

Постановление Правительства Свердловской области
от 29 декабря 2016 г. N 955-ПП

"О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов"

Приложение N 6
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в
Свердловской области на 2017 год и
на плановый период 2018 и 2019 годов

Перечень

лекарственных препаратов и медицинских изделий, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно и на льготных условиях (с 50-процентной скидкой) в аптечных организациях

№ строки	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Международное непатентованное наименование	Формы выпуска лекарственного препарата	Примечания
1	2	3	4	5	6
1.	A	Пищеварительный тракт и обмен веществ			
2.	A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности			
3.	A02B	Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни			
4.	A02BA	Блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 150 мг	
5.	A02BC	Ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 20 мг	
6.	A03	Препараты для лечения			

		функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта			
7.	03A	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта			
8.	A03AD	Папаверин и его производные	дротаверин	таблетки 40 мг	
9.	A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта			
10.	A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	таблетки 10 мг	
11.	A04	Противорвотные препараты			
12.	A04A	Противорвотные препараты			
13.	A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 8 мг	
14.	A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей			
15.	A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей			
16.	A05AA	Препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	суспензия для приема внутрь, 250 мг/5 мл; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы 250 мг	
17.	A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства			
18.	A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы 65 мг+ 35 мг	

19.	A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты			
20.	A07E	Кишечные противовоспалительные препараты			
21.	A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 500 мг	
22.	A07F	Противодиарейные микроорганизмы			
23.	A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии, бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения 50 млн. КОЕ/ 5 доз	для детей до 3 лет и для детей до 6 лет из многодетных семей
24.	A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			
25.	A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			
26.	A09AA	Ферментные препараты	панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой, 25 ЕД	
27.	A10	Препараты для лечения сахарного диабета			
28.	A10A	Инсулины и их аналоги			
29.	A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного	инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного	

		введения		введения 100 ЕД/мл, 3 мл	
30.			инсулин глулизин	раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл, 3 мл	
31.			инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения 100 МЕ/мл, 3 мл	
32.			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций 100 МЕ/мл, 3 мл; 100 МЕ/мл, 5 мл	
33.	A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл, 3 мл, 100 МЕ/мл, 5 мл	
34.	A10AD	Инсулины средней продолжительности действия или длительного действия	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения 100 ЕД/мл, 3 мл	
35.		и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл, 3 мл	
36.			инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл, 3 мл	
37.	A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения 100 МЕ/мл, 3 мл	
38.			инсулин детемир	раствор для подкожного введения 100 МЕ/мл, 3 мл	
39.	A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов			
40.	A10BA	Бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки 1000 мг	
41.	A10BB	Производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлизид	таблетки 3,5 мг; таблетки	

				пролонгированно го действия; таблетки с модифицированн ым высвобождением 60 мг, 30 мг	
42.	A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы -4 (ДПП-4)	вилдаглиптин	таблетки 50 мг	
43.	A11	Витамины			
44.	A11CC	Витамин D и его аналоги	колекальциферол	капли для приема внутри 15 тыс. МЕ/мл; раствор для приема внутри (масляный) 0,5 мг/мл	для детей до 3 лет и для детей до 6 лет из многодетных семей
45.	B	Кровь и система кровообразования			
46.	B01	Антитромботические средства			
47.	B01AA	Антагонисты витамина К	варфарин	таблетки 2,5 мг	
48.	B01AC	Антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 75 мг	
49.	B02	Гемостатические средства			
50.	B02B	Витамин К и другие гемостатики			
51.	B02BX	Другие системные гемостатики	этамзилат	таблетки 250 мг	
52.	B03	Антианемические препараты			
53.	B03A	Препараты железа			
54.	B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутри 50 мг/мл	
55.	C	Сердечно-сосудистая система			
56.	C01	Препараты для лечения заболеваний сердца			
57.	C01A	Сердечные гликозиды			
58.	C01AA	Гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки 0,25 мг	
59.	C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III			
60.	C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки 200 мг	
61.	C01D	Вазодилататоры для			

