23	A10BA	Бигуаниды	Метформин
24	A10BB	Производные сульфонилмочевины	Глибенкламид
25	A10BB	Производные сульфонилмочевины	Гликлазид
26	A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (DPP-4)	Вилдаглиптин
27	A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	Репаглинид
28	A11CC	Витамин D и его аналоги	Альфакальцидол
29	A11CC	Витамин D и его аналоги	Колекальциферол
30	A12CX	Другие минеральные вещества	Калия и магния аспарагинат
31	B01AA	Антагонисты витамина К	Варфарин
32	B01AC	Антиагреганты	Клопидогрел <*>
33	B01AC	Ингибиторы агрегации тромбоцитов	Ацетилсалициловая кислота
34	B01AX	Прочие антикоагулянты	Ривароксабан <*>
35	B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа	Железа [III] гидроксид полимальтозат

36	B03AC	Парентеральные препараты трехвалентного железа	Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс <*>
37	B03BB	Фолиевая кислота и ее производные	Фолиевая кислота
38	B03XA	Другие антианемические препараты	Эпоэтин бета
39	C01AA	Гликозиды наперстянки	Дигоксин
40	C01BC	Антиаритмические препараты I c класса	Пропафенон
41	C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	Амиодарон
42	C01BG	Другие антиаритмические препараты класса I	Лапаконитина гидробромид
43	C01DA	Органические нитраты	Изосорбида динитрат
44	C01DA	Органические нитраты	Изосорбида моонитрат
45	C01DA	Органические нитраты	Нитроглицерин
46	C02AB	Адренергические средства центрального действия	Метилдопа
47	C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин
48	C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	Моксонидин <*>
49	C03AA	Тиазиды	Гидрохлоротиазид
50	C03BA	Сульфонамиды	Индапамид
51	C03CA	Сульфонамиды	Фуросемид
52	C03DA	Антагонисты альдостерона	Спиронолактон
53	C04AX	Периферические вазодилататоры	Пирибедил
54	C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	Соталол
55	C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Атенолол
56	C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Бисопролол
57	C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Метопролол
58	C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	Карведилол
59	C08CA	Производные дигидропиридина	Амлодипин
60	C08CA	Производные дигидропиридина	Нифедипин
61	C08DA	Производные фенилалкиламина	Верапамил
62	C09AA	Ингибиторы ангиотензинпревращающего	Каптоприл

		фермента	
63	C09AA	Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента	Лизиноприл
64	C09AA	Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента	Периндоприл
65	C09AA	Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента	Эналаприл
66	C09CA	Антагонисты ангиотензина II	Лозартан
67	C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	Аторвастатин <*>
68	C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	Симвастатин <*>
69	C10AB	Фибраты	Фенофибрат
70	G02CB	Ингибиторы пролактина	Бромокриптин
71	G04CA	Альфа-адреноблокаторы	Доксазозин
72	G04CA	Альфа-адреноблокаторы	Тамсулозин
73	G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	Финастерид
74	H01BA	Вазопрессин и его аналоги	Десмопрессин
75	H01CB	Гормоны, замедляющие рост	Октреотид <*>
76	H02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон
77	H02AB	Глюкокортикоиды	Бетаметазон
78	H02AB	Глюкокортикоиды	Гидрокортизон
79	H02AB	Глюкокортикоиды	Дексаметазон
80	H02AB	Глюкокортикоиды	Метилпреднизолон
81	H02AB	Глюкокортикоиды	Преднизолон
82	H03AA	Гормоны щитовидной железы	Левотироксин натрия
83	H03BB	Серосодержащие производные имидазола	Тиамазол
84	J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	Амоксициллин
85	J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин+ [клавулановая кислота]
86	J01FA	Макролиды	Азитромицин

87	J01FA	Макролиды	Кларитромицин
88	J01MA	Фторхинолоны	Офлоксацин
89	J01MA	Фторхинолоны	Ципрофлоксацин
90	J02AC	Производные триазола	Флуконазол
91	J05AX	Прочие противовирусные препараты	Умифеновир
92	J06BA	Иммуноглобулины нормальные человеческие	Иммуноглобулин человека нормальный [IgG + IgA + IgM] <*>
93	L01AA	Аналоги азотистого иприта	Хлорамбуцил
94	L01AX	Другие алкилирующие средства	Темозоломид <*>
95	L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат
96	L01BB	Аналоги пурина	Меркаптопурин
97	L01BC	Аналоги пиримидина	Капецитабин <*>
98	L01XC	Моноклональные антитела	Бевацизумаб <*>
99	L01XC	Моноклональные антитела	Трастузумаб <*>
100	L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	Иматиниб <*>
101	L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	Нилотиниб
102	L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	Гидроксикарбамид <*>
103	L02AB	Гестагены	Медроксипрогестерон
104	L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Бусерелин <*>
105	L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Трипторелин <*>
106	L02BA	Антиэстрогены	Тамоксифен
107	L02BB	Антиандрогены	Бикалутамид <*>
108	L02BB	Антиандрогены	Флутамид
109	L02BG	Ингибиторы ферментов	Анастразол
110	L03AB	Интерфероны	Интерферон альфа-2 (a, b) <*>
111	L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	Инфликсимаб <*>
112	L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	Адалимумаб <*>
113	L04AX	Другие иммунодепрессанты	Азатиоприн

