

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП
НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ
КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ И МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ
В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО <*>**

<*> Перечень групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей бесплатно, определен постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшения обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения".

N п/п	Код по анатомо-терапевтической химической классификации <***>	Наименование группы по АТХ	Международное непатентованное наименование
1	2	3	4
1.	A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	
2.	A03AB	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	гликопиррония бромид <***>
3.	A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
4.	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота <****>
5.	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота + фосфолипиды, орнитин, фосфолипиды <***>
6.	A06	слабительные средства	
7.	A06AD	осмотические слабительные средства	лактULOза, макрогол <****>
8.	A07	противодиарейные, кишечные	

		противовоспалительные и противомикробные препараты	
9.	A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический <****>
10.	A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин, месалазин
11.	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум <****>
12.	A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
13.	A09AA	ферментные препараты	панкреатин <****>
14.	A10	препараты для лечения сахарного диабета	
15.	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин, аспарт, инсулин глулизин, инсулин лизпро, инсулин растворимый человеческий генно-инженерный, инсулин растворимый человеческий генно-инженерный <***>
16.	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан человеческий генно-инженерный <***>
17.	A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный, инсулин двухфазный человеческий генно-инженерный, инсулин двухфазный человеческий генно-инженерный, инсулин деглудек + инсулин аспарт, инсулин лиз-про двухфазный <***>
18.	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин, инсулин деглудек, инсулин детемир <***>
19.	A10BA	бигуаниды	метформин <***>
20.	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид, гликлазид <***>
21.	A10BN	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	вилдаглиптин <***>
22.	A10BX	другие гипогликемические препараты,	дапаглифлозин <***>

		кроме инсулинов	
23.	A11	витамины	
24.	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол, колекальциферол <****>
25.	A12	минеральные добавки	
26.	A12CX	другие минеральные вещества	калия аспарагинат + магния аспарагинат <****>
27.	A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
28.	A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота <***>
29.	B01	антитромботические средства	
30.	B01AB	группа гепарина	гепарин натрия
31.	B02	гемостатические средства	
32.	B02BC	коллаген	борная кислота + нитрофурал + коллаген <***>
33.	B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим
34.	B03	антианемические препараты	
35.	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат <****>
36.	B03AE	препараты железа в комбинации с поливитаминами	поливитамины + минералы
37.	C01	препараты для лечения заболеваний сердца	
38.	C01BC	антиаритмические препараты, класс 1C	пропафенон <***>
39.	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат <***>
40.	C01EB	триметазаидин	триметазидин <***>
41.	C02	антигипертензивные средства	
42.	C02AC	агонисты имидазолиновых	моксонидин <***>
43.	C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	бозентан, силденафил, риоцигуат
44.	C03	диуретики	

45.	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид <***>
46.	C03BA	сульфонамиды	индапамид <***>
47.	C03CA	сульфонамиды	фуросемид, торасемид <***>
48.	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон <***>
49.	C07	бета-адреноблокаторы	
50.	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол, соталол <***>
51.	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол, бисопролол, метопролол <***>
52.	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол <***>
53.	C08	блокаторы кальциевых каналов	
54.	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин, нимодипин, нифедипин <***>
55.	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил <***>
56.	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему	
57.	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл, лизиноприл, периндоприл, эналаприл <***>
58.	C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан <***>
59.	D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	
60.	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон <****>
61.	D10BA	противовоспалительное средство	изотретиноин
62.	D11	другие дерматологические препараты	
63.	D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус <****>
64.	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов	
65.	G03HA	антиандрогены	ципротерон
66.	H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги	
67.	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин <***>
68.	H02	кортикостероиды системного действия	

69.	H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон + лидокаин <***>
70.	H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	
71.	H03CA	препараты йода	калия йодид <****>
72.	H04	гормоны поджелудочной железы	
73.	H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон <***>
74.	J01	антибактериальные препараты системного действия	
75.	J01AA	тетрациклины	тетрациклин
76.	J01BA	амфениколы	хлорамфеникол <****>
77.	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин <****>
78.	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота <****>
79.	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим <****>
80.	J01FA	макролиды	азитромицин, джозамицин, klarитромицин <****>
81.	J01GB	другие аминогликозиды	тобрамицин <***>, амикацин <****>
82.	J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин <****>, моксифлоксацин <****>, спарфлоксацин <***>
83.	J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид <****>, гидроксиметилхиноксалинд иоксид <***>
84.	J04	препараты, активные в отношении микобактерий	
85.	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота <****>
86.	J04AB	антибиотики	капреомицин <****>, циклосерин <****>, рифабутин <***>
87.	J04AC	гидразиды	изониазид, гидроксиметилхиноксалинд иоксид + изониазид <***>
88.	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид <****>, этионамид <****>

89.	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	пиразинамид, теризидон, этамбутол <***>
90.	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	рифампицин + изониазид + пиразинамид + этамбутол, изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин <***>
91.	J05	противовирусные препараты системного действия	
92.	J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир <*****>
93.	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир <*****>, зидовудин <*****>, ламивудин <*****>, фосфазид <*****>
94.	J05AG	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин <*****>
95.	J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	зидовудин + ламивудин <*****>, лопинавир + ритонавир
96.	J05AX	прочие противовирусные препараты	ралтегравир <*****>
97.	L01	противоопухолевые препараты	
98.	L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан, хлорамбуцил <***>
99.	L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин <***>
100.	L01XC	моноклональные антитела	ритуксимаб <*****>, трастузумаб, брентуксимаб ведотин <***>
101.	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	дазатиниб, nilотиниб
102.	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	гидроксикарбамид <***>
103.	L02	противоопухолевые гормональные препараты	
104.	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин, лейпрорелин <***>
105.	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен, фулвестрант, торимифен
106.	L02BB	антиандрогены	флутамид <***>
107.	L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол, летрозол <***>
108.	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	дегареликс <***>

109.	L03	иммуностимуляторы	
110.	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим <***>
111.	L03AB	интерфероны	интерферон альфа <***>
112.	L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид <***>
113.	L04	иммунодепрессанты	
114.	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт, лефлуномид, микофенолата мофетил <*****>, сиролимус
115.	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус <*****>, циклоспорин <*****>
116.	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн
117.	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты	
118.	M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен, парацетамол + ибупрофен <****>
119.	M03	миорелаксанты	
120.	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	лидокаин + толперизон <***>
121.	N01	анестетики	
122.	N01AN	опиоидные анальгетики	тримеперидин <***>
123.	N02	анальгетики	
124.	N02AA	природные алкалоиды опия	морфин <***>
125.	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил <***>
126.	N02AX	другие опиоиды	трамадол <***>
127.	N02BE	анальгетики	парацетамол
128.	N03	противоэпилептические препараты	
129.	N03AA	барбитураты и их производные	фенобарбитал, бензобарбитал <***>
130.	N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам <***>
131.	N03AF	производные карбоксиамида	карбамазепин, окскарбазепин
132.	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота
133.	N03AX	другие противоэпилептические препараты	топирамат, леветирацетам, прегабалин, лакосамид, леветирацетам

134.	N04	противопаркинсонические препараты	
135.	N04AA	третичные амины	тригексифенидил, бипериден <***>
136.	N04BA	допа и ее производные	леводопа + карбидопа
137.	N04BB	производные адамантана	амантадин
138.	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	прамипексол
139.	N05	психотропные средства	
140.	N05AA	алифатические производные фенотиазина	хлорпромазин, левомепромазин <***>
141.	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин <***>
142.	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перiciaзин, тиоридазин <***>
143.	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол <***>
144.	N05AE	производные индола	сертиндол <***>
145.	N05AF	производные тиоксантена	флупентиксол, зуклопентиксол <***>
146.	N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	оланзапин, кветиапин <***>
147.	N05AL	бензамиды	сульпирид <***>
148.	N05AX	другие антипсихотические средства	рисперидон, палиперидон <***>
149.	N05BA	производные бензодиазепаина	бромдигидрохлорфенлбензо дiazепин, diaзепам
150.	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин <***>
151.	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон <***>
152.	N06	психоаналептики	
153.	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин, кломипрамин <***>
154.	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин, сертралин, флуоксетин <***>
155.	N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин, пипофезин <***>
156.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин, пирацетам, полипептиды коры головного мозга скота,

			церебролизин
157.	N06DA	антихолинэстеразные средства	ривастигмин <***>
158.	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин
159.	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
160.	N07AA	антихолинэстеразные средства	пиридостигмина бромид, ипидакрин <***>
161.	P01	противопротозойные препараты	
162.	P01BA	аминоинолины	гидроксихлорохин
163.	R01	назальные препараты	
164.	R01AA	адреномиметики	ксилометазолин <****>
165.	R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
166.	R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол <***>
167.	R03BA	глюкокортикоиды	будесонид <****>
168.	R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид + фенотерол
169.	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид <****>
170.	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	
171.	R05CB	муколитические препараты	амброксол, ацетилцистеин <****>
172.	R05DB	противокашлевые препараты и другие комбинации	глауцин + эфедрин + базилика обыкновенного масло <***>
173.	R06	антигистаминные средства системного действия	
174.	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин <****>
175.	R06AE	производные пиперазина	цетиризин <****>
176.	S01	офтальмологические препараты	
177.	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	дорзоламид, ацетазоламид
178.	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол, бетаксол
179.	S02	препараты для лечения заболеваний уха	

180. S02AA

противомикробные препараты

рифампицин <***>

<*> Далее по тексту используется сокращение - АТХ.

<***> Применяется только в специализированных медицинских организациях Ставропольского края или назначается врачом-специалистом соответствующего профиля.

<****> Отпускается только детям до 3-х лет.

<*****> За исключением лекарственных препаратов для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со [статьей 14](#) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" за счет средств федерального бюджета.

<*****> За исключением лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в [перечень](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со [статьей 83](#) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" за счет средств федерального бюджета.

[Постановление Правительства Ставропольского края от 25.12.2017 N 523-п "Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов" {КонсультантПлюс}](#)