		лечения заболеваний сердца			
62.	C01DA	Органические нитраты	изосорбида динитрат	таблетки 10 мг; таблетки пролонгированного действия 20 мг, 40 мг	
63.			изосорбида моонитрат	капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия 40 мг	
64.			нитроглицерин	таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные 0,5 мг	
65.	C03	Диуретики			
66.	C03A	Тиазидные диуретики			
67.	C03AA	Тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки 25 мг	
68.	C03B	Тиазидоподобные диуретики			
69.	C03BA	Сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 2,5 мг	
70.	C03C	"Петлевые" диуретики			
71.	C03CA	Сульфонамиды	фуросемид	таблетки 40 мг	
72.	C03D	Калийсберегающие диуретики			
73.	C03DA	Антагонисты альдостерона	спиронолактон	таблетки 25 мг	
74.	C07	Бета-адреноблокаторы			
75.	C07A	Бета-адреноблокаторы			
76.	C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 50 мг	
77.			бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой,	

				10 мг; 5 мг; 2,5 мг	
78.			метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 25; 50 мг; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой, 50 мг	
79.	C08	Блокаторы кальциевых каналов			
80.	C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды			
81.	C08CA	Производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 5 мг; 10 мг	
82.			нифедипин	таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой, 20 мг; 30 мг; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированн ым высвобождением, покрытые оболочкой, 40 мг	

83.	C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце			
84.	C08DA	Производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 40 мг; 80 мг; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, 240 мг	
85.	C09	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему			
86.	C09A	Ингибиторы АПФ			
87.	C09AA	Ингибиторы АПФ	эналаприл	таблетки 5 мг; 10 мг; 20 мг	
88.			лизиноприл	таблетки 5 мг; 10 мг	
89.	C09C	Антагонисты ангиотензина II			
90.	C09CA	Антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 12,5 мг; 25 мг; 50 мг	
91.	C10	Гиполипидемические средства			
92.	C10A	Гиполипидемические средства			
93.	C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 20 мг;	

				40 мг	
94.			аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 20 мг	
95.	D07	Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии			
96.	D07A	Глюкокортикоиды			
97.	D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	спрей назальный дозированный, 50 мкг/доза	только для детей
98.	D08A	Антисептики и дезинфицирующие средства			
99.	D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм, 70%	
100.	G04	Препараты, применяемые в урологии			
101.	G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы			
102.	G04CA	Альфа-адреноблокато ры	доксазозин	таблетки 2 мг; 4 мг	
103.	H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов			
104.	H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги			
105.	H01B	Гормоны задней доли гипофиза			
106.	H01BA	Вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	таблетки 0,1 мг; 0,2 мг	
107.	H02	Кортикостероиды системного действия			
108.	H02A	Кортикостероиды системного действия			
109.	H02AA	Минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки 0,1 мг	
110.	H02AB	Глюкокортикоиды	метилпреднизоло	таблетки 4 мг	

			н		
111.			преднизолон	таблетки 5 мг	
112.	H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы			
113.	H03A	Препараты щитовидной железы			
114.	H03AA	Гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки 50 мкг; 75 мкг; 100 мкг	
115.	H03B	Антитиреоидные препараты			
116.	H03BB	Серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 5 мг	
117.	J	Противомикробные препараты системного действия			
118.	J01	Антибактериальные препараты системного действия			
119.	J01C	Бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины			
120.	J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые, 250 мг	для детей до 3 лет и для детей до 6 лет из многодетных семей
121.	J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограммины			
122.	J01FA	Макролиды	азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 100 мг; 200 мг	для детей до 3 лет и для детей до 6 лет из многодетных семей
123.	L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы			
124.	L01	Противоопухолевые препараты			
125.	L01A	Алкилирующие средства			
126.	L01AA	Аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 2 мг	

127.			хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг	
128.			циклофосфамид	таблетки, покрытые сахарной оболочкой, 50 мг	
129.	L01AD	Производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы, 40 мг	
130.	L01B	Антиметаболиты			
131.	L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 2,5 мг	
132.	L01BB	Аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки 50 мг	
133.	L01BC	Аналоги пиримидина	капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 500 мг	
134.	L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества			
135.	L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин	капсулы 20 мг; 30 мг	
136.	L01CB	Производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы 100 мг	
137.	L01X	Другие противоопухолевые препараты			
138.	L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	гидроксикарбами д	капсулы 500 мг	
139.	L02	Противоопухолевые гормональные препараты			
140.	L02A	Гормоны и родственные соединения			
141.	L02AB	Гестагены	медроксипрогестерон	таблетки 500 мг	
142.	L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 3,75 мг	

143.			гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия 3,6 мг; 10,8 мг	
144.			трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 3,75 мг; 11,25 мг	
145.	L02B	Антагонисты гормонов и родственные соединения			
146.	L02BA	Антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	
147.	L02BB	Антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 50 мг; 150 мг	
148.	L02BG	Ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 1 мг	
149.	L03	Иммуностимуляторы			
150.	L03A	Иммуностимуляторы			
151.	L03AB	Интерфероны	интерферон альфа-2в	суппозитории ректальные 150 тыс. МЕ	для детей до 3 лет и для детей до 6 лет из многодетных семей
152.	M	Костно-мышечная система			
153.	M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты			
154.	M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты			
155.	M01A В	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия;	

				таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением 100 мг	
156.			кеторолак	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 10 мг	
157.	M01A E	Производные пропионовой кислоты	ибупрофен	суспензия для приема внутрь 100 мг /5 мл	для детей до 3 лет и для детей до 6 лет из многодетных семей
158.			кетопрофен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 100 мг	
159.	M01C	Базисные противоревматические препараты			
160.	M01C C	Пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 250 мг	
161.	M04	Противоподагрические препараты			
162.	M04A	Противоподагрические препараты			
163.	M04A A	Ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки 100 мг	

164.	N	Нервная система			
165.	N 01	Анестетики			
166.	N 01A	Препараты для общей анестезии			
167.	N 01A H	Опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций 20 мг/мл	
168.	N 02	Анальгетики			
169.	N 02A	Опиоиды			
170.	N 02A A	Природные алкалоиды опия	морфин	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения 10 мг/мл; капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 30 мг; 60 мг; 100 мг	
171.	N 02A B	Производные фенилпиперидина	фентанил	трансдермальная терапевтическая система 25; 50; 75 мкг/ч	
172.	N 02B	Другие анальгетики и антипиретики			
173.	N 02B A	Салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой, 75 мг; 100 мг	
174.	N 02B E	Анилиды	парацетамол	суппозитории ректальные 250 мг; суспензия для приема внутрь 120 мг/5 мл	для детей до 3 лет и для детей до 6 лет из многодетных семей
175.	N 03	Противоэпилептические препараты			
176.	N 03A	Противоэпилептические препараты			
177.	N 03A	Барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки 100 мг	
178.	A		фенобарбитал	таблетки 100 мг	
179.	N 03A E	Производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки 2 мг	
180.	N 03A F	Производные карбоксиамида	карбамазепин	таблетки 200 мг; таблетки	

				<p>пролонгированно го действия; таблетки пролонгированно го действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированно го действия, покрытые пленочной оболочкой, 200 мг; 400 мг</p>	
181.			окскарбазепин	<p>суспензия для приема внутрь 60 мг/мл</p>	только для детей
182.			окскарбазепин	<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 600 мг</p>	
183.	Н 03А G	Производные жирных кислот	вальпроевая кислота	<p>гранулы пролонгированно го действия 100; 250; 500 мг</p>	только для детей
184.			вальпроевая кислота	<p>капли для приема внутри 300 мг/мл; сироп; сироп (для детей) 57,64 мг/мл; 50 мг/мл; таблетки; таблетки, покрытые кишечнораствори мой оболочкой, 300 мг; таблетки пролонгированно го действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированно го действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированны м высвобождением, покрытые пленочной оболочкой,</p>	

				300 мг; 500 мг	
185.	N 03A X	Другие противоэпилептическ ие препараты	леветирацетам	раствор для приема внутрь 100 мг/мл	только для детей
186.			леветирацетам	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 500 мг; 1000 мг	
187.			топирамат	капсулы 25 мг; 50 мг	только для детей
188.			топирамат	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 50 мг; 100 мг	
189.	N 04	Противопаркинсонич еские препараты			
190.	N 04A	Антихолинергические средства			
191.	N 04A A	Третичные амины	тригексифенидил	таблетки 2 мг	
192.	N 04B	Дофаминергические средства			
193.	N 04B A	Допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы 100 мг+25 мг; таблетки 100 мг+ 25 мг; 200 мг +50 мг	
194.			леводопа + карбидопа	таблетки 250 мг+ 25 мг	
195.	N 04B B	Производные адамантана	амантадин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 100 мг	
196.	N 04B C	Агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой, 50 мг	
197.			прамипексол	таблетки 1 мг; 0,25 мг	
198.	N 05	Психотропные средства			
199.	N 05A	Антипсихотические средства			

200.	N 05A A	Алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	
201.			хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 25 мг; 50 мг; 100 мг	
202.	N 05A B	Пиперазиновые производные фенотиазина	флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный) 25 мг/мл	
203.			трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	
204.	N 05C	Пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы 10 мг; раствор для приема внутрь 40 мг/мл	
205.			тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 25 мг	
206.	N 05A D	Производные бутирофенона	галоперидол	таблетки 5 мг; 1,5 мг	
207.	N 05A E03		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой, 16 мг	
208.	N 05A F	Производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный) 50 мг/мл; 200 мг/мл	
209.			флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный) 20 мг/мл; таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	
210.			хлорпротиксен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг; 50 мг	
211.	N 05A	Диазепины,	кветиапин	таблетки,	

	Н	оксазепины, тиазепины и оксепины		покрытые пленочной оболочкой, 100 мг; 200 мг; таблетки пролонгированно го действия, покрытые пленочной оболочкой, 400 мг	
212.			оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 10 мг	
213.	Н 05А L	Бензамиды	сульпирид	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 200 мг	
214.	Н 05А Х	Другие антипсихотические средства	рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечно го введения пролонгированно го действия 25 мг; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 2 мг; 4 мг	
215.	Н 05А N02		клозапин	таблетки 25 мг; 100 мг	
216.	Н 05В А	Производные бензодиазепина	бромдигидрохлор фенилбензодиазе пин	таблетки 1 мг	
217.	Н 06	Психоаналептики			
218.	Н 06А	Антидепрессанты			
219.	Н 06А А	Неселективные ингибиторы обратного захвата	амитриптилин	таблетки; таблетки, покрытые	

		моноаминов		оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 25 мг	
220.			кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 25 мг	
221.	N 06A B	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 20 мг	
222.			сертралин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 50 мг	
223.			эсциталопрам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	
224.	N 06A X	Другие антидепрессанты	пирлиндол	таблетки 25 мг; 50 мг	
225.	N 06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты			
226.	N 06B X	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	пирацетам	раствор для приема внутрь 200 мг/мл; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы 200 мг	

227.	N 06D	Препараты для лечения деменции			
228.	N 07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы			
229.	N 07A	Парасимпатомиметик и			
230.	N 07A A	Антихолинэстеразные средства	пиридостигмина бромид	таблетки 60 мг	
231.	P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты			
232.	P01	Противопротозойные препараты	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 200 мг	
233.	R	Дыхательная система			
234.	R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей			
235.	R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения			
236.	R03AC	Селективные бета 2-адреномиметики	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный 100 мкг/доза	
237.			формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный 12 мкг/доза; капсулы с порошком для ингаляций 12 мкг; порошок для ингаляций дозированный 4,5 мкг/доза, 9 мкг/доза; порошок для ингаляций дозированный 12 мкг/доза	
238.	R03AK	Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинэргических средств	будесонид + формотерол	набор капсул с порошком для ингаляций 200 мкг/доза + 12 мкг/доза, 400 мкг/доза + 12 мкг/доза; порошок для	

				ингаляций дозированный 160 мкг+ 4,5 мкг/доза, 80 мкг+ 4,5 мкг/доза, 9 мкг+320 мкг/доз а	
239.			салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный 25 мкг + 50 мкг/доза, 25 мкг + 125 мкг/доза, 25 мкг + 250 мкг/доза; порошок для ингаляций дозированный 50 мкг+ 250 мкг/доза, 50 мкг+ 500 мкг/доза	
240.			беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный 100 мкг+6 мгк/доза	
241.	R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическим и средствами	ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный 20 мкг+50 мкг/доз а; раствор для ингаляций 0,25 мг/мл + 0,5 мг/мл	
242.	R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения			
243.	R03BA	Глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза; 100 мкг/доза; 250 мкг/доза	
244.			будесонид	суспензия для ингаляций дозированная 0,25 мг/мл; 0,5 мг/мл	только для детей
245.	R03BB	Антихолинергические	ипратропия	аэрозоль для	

		средства	бромид	ингаляций дозированный 20 мкг/доза	
246.			тиотропия бромид	раствор для ингаляций 2,5 мкг/доза	
247.	R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний			
248.	R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами			
249.	R05CB	Муколитические препараты	амброксол	сироп 15 мг/5 мл	только для детей
250.	R06	Антигистаминные средства системного действия			
251.	R06A	Антигистаминные средства системного действия			
252.	R06AC	Замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки 2 мг	
253.	R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь 5 мг/5 мл	только для детей
254.	S	Органы чувств			
255.	S01	Офтальмологические препараты			
256.	S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства			
257.	S01EB	Парасимпатомиметик и	пилокарпин	капли глазные 1%	
258.	S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки 250 мг	
259.			дорзоламид	капли глазные 2%	
260.	S01ED	Бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные 0,5%	
261.	S01EX	Другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропксифеноксиметилметилоксидиазол	капли глазные 1%	
262.	Прочие средства		калоприемник, вырезаемое отверстие под стому 10 - 70 мм		
263.			тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови		
264.			иглы одноразовые к инсулиновому инъектору 8 мм*30G (31G)		
265.			иглы одноразовые к инсулиновому инъектору 4-6 мм*30G (31G)		только для детей
266.			расходные материалы к инсулиновым дозаторам		только для детей

Список используемых сокращений:

г	-	грамм;
ЕД	-	единица;
КОЕ	-	колониеобразующая единица;
МЕ	-	международная единица;
мм	-	миллиметр;
мг	-	миллиграмм;
мкг	-	микрокилограмм;
мл	-	миллилитр;
млн	-	миллион.

Приложение N 7 к **Территориальной программе** государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области

1. Настоящие порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, регламентируют принципы оплаты медицинской помощи, оказанной населению в экстренной форме, и распространяются на медицинские организации, не участвующие в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области (далее - Программа).

2. Оказание медицинской помощи в экстренной форме осуществляется безотлагательно при внезапных острых состояниях, заболеваниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента.

3. Оказание экстренной помощи осуществляется в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневных стационаров в следующих случаях:

при возникновении экстренного состояния у пациента на территории медицинской организации (при обращении пациента за медицинской помощью в плановой форме, для проведения диагностических исследований, консультаций);

при самостоятельном обращении пациента или доставки его в данную медицинскую организацию (как ближайшую) родственниками или другими лицами при возникновении экстренного состояния;

при возникновении экстренного состояния у пациента в момент проведения лечения в данной медицинской организации, при проведении ему плановых манипуляций, операций, исследований.

4. Случай оказания медицинской помощи в экстренной форме должен отвечать критериям экстренного случая: внезапность, острое состояние, угроза жизни.

5. При возникновении экстренного состояния в медицинской организации, предоставляющей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, обязательным является вызов бригады скорой медицинской помощи государственного или муниципального учреждения здравоохранения по территориальному принципу.

6. Оказание медицинской помощи в экстренной форме осуществляется в соответствии со стандартами оказания скорой медицинской помощи, утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, по состояниям, синдромам, заболеваниям.

7. При оказании медицинской помощи в экстренной форме на пациента оформляется первичная медицинская документация в соответствии с условиями оказания медицинской помощи.

8. Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, осуществляется в виде субсидий юридическим лицам за счет средств областного бюджета в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в законе Свердловской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период.

9. Главным распорядителем средств областного бюджета, предусмотренных для предоставления субсидий, является Министерство здравоохранения Свердловской области (далее - Министерство).

10. Субсидия предоставляется на основании заключенного между Министерством и медицинской организацией соглашения о предоставлении субсидии из областного бюджета (далее - соглашение).

11. Субсидии предоставляются по факту возникновения у медицинской организации соответствующих расходов, исходя из нормативов финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствии с **главой 6** Программы.

12. Право на получение субсидии имеет медицинская организация, соответствующая следующим критериям:

1) наличие у медицинской организации лицензии на осуществление медицинской деятельности;

2) наличие у медицинского работника сертификата специалиста или иного документа, выданного в установленном порядке и подтверждающего право на осуществление медицинской деятельности;

3) не находящаяся в процессе ликвидации, реорганизации;

4) не признанная банкротом в соответствии с **Федеральным законом** от 26 октября 2002 года N 127-ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)";

5) не имеющая просроченной задолженности по налоговым и иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением задолженности, по которой оформлены в установленном порядке соглашения о реструктуризации, соблюдаются графики погашения задолженности и своевременно осуществляются текущие платежи);

6) не допускавшая ранее нецелевого использования средств бюджета Свердловской области, нарушения условий, установленных при предоставлении средств бюджета Свердловской области.

13. Условиями предоставления субсидии являются:

1) наличие заключенного между Министерством и медицинской организацией соглашения о предоставлении из бюджета Свердловской области субсидии медицинской организации на возмещение затрат, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме (далее - Соглашение);

2) представление медицинской организацией документов, предусмотренных **пунктом 14** настоящих Порядка и размеров.

14. Для получения субсидии медицинские организации до 10 числа месяца, следующего за месяцем фактического оказания медицинской помощи в экстренной форме, представляют в Министерство следующие документы:

1) заявление о предоставлении субсидии на возмещение затрат, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - заявление);

2) копию лицензии на осуществление медицинской деятельности, заверенную нотариально или организацией, выдавшей лицензию;

3) копию устава медицинской организации, заверенную в установленном порядке;

4) документы, подтверждающие отсутствие у некоммерческой организации просроченной задолженности по уплате налогов, задолженности по уплате страховых взносов, по состоянию на дату, предшествующую дате подачи заявления не более чем на 30 дней. В случае наличия просроченной задолженности по уплате налогов, по которой оформлены в установленном порядке соглашения о реструктуризации, дополнительно представляются заверенные копии соглашений о реструктуризации задолженности;

5) реестр сведений об оказании медицинской помощи в экстренной форме по форме,

утвержденной комиссией Министерства.

15. Министерство регистрирует заявление и представленные медицинской организацией документы в журнале регистрации в день их поступления и направляет их на рассмотрение комиссии по распределению субсидий Министерства здравоохранения Свердловской области (далее - комиссия) в течение одного рабочего дня со дня их регистрации.

16. Состав и положение о комиссии утверждаются приказом Министерства.

17. Рассмотрение документов производится комиссией не позднее пяти рабочих дней со дня поступления заявления и документов, указанных в **пункте 14** настоящих Порядка и размеров, в комиссию. Оформляется протокол заседания комиссии (далее - Протокол), содержащий наименование медицинской организации, в отношении которой принято решение о предоставлении субсидии, с указанием количества случаев оказания медицинской помощи в экстренной форме и размера субсидии; медицинских организаций, в отношении которых принято решение об отказе в предоставлении субсидии, с указанием мотивированной причины отказа.

18. Основаниями для отказа в предоставлении субсидии являются:

1) оказание медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не представляющих угрозу жизни пациента;

2) представление неполного комплекта документов, указанных в **пункте 14** настоящих Порядка и размеров, и (или) наличие недостоверных сведений в них.

19. На основании Протокола Министерство:

1) направляет медицинской организации уведомление об отказе в предоставлении субсидии с указанием причин отказа в течение пяти рабочих дней со дня оформления Протокола;

2) издает приказ о предоставлении субсидии медицинской организации (далее - приказ) в течение десяти рабочих дней со дня оформления Протокола. Приказ должен содержать наименование медицинской организации, размер предоставляемой субсидии.

20. Министерство в течение пяти рабочих дней со дня издания приказа направляет медицинской организации проект Соглашения в двух экземплярах. Медицинская организация в течение пяти рабочих дней со дня получения проекта Соглашения представляет в Министерство подписанное Соглашение в двух экземплярах. Министерство в срок, не превышающий трех рабочих дней со дня получения Соглашения, подписывает его и направляет второй экземпляр Соглашения медицинской организации.

21. В случае отказа в предоставлении субсидии медицинская организация в течение десяти рабочих дней со дня получения уведомления об отказе в предоставлении субсидии имеет право на повторное обращение за предоставлением субсидии после устранения обстоятельств, послуживших основанием для принятия решения об отказе в предоставлении субсидии.

22. Перечисление субсидии осуществляется на расчетный счет медицинской организации в соответствии со сводной бюджетной росписью бюджета Свердловской области в пределах бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств на соответствующий финансовый год, утвержденных в установленном порядке, в течение пятнадцати рабочих дней со дня подписания обеими сторонами Соглашения.

23. В случаях, предусмотренных Соглашением, остатки субсидии, не использованные в отчетном финансовом году, подлежат возврату медицинской организацией в срок до 01 марта текущего финансового года в бюджет Свердловской области.

Приложение N 8
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в
Свердловской области на 2017 год и
на плановый период 2018 и 2019 годов

Целевые значения
критериев доступности и качества медицинской помощи

№ стро	Критерии доступности и качества медицинской	Единица измерения	Целевое значение на	Целевое значение на	Целевое значение на
--------	---	-------------------	---------------------	---------------------	---------------------

ки	помощи		2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6
1.	Раздел 1. Критерии качества медицинской помощи				
2.	Удовлетворенность населения медицинской помощью в том числе	процентов от числа опрошенных	не менее 80	не менее 80	не менее 80
3.	городского населения		не менее 80	не менее 80	не менее 80
4.	сельского населения		не менее 80	не менее 80	не менее 80
5.	Смертность населения от болезней системы кровообращения, всего в том числе	число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения	680,0	649,4	649,4
6.	городского населения		701,0	700,5	700,0
7.	сельского населения		858,0	858,0	857,5
8.	Смертность населения от злокачественных новообразований, всего в том числе	число умерших от новообразований (в том числе от злокачественных) на 100 тыс. человек населения	200,4	192,8	192,5
9.	городского населения		216,1	214,1	212,5
10.	сельского населения		204,9	203,7	202,17
11.	Смертность населения от туберкулеза, всего в том числе	случаев на 100 тыс. человек населения	12,8	11,8	11,2
12.	городского населения		11,1	10,3	9,7
13.	сельского населения		31,2	29,0	27,3
14.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	630,0	630,0	630,0
15.	Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспо	176,0	175,5	175,0

		бном возрасте на 100 тыс. человек населения			
16.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процентов	40,0	38,0	35,0
17.	Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	9,0	9,0	9,0
18.	Младенческая смертность, всего в том числе	на 1000 родившихся живыми	6,0	5,6	5,4
19.	в городской местности		5,2	5,0	4,8
20.	в сельской местности		7,2	7,0	6,8
21.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процентов	21,0	20,0	18,0
22.	Смертность детей в возрасте от 0 до 4 лет, всего	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	140	130	125
23.	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет	процентов	23,0	20,0	19,0
24.	Смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет, всего	на 100 тыс. человек соответствующего возраста	68,5	65,0	63,0
25.	Доля умерших в возрасте от 0 - 17 лет на дому к общему количеству умерших в возрасте от 0 - 17 лет	процентов	25,0	23,0	20,0
26.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	процентов	56,9	57,1	57,5
27.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (1 и 2 стадии) от общего количества выявленных случаев	процентов	56,1	56,3	56,5

	онкологических заболеваний в течение года				
28.	Доля впервые выявленных случаев фибринокавернозного туберкулеза в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года	процентов	1,5	1,3	1,2
29.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	не менее 45	не менее 45	не менее 46,7
30.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процентов	не менее 25	не менее 25	не менее 25
31.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процентов	не менее 25	не менее 26	не менее 27
32.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда	5	7,5	10
33.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми	процентов	не менее 35	не менее 35,5	не менее 36

	цереброваскулярными болезнями				
34.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	процентов	3,0	3,1	3,2
35.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2016 год (далее - территориальная программа)	абсолютное количество	всего - не более 350, на отказ - 0	всего - не более 350, на отказ - 0	всего - не более 350, на отказ - 0
36.	Раздел 2. Критерии доступности медицинской помощи				
37.	Обеспеченность населения врачами, всего	на 10 тыс. человек населения	30,3	30,6	30,9
38.	городского населения		37,9	38,1	38,3
39.	сельского населения		7,7	7,9	8,1
40.	оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, всего		17,1	17,3	17,5
41.	городского населения		21,2	21,3	21,4
42.	сельского населения		5,2	5,4	5,6
43.	оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, всего		13,2	13,3	13,4
44.	городского населения		16,7	16,8	16,9
45.	сельского населения		2,5	2,5	2,5
46.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, всего		на 10 тыс. человек населения	89,4	89,6
47.	городского населения	100,1		100,1	100,1
48.	сельского населения	41,6		41,7	41,8
49.	оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, всего	46,1		46,2	46,3
50.	городского населения	52,6		52,6	52,6
51.	сельского населения	28,5		28,6	28,8
52.	оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях,	39,3		39,3	39,3

	всего				
53.	городского населения		47,5	47,5	47,5
54.	сельского населения		10,3	10,3	10,3
55.	Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (в среднем по Свердловской области)	дней	11,6	11,5	11,3
56.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	процентов	8,0	8,1	8,2
57.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	процентов	2,5	2,6	2,6
58.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, всего в том числе	процентов	не менее 95,0	не менее 95,0	не менее 95,0
59.	проживающих в городской местности		не менее 95,0	не менее 95,0	не менее 95,0
60.	проживающих в сельской местности		не менее 95,0	не менее 95,0	не менее 95,0
61.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем количестве пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процентов	4,0	4,0	4,0
62.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	254	254	254
63.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских	процентов	15,3	15,0	14,7

	пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов				
64.	Раздел 3. Критерии оценки эффективности деятельности медицинских организаций				
65.	Выполнение функции врачебной должности, всего в том числе в медицинских организациях	число амбулаторных посещений в год на одну занятую должность	4320	4320	4320
66.	расположенных в городской местности		4350	4350	4350
67.	расположенных в сельской местности		3620	3620	3620
68.	Среднегодовая занятость койки, всего в том числе в медицинских организациях	дней в году	не менее 332	не менее 333	не менее 333
69.	расположенных в городской местности		не менее 333	не менее 333	не менее 333
70.	расположенных в сельской местности		не менее 326	не менее 327	не менее 327