114	L04AC	Ингибиторы интерлейкина	Тоцилизумаб <*>
115	M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак
116	M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Кеторолак
117	M01AE	Производные пропионовой кислоты	Ибупрофен
118	M01CC	Пеницилламин и подобные препараты	Пеницилламин
119	M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	Баклофен
120	M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	Тизанидин
121	M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты	Аллопуринол
122	M05BA	Бифосфонаты	Золедроновая кислота <*>
123	N02AX	Прочие опиоиды	Грамадол
124	N02BE	Анилиды	Парацетамол
125	N03AA	Барбитураты и их производные	Бензобарбитал
126	N03AE	Производные бензодиазепина	Клоназепам
127	N03AF	Производные карбоксамида	Карбамазепин
128	N03AF	Производные карбоксамида	Окскарбазепин
129	N03AG	Производные жирных кислот	Вальпроевая кислота
130	N03AX	Другие противоэпилептические препараты	Топирамат
131	N04AA	Третичные амины	Тригексифенидил
132	N04BA	Допа и ее производные	Леводопа + [бенсеразид]
133	N04BA	Допа и ее производные	Леводопа + [карбидопа]
134	N04BB	Производные адамантана	Амантадин
135	N04BC	Стимуляторы допаминовых рецепторов	Прамипексол <*>
136	N04BC	Стимуляторы допаминовых рецепторов	Пирибедил
137	N05AA	Алифатические производные фенотиазина	Левомепромазин
138	N05AA	Алифатические производные фенотиазина	Хлорпромазин
139	N05AB	Пиперазиновые производные	Трифлуоперазин

		фенотиазина	
140	N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	Флуфеназин <*>
141	N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина	Тиоридазин
142	N05AD	Производные бутирофенона	Галоперидол
143	N05AF	Производные тиоксантена	Зуклопентиксол <*>
144	N05AH	Диазепины, оксазепины и тиазепины	Кветиапин
145	N05AL	Бензамиды	Сульпирид
146	N05AX	Другие антипсихотические препараты	Рисперидон <*>
147	N05AX	Другие антипсихотические препараты	Палиперидон
148	N05BA	Производные бензодиазепина	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
149	N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Амитриптилин
150	N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Кломипрамин
151	N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Пирацетам
152	N07AA	Антихолинэстеразные средства	Пиридостигмина бромид
153	N07CA	Препараты для устранения головокружения	Бетагистин
154	P01AB	Производные нитроимидазола	Метронидазол
155	R03AC	Селективные бета2-адреномиметики	Сальбутамол
156	R03AC	Селективные бета2-адреномиметики	Формотерол
157	R03AK	Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	Будесонид + формотерол
158	R03AK	Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	Ипратропия бромид + фенотерол
159	R03AK	Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	Салметерол + флутиказон
160	R03BA	Глюкокортикоиды	Беклометазон
161	R03BA	Глюкокортикоиды	Будесонид
162	R03BB	Антихолинэргические средства	Ипратропия бромид
163	R03BB	Антихолинэргические средства	Тиотропия бромид
164	R05CB	Муколитические препараты	Амброксол

165	R05CB	Муколитические препараты	Ацетилцистеин
166	R06A	Производные пиперазина	Цетиризин
167	R06AX	Прочие антигистаминные препараты для системного действия	Лоратадин
168	S01EB	Парасимпатомиметики	Пилокарпин
169	S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид
170	S01ED	Бета-адреноблокаторы	Тимолол
171	V03AC	Железосвязывающие препараты	Деферазирокс
172	V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	Кетоаналоги аминокислот
173	N02AA01	Собственно агонист опиоидных рецепторов, анальгетик	Морфина сульфат
174	N02AA51	Собственно агонист опиоидных рецепторов, в комбинации с другими препаратами	Кодеин + Морфин + Носкапин + Папаверин + Тебаин
175	N01AH	Анальгетики наркотические	Тримеперидин
176	N02AA01	Собственно агонист опиоидных рецепторов, анальгетик	Фентанил
177	N02AX	Опиоиды другие	Пропионилфенилэтоксиэтил-пиперидин
Изделия медицинского назначения и специализированные продукты лечебного питания			
178	Шприц инсулиновый		
179	Иглы к инсулиновым шприц-ручкам		
180	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови		
181	Специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина для детей, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам		

<*> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации/