Прейскурант цен на платные медицинские и прочие виды услуг, оказываемых в ГБУЗ Республиканский кардиологический центр с 01.01.2022 г.

Nº	Код услуги	Наименование услуг	Цена, руб.
ЛАБ	ОРАТОРНЫЕ ИССЛ	ЕДОВАНИЯ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ	
1.	B 03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	350
2.	A 12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	200
3.	A 12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	150
4.	A 12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	400
5.	A 12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов	300
6.	A 12.05.015	Исследование времени кровотечения	200
7.	A 12.05.005	Определение основных групп по системе АВО	150
8.	A 12.05.007.001	Определение фенотипа по антигенам C, c, E, e, Cw, K, k и определение антиэритроцитарных антител	250
9.	A 12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	150
10.	A 11.05.001	Взятие крови из пальца	100
11.	A 09.05.037	Исследование уровня водородных ионов (рН)крови	350
12.	A 09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	250
13.	A 09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	250
14.	A 09.05.006.001	Экспресс-исследование уровня миоглобина в крови	400
15.	A 09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	200
16.	A 09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	250
17.	A 09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	150
18.	A 09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	200
19.	A 09.05.193.001	Экспресс-исследование уровня тропонинов I, T в крови	400
20.	A 09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	150
21.	A 09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	150
22.	A 09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	150
23.	A 09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	150
24.	A 09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	150
25.	A 09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	150
26.	A 09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	250
27.	A 09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	150
28.	A 09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	150
29.	A 09.05.031	Исследование уровня калия в крови	150
30.	A 09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	150
31.	A 09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	150
32.	A 09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	200
33.	A 09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	150
34.	A 09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	150
35.	A 09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	200
36.	A 09.05.177	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови (КК СК MBL)	200
37.	A 09.05.044	Определение активности гамма-глютамил-трансферазы в крови (гамма-ГГТ)	150
38.	A 09.05.045	Определение активности амилазы в крови	300
39.	A 09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови (ШФ)	150
40.	A 09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	500
41.	A 12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (ОЖСС)	250
42.	A 09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	400
43.	A 09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	350
44.	A 12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	400
45.	A 12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	400

46.	B 03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1 200
47.	A 09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	250
48.	A 09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	600
49.	A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови	100
50.	A 12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	200
51.	A 09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	400
52.	A 12.30.014	Определение международного нормализированного отношения (МНО)	200
53.	A 12.05.028	Определение тромбинового времени в крови (ТВ)	200
54.	A 12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	250
55.	A 12.05.052	Определение времени свертывания плазмы, активированное каолином (АВР)	250
56.	B 03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	200
57.	A 09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	150
58.	A 09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	300
59.	A 09.28.007	Обнаружение желчных пигментов в моче	100
60.	A 09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	100
61.	A 09.28.013	Исследование уровня калия в моче	150
62.	A 09.28.014	Исследование уровня натрия в моче	150
63.	A 09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	100
64.	B 03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	150
65.	B 03.016.014	Исследование мочи методом Эммпицкого	200
66.	A 09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	150
67.	A 09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	400
68.	A 09.05.063	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТТ) в крови	400
69.	A 09.05.061	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) в крови	400
70.	A 12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	400
71.	A 09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	400
72.	A 09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (A,M,G)	800
73.	A 26.06.036	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus)в крови (ИФА)	200
74.	A 26.06.036.001	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	300
75.	A 26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (ИФА)	200
76.	A 26.06.041.001	Определение антител класса G (anti-HCV lgG) к вирусу гепатит C (Hepatitis C virus) в крови	300
77.	A 26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema Pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	200
78.	A 26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema Pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR,PMП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	300
79.	A 26.06.049.001	Исследование уровня антител классов M,G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	350
80.	A 09.05.256	Исследование уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови (ИФА)	550
81.	A 11.12.009	Взятие крови из периферической вены	100
		ЕДОВАНИЯ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ	
1.	A 26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	400
2.	A 26.01.013	Микологическое (культуральное) исследование биоптата кожи на дрожжевые грибы	200
3.	A 26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	200
4.	A 26.02.002	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на возбудителей газовой гангрены (Clostridium spp)	200

		Maynofivo por pulsono (1978) Typo B. 1900 Accept populso polyoporo ot populsono polyoporo	
5.	A 26.02.004	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на грибы (дрожжевые, мицелиальные)	200
6.	A 26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	350
7.	A 26.05.002	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов	350
8.	A 26.05.006	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на дрожжевые грибы	200
9.	A 26.05.007	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на облигатные анаэробные микроорганизмы	400
10.	A 26.07.005	Микробиологическое (культуральное) исследование абсцессов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	400
11.	A 26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corinebacterium diphtheriae)	300
12.	A 26.08.003	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (Neisseria meningiditis)	300
13.	A 26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	400
14.	A 26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	400
15.	A 26.09.011	Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	400
16.	A 26.09.012	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	400
17.	A 26.10.001	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата сердечного клапана на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	400
18.	A 26.10.002	Микробиологическое (культуральное) исследование биопротеза сердечного клапана на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	400
19.	A 26.10.003	Микробиологическое (культуральное) исследование перикардильной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	400
20.	A 26.14.002	Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	300
21.	A 26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shidella spp.)	200
22.	A 26.19.002	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi)	200
23.	A 26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонеллы (Salmonella spp.)	200
24.	A 26.19.007	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель диффициального клостридиоза (Cloctridium spp.)	200
25.	A 26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативноанаэробные микроорганизмы	850
26.	A 26.19.009	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на грибы рода кандида (Candida spp.)	150
27.	A 26.20.006	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	400
28.	A 26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультивно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	400
29.	A 26.23.002	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на менингококк (Neisseria meningiditis)	300
30.	A 26.23.006	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	300
31.	A 26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	400

32.	A 26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	400
33.	A 26.26.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого с век (соскобы с язв) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	400
34.	A 26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно- анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	350
35.	A 26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	200
36.	A 26.30.006	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам	150
37.		Подготовка материала или культур для пересылки	200
38.	A 26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на факультативно-анаэробные микроорганизмы	200
иссл	ТЕДОВАНИЯ ОТДЕ	ления лучевой диагностики	
1.	A 04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	750
2.	A 04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	900
3.	A 04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	350
4.	A 04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфоузлов (одна анатомическая зона)	600
5.	A 04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	750
6.	A 04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	450
	A 04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	1 050
8.	A 04.12.003	Дуплексное сканирование артерии почек Дуплексное сканирование аорты	1 050
9.	A 04.12.014	Дуплексное сканирование аорты Дуплексное сканирование сосудов гепатобилиарной зоны	1 050
	A 04.12.014 A 04.12.023	Дуплексное сканирование сосудов тепатооилиарной зоны Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен	1 050
11.	A 04.12.026	Дуплексное сканирование нижней полой и вен портальной системы	1 050
12.	A 04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	350
13.	A 04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	350
14.	A 04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны	750
15.	A 04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	350
16.	A 04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 000
16.1	A 04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (услуга действует в выходные и праздничные дни)*	1 500
17.	A 04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	600
18.	A 04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	
19.	A 04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	600
20.	A 04.20.002.002	Ультразвуковое исследование молочных желез с доплеровским исследованием	750
21.	A 04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	500
22.	A 04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	750
23.	A 04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	600
24.	A 04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	850
24.1	A 04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращито-видных желез (услуга действует в выходные и праздничные дни)*	1 275
25.	A 04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	400
26.	A 04.23.001	Нейросонография	750
27.	A 04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга	750
28.	A 04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	750
28.1	A 04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (услуга действует в выходные и праздничные дни)*	1 125
29.	A 04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	750
30.	A 04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	450
31.	A 04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек Ультразвуковое исследование мочеточников	750
			400
32.	A 04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	

33.	A 04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	600
34.	A 04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	750
35.	A 04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	750
36.	A 04.30.011	Дистанционная расшифровка, описание данных ультразвуковых исследований	200
37.	A 06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (в одной проекции)	700
38.	A 06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (в двух проекциях)	950
39.	A 06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка (в одной проекции)	800
40.	A 06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка (в двух проекциях)	1 050
	A 06.03.009		800
41.		Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка) (в одной проекции)	
42.	A 06.03.009	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка) (в двух проекциях)	1 050
43.	A 06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (в одной проекции)	800
44.	A 06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (в двух проекциях)	1 050
45.	A 06.03.011	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника (в одной проекциях)	900
46.	A 06.03.011	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника (в двух проекциях)	1 250
47.	A 06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (в одной проекции)	900
48.	A 06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (в двух проекциях)	1 250
49.	A 06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (в одной проекции)	900
50.	A 06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (в двух проекциях)	1 250
51.	A 06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника (в одной проекции)	900
52.	A 06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника (в двух проекциях)	1 250
53.	A 06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (в одной проекции)	900
54.	A 06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (в двух проекциях)	1 250
55.	A 06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами (в боковой проекции 3 снимка)	1 450
56.	A 06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная (в одной проекции)	900
57.	A 06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная (в двух проекциях)	1 250
58.	A 06.03.022	Рентгенография ключицы (в одной проекции)	800
59.	A 06.03.022	Рентгенография ключицы (в двух проекциях)	1 050
60.	A 06.03.023	Рентгенография ребра/ребер (в одной проекции)	800
61.	A 06.03.023	Рентгенография ребра/ребер (в двух проекциях)	1 050
62.	A 06.03.024	Рентгенография грудины (в одной проекции)	800
63.	A 06.03.024	Рентгенография грудины (в двух проекциях)	1 050
64.	A 06.03.028	Рентгенография плечевой кости (в одной проекции)	800
65.	A 06.03.028	Рентгенография плечевой кости (в двух проекциях)	1 050
66.	A 06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (в одной проекции)	900
67.	A 06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (в двух проекциях)	1 250
68.	A 06.03.030	Рентгенография запястья (в одной проекции)	800
69.	A 06.03.030	Рентгенография запястья (в двух проекциях)	1 050
70.	A 06.03.032	Рентгенография кисти (в одной проекции)	800
71.	A 06.03.032	Рентгенография кисти (в двух проекциях)	1 050
72.	A 06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти (в одной проекции)	800
73.	A 06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти (в двух проекциях)	1 050
74.	A 06.03.040	Рентгенография лонного сочленения (в одной проекции)	900
75.	A 06.03.040	Рентгенография лонного сочленения (в двух проекциях)	1 250
76.	A 06.03.041	Рентгенография таза (в одной проекции)	900
77.	A 06.03.041	Рентгенография таза (в двух проекциях)	1 250
78.	A 06.03.043	Рентгенография бедренной кости (в одной проекции)	900
79.	A 06.03.043	Рентгенография бедренной кости (в двух проекциях)	1 250

80.	A 06.03.046	Рентгенография большеберцовой и малоберцовой кости (в одной проекции)	800
81.	A 06.03.046	Рентгенография большеберцовой и малоберцовой кости (в двух проекциях)	1 050
82.	A 06.03.050	Рентгенография пяточной кости (в одной проекции)	800
83.	A 06.03.050	Рентгенография пяточной кости (в двух проекциях)	1 050
84.	A 06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы (в одной проекции)	800
85.	A 06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы (в двух проекциях)	1 050
86.	A 06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	800
87.	A 06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	1 050
88.	A 06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги (в одной проекции)	800
89.	A 06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги (в двух проекциях)	1 050
90.	A 06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции	700
91.	A 06.04.003	Рентгенография локтевого сустава (в одной проекции)	900
92.	A 06.04.003	Рентгенография локтевого сустава (в двух проекциях)	1 250
93.	A 06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава(в одной проекции)	800
94.	A 06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава(в двух проекциях)	1 050
95.	A 06.04.005	Рентгенография коленного сустава (в одной проекции)	800
96.	A 06.04.005	Рентгенография коленного сустава (в двух проекциях)	1 050
97.	A 06.04.010	Рентгенография плечевого сустава (в одной проекции)	800
98.	A 06.04.010	Рентгенография плечевого сустава (в двух проекциях)	1 050
99.	A 06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава (в одной проекции)	900
100.	A 06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава (в двух проекциях)	1 250
101.	A 06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава (в одной проекции)	800
102.	A 06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава (в двух проекциях)	1 050
103.	A 06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения (в одной проекции)	800
104.	A 06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения (в двух проекциях)	1 050
105.	A 06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения (в одной проекции)	800
106.	A 06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения (в двух проекциях)	1050
107.	A 06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	700
108.	A 06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа (в одной проекции)	700
109.	A 06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа (в двух проекциях)	950
110.	A 06.09.007.002	Рентгенография легких (в одной проекции)	900
110.1	A 06.09.007.003	Рентгенография легких (в одной проекции) (услуга действует в выходные и праздничные дни)*	1 350
111.	A 06.09.007.002	Рентгенография легких (в двух проекциях)	1 250
112.	A 06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	1 450
113.	A 06.16.001	Рентгенография пищевода	1 750
114.	A 06.16.001.002	Рентгенография пищевода с контрастированием	1 750
115.	A 06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	1 750
116.	A 06.16.008	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки с двойным контрастастированием	1 750
117.	A 06.18.001	Ирригоскопия	2 200
118.	A 06.18.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстой кишке	2 200
119.	A 06.18.003	Ирригография	2 200
120.	A 06.19.001	Рентгенография нижней части брюшной полости	2 200
121.	A 06.19.002	Рентгенография прямой кишки и ободочной кишки с двойным контрастированием	2 200
122.	A 06.23.004	Компьютерная томография головы	2 300
123.	A 06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	2 400
124.	A 06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани	2 400
125.	A 06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	2 300
126.	A 06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	2 400
127.	A 06.26.006	Компьютерная томография глазницы	2 300
128.	A 06.25.003	Компьютерная томография височной кости	2 300
129.	A 06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	2 300
	22.20.000		

130.	A 06.03.058.001	Компьютерная томография позвоночника с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	2 900
131.	A 06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	2 400
132.	A 06.03.062	Компьютерная томография кости	2 400
133.	A 06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	2 400
134.	A 06.16.002	Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием	2 400
135.	A 06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	2 300
136.	A 06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	3 000
137.	A 06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	2 300
138.	A 06.22.002	Компьютерная томография надпочечников	2 300
139.	A 06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	2 500
140.	A 06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	2 300
141.	A 06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	2 500
142.	A 06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	2 300
143.	A 06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	2 300
144.	A 06.10.009	Компьютерная томография сердца	2 300
145.	A 06.10.009.001	Компьютерная томография сердца с контрастированием	7 800
146.	A 06.28.009.002	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	2 500
147.	A 06.03.002.006	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	8 000
148.	A 06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	7 500
149.	A 06.08.009.003	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	8 000
150.	A 06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	8 000
151.	A 06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	8 000
152.	A 06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	7 500
153.	A 06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	7 500
154.	A 06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контастированием	7 800
155.	A 06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контастированием	7 800
156.	A 06.20.002.004	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	8 000
157.	A 06.03.021.003	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	8 000
158.	A 06.03.036.002	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	7 500
159.	A 06.03.036.003	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	8 000
160.	A 06.23.007	Компьютерно-томографическая вентрикулография	7 500
161.	A 06.12.050	Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области	7 500
162.	A 06.12.001.001	Компьютерно- томографическая ангиография грудной аорты	7 500
163.	A 06.12.001.002	Компьютерно- томографическая ангиография брюшной аорты	7 500
164.	A 07.10.001	Сцинтиграфия миокарда	6 700
165.	A 07.09.003	Сцинтиграфия легких перфузионная	4 000
166.	A07.09.004	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография легких	4 300
167.	A07.10.003	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография миокарда	6 700

168.	A 07.10.003.001	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография миокарда перфузионная	6 700
169.	A 07.28.004	Ангионефросцинтиграфия	4 850
170.	A 07.22.002	Сцинтиграфия щитовидной железы	3 000
171.	A 07.22.005	Сцинтиграфия паращитовидных желез	3 700
172.	A 07.22.007	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография щитовидной железы	3 700
173.	A 07.22.010	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография паращитовидных желез	3 700
174.	A 06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	500
175.	A 06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	700
176.	A 06.30.009	Топометрия компьютерно-томографическая	1 800
177.	A 07.30.001	Реконструкция, описание и интерпритация радионуклидных исследований	700
178.	A 06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	2 400
179.	A 06.03.067	Компьютерная томография грудины с мультипланерной и трехмерной реконстукцией	2 400
180.	A 06.03.068	Компьютерная томография ребер с мультипланерной и трехмерной реконстукцией	2 400
181.	A 06.03.069	Компьютерная томография костей таза	2 400
182.	A 06.04.020	Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	2 400
183.	A 06.09.011	Компьютерная томография бронхов	2 400
184.	A 06.11.004	Компьютерная томография средостения	2 400
185.	A 06.17.007	Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием	2 600
186.	A 06.23.008	Компьютерно-томографическая цистернография	2 400
187.	A 06.30.007	Компьютерная томография забрюшинного пространства	2 400
188.	A 06.30.008.001	Компьютерно-томографическая фистулография	2 400
189.	A 06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел)	8 000
190.	A 06.08.007.004	Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием	8 000
191.	A 06.10.006.001	Компьютерно-томографическая коронарография	8 000
192.	A 06.10.009.002	Компьютерная томография левого предсердия и легочных вен	8 000
193.	A 06.10.009.003	Спиральная компьютерная томография сердца с ЭКГ-синхронизацией	8 000
194.	A 06.11.004.001	Компьютерная томография средстения с внутривенным болюсным контрастированием	8 000
195.	A 06.12.052.001	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов	8 000
196.	A 06.12.055	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов таза	8 000
197.	A 06.12.056	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	8 000
198.	A 06.12.057	Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов	8 000
199.	A 06.12.058	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	8 000
200.	A 06.12.058.001	Компьютерно-томографическая ангиография внутричерепного сегмента брахиоцефальных артерий (артерий Виллизиева круга)	8 000
201.	A 06.22.002.001	Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным	8 000
202.	A 06.23.004.002	контрастированием Компьютерная томография мягких тканей головы с контрастированием	8 000
202.	A 06.23.004.002 A 06.23.004.006	Компьютерная томография мягких тканеи головы с контрастированием Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	8 000
204.	A 06.23.004.007	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным болюсным	8 000
205	A 0C 30 000 001	контрастированием	0.000
205.	A 06.30.008.001	Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным	8 000
206.	A 06.30.007.002	контрастированием	8 000
207.	A 06.10.006.001 A 06.09.005.003	Компьютерно-томографическая коронарография Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным	9 400
		контрастированием, мультипланерной и трехмерной реконструкцией Компьютерно-томографическая ангиография внутричерепного сегмента	
209.	A 06.12.058.001	брахиоцефальных артерий (артерий Виллизиева круга)	9 100
210.	A 06.12.058	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	
211.	A 06.12.001.001	Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	9 100
212.	A 06.12.052.001	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов	

 213. А 65.22.003.001 (Момтвогерно-томографическая антигорафия грудиой аорты и подвадашных сосудов 215. А 05.12.053 (Момтвотерно-томографическая антигорафия сосудов мижних конечностей 216. А 05.12.053 (Момтвотерно-томографическая антигорафия орошимой аорты и подвадашных сосудов 217. А 06.13.053 (Момтвотерно-томографическая антигорафия орошимой аорты и подвадашных сосудов 217. А 06.13.053 (Момтвотерно-томографическая антигорафия осудов мижних конечностей 218. А 06.12.003 (Момтвотерно-томография) 219. А 06.12.003 (Момтвотерно-томография осудов мижних конечностей 210. А 06.12.002 (Момтвотерно-томография осудов мужних конечностей (1 область) 220. А 06.12.001 (Момтвотерно-томография артерий и вероних конечностей (1 область) 230. А 04.12.001 (Момтвотерно-томография артерий и вероних конечностей (1 область) 240. А 04.12.005 (Мужларамуковая должерография артерий и вену никими конечностей (1 область) 251. А 04.12.006 (Мужларамуковая должерография артерий и вену никими конечностей (1 область) 252. А 04.12.006 (Мужларамуковая должерография артерий и вену никими конечностей (1 область) 253. А 04.12.006 (Мужларамуковая должерография артерий и вену никими конечностей (1 область) 264. А 04.12.006 (Мужларамуковая должерография осудов (артерий и вену никими конечностей (1 область) 270. А 04.12.006 (Мужларамуковая должеровая (Область) 271. А 04.12.006 (Мужларамуковая должеровая (Область) 272. А 04.12.006 (Мужларамуковая должеровая (Область) 273. А 05.10.006 (Мужларамуковая должеровая (Область) 274. А 05.10.006 (Мужларамуковая должеровая (Область) 275. А 05.10.008 (Мужларамуковая должеровая (Область) 276. А 05.10.008 (Мужларамуковая должерование (Область) 277. А 05.10.009 (Мужларамуковая должерование (Область) 278. А 05.10		1		
215. А 06.12.033 Компьютерно-томографинеская ангиография сосудов визмених комечностей 216. А 06.12.052.001 Компьютерно-томографинеская ангиография брюшиой аорты и подказдошных сосудов 217. А 06.10.03 Компьютерно-томографинеская ангиография осудов визмених комечностей 1. А 04.10.002 Эхокардиография 1.100 1. А 04.10.002 Эхокардиография 1.100 2. А 04.10.002 Эхокардиография 1.100 3. А 04.12.001 Узыразуковая должерография аргерий честностей (1 область) 400 4. А 04.12.005 Дуллексное сканирование сосудов (артерий и вен) немених конечностей (1 область) 400 5. А 04.12.005 Дуллексное сканирование сосудов (артерий и вен) немених конечностей (1 область) 1 800 6. А 04.12.005 Дуллексное сканирование сосудов (артерий и вен) немених конечностей (1 область) 2 700 6. А 04.12.005 Дуллексное сканирование сордов (артерий и вен) немених конечностей (1 область) 2 700 7. А 05.10.006 Регистрация электрокардиография 2 700 8. А 04.12.005 Зуллексное сканирования корастима 1 100 7. А 05.10.006 Регистрация электрокардиография 1 100 8. А 04.10.008 Холтеровское монторирования корастическом				
226. А 06.12.052.001 Компютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подводошных сосудов 9 100				11 200
217. А 06.12.053 Компьютерно-томографическая англиография сосудов нижних конечностей 9100 ИССЛЕДОВАНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ ФУНКЦИИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ 1.1 А 04.10.002 Эхокардиография (сутуга действует в выходные и правдиченые дни)* 1 160 2. А 04.12.001 Ультразвуковая доллерография артерий верхних конечностей (1 область) 400 3. А 04.12.005 Дуклексное сканирование сосудо (артерий и вен) чикних конечностей 1 800 5. А 04.12.005 Дуклексное сканирование сосудо (артерий и вен) чикних конечностей (1 область) 2 700 6. А 04.12.005 Дуклексное сканирование сосудов (артерий и вен) чикних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дио)* 2 700 7. А 05.10.006 Регистрация электрокардиограммы 1 100 7. А 05.10.006 Регистрация электрокардиограммы 1 150 8. А 05.10.008 Регистрация электрокардиограммы (услуга действует в выходные и праздничные дии)* 1 55 8. А 05.10.008 Колтеровское мониторирование сердечного ритма 1 050 8. А 05.10.008 Колтеровское мониторирование сердечного ритма 1 050 9. А 05.10.010				
исследования отделения функцинальной диагностики 1. А 04 10.002 Эжомардиография 1 100 1.1 А 04 10.002 Эжомардиография 1 100 3 1 100 3 1 100 3 1 100 3 1 100 3 1 40 12.001 4 4 04 12.001 4 4 04 12.001 4 4 04 12.005 4 4 04 12.005 2 4 04 12.005 2 4 04 12.005 2 4 04 12.005 4 4 04 12.005 2 4 04 12.005 4 00 4 04 12.005 4 00 4 04 12.005 4 04 12.005 4 04 12.005 2 7 00 4 04 12.005 4 04 1				9 100
1. А 04.10.002 Эконардиография (услуга действует в выходиме и праздиминые дии)** 1.60 1.1 А 04.12.002 Эконардиография (услуга действует в выходиме и праздиминые дии)** 1.60 2. А 04.12.001 Ультровануювая доллеография артерий версики колечностей (1 область) 4.00 4. А 04.12.005 Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхник конечностей (1 область) 4.00 5. А 04.12.006 Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхник конечностей (услуга действует в выходиме и праздиженые сосудов (артерий и вен) вижних конечностей (услуга действует в выходиме и праздиженые дии)* 270 6. А 04.12.005.003 Дуплексное сканирование брахиои дефальмых артерий с цветным доплеровским действует в выходиме и праздиженые дии)* 1100 7. А 05.10.006 Регистрация электрокардиограммы (услуга действует в выходиме и праздиженые дии)* 120 8. А 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма (услуга действует в выходиме и праздижниме дии)* 1575 9. А 05.10.001 Экспресс-иследование сердиваного электрокардиографических данных (услуга действует в праздижниме дии)* 250 10. А 05.10.004 Расшифровка, описание и и	217.	A 06.12.053	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей	
1.1 А 04.12.001 Эжомардиография (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 2. А 04.12.001 Ультразвуковая долерография артерий верячих конечностей (1 область) 400 4. А 04.12.005 Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей 1 800 5. А 04.12.005 Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей 1 800 5.1 А 04.12.006 Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 2 700 6. А 04.12.005.003 Дуплексное сканирование бражноцефальных эртерий с цветным доплеровским действует в выходные и праздничные дни)* 1 100 7. А 05.10.006 Регистрация электрокардиограммы (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 225 8. А 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма 1 050 8.1 А 05.10.008 Холтеровское мониторирование серденного ритма (услуга действует в выходные и праздничные дей)* 250 9. А 05.10.001 Расшифрово, описание и интерпретация электрокардиографическим от конечностей с помощью кардиовизора 250 10. А 05.10.004 Расшифрово, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуг	иссл	ІЕДОВАНИЯ ОТДЕ	ЛЕНИЯ ФУНКЦИНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ	
2. A 0.4.12.00.1 Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей (1 область) 400 3. A 0.4.12.00.1.00.1 Ультразвуковая доплерография артерий нежних конечностей (1 область) 400 4. A 0.4.12.005 Ауплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 800 5. A 0.4.12.006 Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 2 700 6. A 0.4.12.005.003 Дуплексное сканирование ображиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока 1 100 7. A 05.10.006 Регистрация электрокардиограммы (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 2 25 8. A 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма 1 550 9. A 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 575 9. A 05.10.001 Золеровское мониторирование сердиа по электрокардиографических данных (услуга действует в помощью кардиовизора 250 10. A 05.10.001 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в выходные и праздичные дни)* 300 11.	1.	A 04.10.002	Эхокардиография	1 100
 3. А 04.12.001.001 4. А 04.12.005 4. О 04.12.005 4. О 04.12.005 5. А 04.12.005 6. Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей (1 800 дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) ининит конечностей (услуга действует в выходные и праздичные дии)* 6. А 04.12.005 6. А 05.10.006 7.1 А 05.10.008 7.1 А 05.10.008 7.2 Колтеровское мониторирование сердечного ритма 8.1 А 05.10.008 8.1 А 05.10.008 8.2 Колтеровское мониторирование сердечного ритма (услуга действует в выходные и праздничные действует в помощью кардиованарая повъектрокардиографическим от конечностей с помощью кардиованарая повъектрокардиографическим данных (услуга действует в коходные и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в выходные и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в выходные и праздничные дии)* 11. А 05.23.002 12. А 05.23.002 13. А 12.09.001 14. О 05.23.002 15. А 12.00.001 16. А 12.10.005 17. А 12.00.001 18. А 12.00.005 18. Волорогомет	1.1	A 04.10.002	Эхокардиография (услуга действует в выходные и праздничные дни)*	1 650
 4. № 04.12.005 Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей 1800 5. № 04.12.006 Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей (услуга 2700 5.1 № 04.12.006 Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей (услуга 2700 6. № 04.12.005.003 Дуплексное сканирование бражоцефальных артерий с цветным доплеровским 1100 7. № 05.10.006 Регистрация электрокардиограммы 150 7. № 05.10.006 Регистрация электрокардиограммы (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 8. № 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма 1050 8.1 № 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 9. № 05.10.000 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуга помощью кардиовизора 10. № 05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 10. № 05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 11. № 05.23.001 Электроэнцефалография 14.00 12. № 05.23.002 Реоэнцефалография 14.00 13. № 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыкательных объемов и потоков 15. № 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 15. № 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 16. № 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 16. № 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 16. № 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 16. № 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 17. № 12.10.005. О Вэлоэргоме	2.	A 04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей (1 область)	400
5. A 04.12.006 Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей (услуга дайствует в выходные и праздничные дии)* 2 700 5.1 A 04.12.005 Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей (услуга дайствует в выходные и праздничные дии)* 2 700 6. A 04.12.005.003 Дуплексное сканирование осудов (артерий и вен) нижних конечностей (услуга дайствует в ком диа дайствует в ком деристрация электрокардиограммы 1 100 7. A 05.10.006 Регистрация электрокардиограммы 1 500 7.1 A 05.10.008 Регистрация электрокардиограммы (услуга действует в выходные и праздничные дии)* 1 050 8.1 A 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма (услуга действует в выходные и праздничные дии)* 1 575 9. A 05.10.008 Экспресс-исследование сердечного ритма (услуга действует в выходные и праздничные дии)* 2 50 10. A 05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в кактерует в выходные и праздничные дии)* 3 00 11. A 05.23.001 Электроэнцефалография 1 400 12. A 05.23.002 Реоэнцефалография 1 400 13. A 12.09.001 Исследование неспровощированных дыхательны	3.	A 04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (1 область)	400
5.1 A 04.12.006 Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 2 700 6. A 04.12.005.003 Дуплексное сканирование бражиощефальных артерий с цветным доплеровским картирование м кровотока 1 100 7. A 05.10.006 Регистрация электрокардиограммы 1 50 7.1 A 05.10.006 Регистрация электрокардиограммы (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 2 25 8. A 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма 1 050 8.1 A 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 575 9. A 05.10.001 Экспресс-исследование сердца по электрокардиографических от конечностей с помощью кардиовизора 2 50 10. A 05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 300 11. A 05.23.001 Электроэнцефалография 1 400 12. A 05.23.001 Электроэнцефалография 1 400 13. A 12.09.001 Исследование неспровощрованных дыхательных объемов и потоков (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 825	4.	A 04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	1 800
Достатурет в выходные и праздничные дни)* Дуплексное сканирование бражиоцефальных артерий с цветным доплеровским 1100	5.	A 04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	1 800
6. A 04-12.005.00 вартированием кровотока 1100 7. A 05.10.006 Регистрации электрокардиограммы 150 7.1 A 05.10.006 Регистрации электрокардиограммы (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 225 8. A 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма 1050 8.1 A 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1575 9. A 05.10.010 Экспресс-исследование сердца по электрокардиографическим от конечностей с помощью кардиовизора 250 10. A 05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 300 11. A 05.23.001 Электроэнцефалография 450 12. A 05.23.002 Реоэнцефалография 450 13. A 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков 550 14. A 12.09.005 Валоэргометрия 2700 15. A 12.10.005 Вэлоэргометрия 2700 15. A 12.10.005 Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1350 16. A 12.10.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 17. A 02.12.002.001	5.1	A 04.12.006		2 700
7.1 A 05.10.006 Регистрация электрокардиограммы (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 225 8. A 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма 1 050 8.1 A 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 575 9. A 05.10.000 Экспресс-исследование сердца по электрокардиографическим от конечностей с помощью кардиовизора 250 10. A 05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 300 11. A 05.23.001 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 450 12. A 05.23.002 Реоэмцефалография 450 13. A 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыкательных объемов и потоков (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 825 14. A 12.09.004 Водиластизмография 2 700 15. A 12.10.005. Вэлоэргометрия 2 700 15. A 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 350 16. A 12.10.000. Эл	6.	A 04.12.005.003		1 100
8. A 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма 1 050 8.1 A 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 575 9. A 05.10.010 Экспресс-исследование сердца по электрокардиографическим от конечностей с помощью кардиовизора 250 10. A 05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 300 11. A 05.23.001 Электроэнцефалография 450 12. A 05.23.002 Реоэнцефалография 450 13. A 12.09.001 Исследование неспровощированных дыхательных объемов и потоков (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 825 14. A 12.09.001 Исследование неспровощированных дыхательных объемов и потоков (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 825 15. A 12.10.005. Вэлоэргометрия 2 700 15. A 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 350 16. A 12.10.001. Электрокардиография с физической нагрузкой 400 17. A 02.12.002.001. Суточное мониторирование артерий верхики к	7.	A 05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	150
8.1 A 05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 575 9. A 05.10.010 Экспресс-исследование сердца по электрокардиографическим от конечностей с помощью кардиовизора 250 10. A 05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 300 11. A 05.23.001 Электроэнцефалография 1 400 12. A 05.23.002 Реоэнцефалография 450 13. A 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков 550 13.1 A 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 825 14. A 12.09.004 Бодиплетизмография 2700 15. A 12.10.005. Вэлоэргометрия 900 15.1 A 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 350 16. A 12.10.001 Электрокардиография с физической нагрузкой 400 17. A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 900<	7.1	A 05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (услуга действует в выходные и праздничные дни)*	225
8.1 A 05.10.008 праздничные дин)* 1575 9. A 05.10.010 Экспресс-исследование сердца по электрокардиографическим от конечностей с помощью кардиовизора 250 10. A 05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 300 11. A 05.23.001 Электроэнцефалография 1 400 12. A 05.23.002 Реоэнцефалография 450 13. A 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков 550 13.1 A 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 825 14. A 12.09.001 Водиплетизмография 2 700 15. A 12.10.005. Вэлоэргометрия 900 15.1 A 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 350 16. A 12.10.001 Электрокардиография с физической нагрузкой 400 17. A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 900 18. A 17.10.002.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 <t< td=""><td>8.</td><td>A 05.10.008</td><td>Холтеровское мониторирование сердечного ритма</td><td>1 050</td></t<>	8.	A 05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	1 050
9. A 05.10.010 помощью кардиовизора 250 10. A 05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 300 11. A 05.10.004 Электроэнцефалография 1 400 12. A 05.23.001 Электроэнцефалография 450 13. A 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков 550 13.1 A 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 825 14. A 12.09.004 Бодиплетизмография 2 700 15. A 12.10.005. Вэлоэргометрия 900 15.1 A 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 350 16. A 12.10.001 Электрокардиография с физической нагрузкой 400 17.1 A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 900 18. A 17.10.002.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 19. A 04.12.005.002 Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 100 </td <td>8.1</td> <td>A 05.10.008</td> <td></td> <td>1 575</td>	8.1	A 05.10.008		1 575
10.1 A 05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 300 11. A 05.23.001 Электроэнцефалография 1 400 12. A 05.23.002 Реоэнцефалография 450 13. A 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков 550 13.1 A 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 825 14. A 12.09.004 Бодиллетизмография 2 700 15. A 12.10.005. Вэлоэргометрия 900 15.1 A 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 350 16. A 12.10.001 Электрокардиография с физической нагрузкой 400 17. A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 900 18. A 17.10.002.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 19. A 04.12.005.002 Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей 1 100 20. A 04.12.006.002 <t< td=""><td>9.</td><td>A 05.10.010</td><td></td><td>250</td></t<>	9.	A 05.10.010		250
10.1 А 05.10.004 действует в выходные и праздничные дни)* 11. А 05.23.001 Электроэнцефалография 1 400 12. А 05.23.002 Реоэнцефалография 450 13. А 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков 550 13.1 А 12.09.001 Выходные и праздничные дни)* 14. А 12.09.001 Бодиплетизмография 2700 15. А 12.10.005. Вэлоэргометрия 900 15.1 А 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 16. А 12.10.001 Электрокардиография с физической нагрузкой 400 17. А 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 18. А 17.10.002.001 Электрокардиография с физической нагрузкой 900 17.1 А 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 18. А 17.10.002.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 19. А 04.12.005.002 Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей 1100 20. А 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей 1100 21. А 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей 1100 21.1 А 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* медицинские услуги Отделения реабилитации 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотерапевта 400 400 417.24.001 Зректросон 3ректросон 150	10.	A 05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	200
12. A 05.23.002 Реоэнцефалография 450 13. A 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков 550 13.1 A 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 825 14. A 12.09.004 Бодиплетизмография 2 700 15. A 12.10.005. Вэлоэргометрия 900 15.1 A 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 350 16. A 12.10.001 Электрокардиография с физической нагрузкой 400 17. A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления 600 17.1 A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 900 18. A 17.10.002.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 19. A 04.12.005.002 Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей 1 100 20. A 04.12.006.001 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей 1 100 21. A 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 <td>10.1</td> <td>A 05.10.004</td> <td></td> <td>300</td>	10.1	A 05.10.004		300
13. A 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков 550 13.1 A 12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 825 14. A 12.09.004 Бодиплетизмография 2 700 15. A 12.10.005. Вэлоэргометрия 900 15.1 A 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 350 16. A 12.10.001 Электрокардиография с физической нагрузкой 400 17. A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 900 18. A 17.10.002.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 19. A 04.12.005.002 Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей 1 100 20. A 04.12.006.002 Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей 1 100 21. A 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 медицинские услуги отделения реабилитация 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)вр	11.	A 05.23.001	Электроэнцефалография	1 400
13.1 A 12.09.001 Исследование неспроводированных дыхательных объемов и потоков (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 825 14. A 12.09.004 Бодиплетизмография 2 700 15. A 12.10.005. Вэлоэргометрия 900 15.1 A 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 350 16. A 12.10.001 Электрокардиография с физической нагрузкой 400 17. A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления 600 17.1 A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 900 18. A 17.10.002.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 19. A 04.12.005.002 Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей 1 100 20. A 04.12.006.001 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей 1 100 21. A 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотера	12.	A 05.23.002	Реоэнцефалография	450
13.1 A 12.09.001 выходные и праздничные дни)* 825 14. A 12.09.004 Бодиплетизмография 2 700 15. A 12.10.005. Вэлоэргометрия 900 15.1 A 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 350 16. A 12.10.001 Электрокардиография с физической нагрузкой 400 17. A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 900 18. A 17.10.002.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 19. A 04.12.005.002 Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей 1 100 20. A 04.12.006.001 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей 1 100 21. A 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотерапевта 400 2. А 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. А 17.29.002 Электросон 250	13.	A 12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	550
15. A 12.10.005. Вэлоэргометрия 900 15.1 A 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 350 16. A 12.10.001 Электрокардиография с физической нагрузкой 400 17. A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления 600 17.1 A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 900 18. A 17.10.002.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 19. A 04.12.005.002 Дуглексное сканирование артерий верхних конечностей 1 100 20. A 04.12.006.001 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей 1 100 21. A 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотерапевта 400 2. А 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. А 17.29.002 Электросон 250	13.1	A 12.09.001		825
15.1 A 12.10.005. Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 350 16. A 12.10.001 Электрокардиография с физической нагрузкой 400 17. A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 900 18. A 17.10.002.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 19. A 04.12.005.002 Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей 1 100 20. A 04.12.006.001 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей 1 100 21. A 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотерапевта 400 2. А 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. А 17.29.002 Электросон 250	14.	A 12.09.004	Бодиплетизмография	2 700
16. A 12.10.001 Электрокардиография с физической нагрузкой 400 17. A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления 600 17.1 A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 900 18. A 17.10.002.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 19. A 04.12.005.002 Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей 1 100 20. A 04.12.006.001 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей 1 100 21. A 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотерапевта 400 2. А 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. А 17.29.002 Электросон 250	15.	A 12.10.005.	Вэлоэргометрия	900
17. А 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления 600 17.1 А 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 900 18. А 17.10.002.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 19. А 04.12.005.002 Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей 1 100 20. А 04.12.006.001 Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей 1 100 21. А 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотерапевта 400 2. А 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. А 17.29.002 Электросон 250	15.1	A 12.10.005.	Вэлоэргометрия (услуга действует в выходные и праздничные дни)*	1 350
17.1 A 02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 900 18. A 17.10.002.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 19. A 04.12.005.002 Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей 1 100 20. A 04.12.006.001 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей 1 100 21. A 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотерапевта 400 2. А 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. А 17.29.002 Электросон 250	16.	A 12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	400
17.1 A 02.12.002.001 праздничные дни)* 900 18. A 17.10.002.001 Электрокардиостимуляция чреспищеводная 950 19. A 04.12.005.002 Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей 1 100 20. A 04.12.006.001 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей 1 100 21. A 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотерапевта 400 2. А 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. А 17.29.002 Электросон 250	17.	A 02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	600
19. А 04.12.005.002 Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей 1 100 20. А 04.12.006.001 Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей 1 100 21. А 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотерапевта 400 2. А 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. А 17.29.002 Электросон 250	17.1	A 02.12.002.001	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	900
20. А 04.12.006.001 Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей 1 100 21. А 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотерапевта 400 2. А 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. А 17.29.002 Электросон 250	18.	A 17.10.002.001	Электрокардиостимуляция чреспищеводная	950
21. А 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 100 21.1 А 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотерапевта 400 2. А 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. А 17.29.002 Электросон 250	19.	A 04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1 100
21.1 А 04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (услуга действует в выходные и праздничные дни)* 1 650 МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ 400 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотерапевта 400 2. А 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. А 17.29.002 Электросон 250	20.	A 04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1 100
21.1 A 04.12.006.002 праздничные дни)* 1 650 МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ 1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотерапевта 400 2. А 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. А 17.29.002 Электросон 250	21.	A 04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1 100
1. В 01.054.001 Осмотр(консультация)врача физиотерапевта 400 2. А 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. А 17.29.002 Электросон 250	21.1	A 04.12.006.002		1 650
2. A 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. A 17.29.002 Электросон 250	МЕД	ицинские услуг	и ОТДЕЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ	
2. A 17.24.001 Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы 150 3. A 17.29.002 Электросон 250	1.	B 01.054.001	Осмотр(консультация)врача физиотерапевта	400
			Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной	150
	3.	A 17.29.002	Электросон	250
	4.	A 20.24.003		200

			_
5.	A 21.01.007	Вакуумный массаж кожи	200
6.	A 22.01.001	Ультразвуковое лечение кожи	150
7.	A 22.07.005	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки	200
8.	A 22.13.001	Лазерное облучение крови	400
9.	A 22.01.005	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи	250
10.	A 17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	200
11.	B 01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	300
12.	A 19.10.001	Лечебная физкультура при заболеваниях сердца и перикарда	200
13.	A 19.03.002	Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника	200
14.	A 19.12.001	Лечебная физкультура при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	200
15.	A 19.13.001	Лечебная физкультура при заболеваниях периферических сосудов	200
16.	A 19.24.001	Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы	200
17.	A 21.01.001	Общий массаж (медицинский)	1 250
L8.	A 21.01.003	Массаж шеи (медицинский)	200
L9.	A 21.01.004	Массаж верхней конечности (медицинский)	150
20.	A 21.01.005	Массаж волосистой части головы (медицинский)	200
21.	A 21.01.009	Массаж нижней конечности (медицинский)	500
22.	A 21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	300
23.	A 21.09.002	Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких	300
24.	A 21.10.002	Массаж при заболеваниях сердца и перикарда	250
25.	A 21.30.002	Общий массаж и гимнастика у детей раннего возраста	250
26.	A 21.30.004	Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста	250
27.	A 21.24.004	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы	250
28.	A 21.13.001	Массаж при заболеваниях периферических сосудов	250
9.	A 20.30.006	Ванны лекарственные лечебные	200
0.	A 20.30.010	Подводный душ-массаж лечебный	300
1.	A 20.30.011	Душ лечебный (циркулярный душ, восходящий душ)	150
2.	A 20.30.011	Душ лечебный (душ Шарко)	250
3.	A 14.05.001	Постановка пиявок	350
34.	A 20.30.031	Ванны газовые (углекислые)	250
35.	A 17.01.002.004	Акупунктура токами крайне высокой частоты (КВЧ-терапия)	150
36.	A 19.30.006	Механотерапия (Нуга-Бест)	200
30. 37.	A 17.30.009.001	Абдоминальная декомпрессия	300
88.	A 17.30.003.001	Воздействие магнитными полями	150
9.	A 17.30.031 A 22.30.005	~	
		Воздействие поляризованным светом	150 150
0.	A 17.01.002	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами	
1.		Лечение метаболического синдрома	14 000
2.		Лечение опорно-двигательного аппарата "Здоровый позвоночник"	7 500
3.		Лечение опорно-двигательного аппарата "Здоровые суставы"	8 500
14.		Антицеллюлитная программа "Афродита"	11 400
ИЕД	1	И ЭНДОСКОПИЧЕСКОГО КАБИНЕТА	
1.	A 03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1 250
2.	A 03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (повторная)	1 000
3.	A 03.08.003	Эзофагоскопия	1 000
4.	A 11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	1 000
5.	A 11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	1 000
6.	A 11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	1 000
7.	A 11.16.005	Забор желудочного сока	350
ΜЕД	ицинские услуг	и поликлиники	

2.	B 01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача сердечно-сосудистого хирурга 2 категории повторный	600
3.	B 01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача сердечно-сосудистого хирурга 1 категории первичный	950
4.	B 01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача сердечно-сосудистого хирурга 1 категории повторный	650
5.	B 01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача сердечно-сосудистого хирурга высшей категории первичный	1 000
6.	B 01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача сердечно-сосудистого хирурга высшей категории повторный	700
7.	B 01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога 2 категории первичный	900
8.	B 01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога 2 категории повторный	600
9.	B 01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога 1 категории первичный	950
10.	B 01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога 1 категории повторный	650
11.	B 01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога высшей категории первичный	1 000
11.1	B 01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога высшей категории первичный (услуга действует в выходные и праздничные дни)*	1 500
12.	B 01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога высшей категории повторный	700
13.	B 01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога 2 категории первичный	900
14.	B 01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога 2 категории повторный	600
15.	B 01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога 1 категории первичный	950
16.	B 01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога 1 категории повторный	650
17.	B 01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога высшей категории первичный	1 000
18.	B 01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога высшей категории повторный	700
19.	B 01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога КМН первичный	1 350
20.	B 01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога КМН повторный	850
21.	B 01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога ДМН первичный	1 500
22.	B 01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога ДМН повторный	950
ME	ДИЦИНСКИЕ УСЛУ І	ги стационара	
1.	B 01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	600
2.	B 01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	400
3.	A 13.29.008	Психотерапия	700
4.	A 13.29.003	Клинико-психологическая адаптация	300
5.	A 25.29.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях психической сферы	300
6.	B 01.058.001	Прием (осмотр,консультация) врача-эндокринолога 2 категории первичный	1 550
7.	B 01.058.002	Прием (осмотр,консультация) врача-эндокринолога 2 категории повторный	1 150
8.	B 01.058.001	Прием (осмотр,консультация) врача-эндокринолога 1 категории первичный	1 600
9.	B 01.058.002	Прием (осмотр,консультация) врача-эндокринолога 1 категории повторный	1 200
10.	B 01.058.001	Прием (осмотр,консультация) врача-эндокринолога высшей категории первичный	1 650
11.	B 01.058.002	Прием (осмотр,консультация) врача-эндокринолога высшей категории повторный	1 250
12.	B 01.023.001	Прием (осмотр,консультация) врача-невролога 2 категории первичный	900
13.	B 01.023.002	Прием (осмотр,консультация) врача-невролога 2 категории повторный	600
14.	B 01.023.001	Прием (осмотр,консультация) врача-невролога 1 категории первичный	950
15.	B 01.023.002	Прием (осмотр,консультация) врача-невролога 1 категории повторный	650
16.	B 01.023.001	Прием (осмотр,консультация) врача-невролога высшей категории первичный	1 000
17.	B 01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога высшей категории повторный	700
18.	B 01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога 2 категории первичный	550
19.	B 01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога 2 категории повторный	300
20.	B 01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога 1 категории первичный	600
	B 01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога 1 категории повторный	350
21.			
21. 22.	B 01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога высшей категории первичный	650

28.	B 01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога высшей категории КМН первичный	1 900
29.	B 01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога высшей категории КМН повторный	1 300
30.		Лечение в дневном стационаре (1 койко-день без питания)	1 500
31.		Лечение в дневном стационаре (1 койко-день с питанием)	1 700
32.		Лечение в дневном стационаре (1 койко-день без питания в палате повышенной комфортности при наличии мест)	2 250
33.		Лечение в дневном стационаре (1 койко-день с питанием в палате повышенной комфортности при наличии мест)	2 450
34.		Консультация врача-специалиста паценту, находящемуся на стационарном лечении в другой медицинской организации на его территории (профессор, доктор наук, народный врач, 1 ч)	1 610,05
35.		Консультация врача-специалиста паценту, находящемуся на стационарном лечении в другой медицинской организации на его территории (доцент, кандидат наук, заслуженный врач, 1 ч)	1 341,71
36.		Консультация врача-специалиста паценту, находящемуся на стационарном лечении в другой медицинской организации на его территории (специалисты, не имеющие ученой степени, 1 ч)	805,03
СТАЦ	ионарная помо	ОЩЬ В ОТДЕЛЕНИЯХ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	
1.		Отделение интенсивной терапии (для иностранных граждан, при стабилизации состояния по желанию больного)	9 600
2.		Кардиологическое отделение № 1	3 100
3.		Кардиологическое отделение № 2	3 100
4.		Кардиологическое отделение № 3	3 100
5.		Кардиологическое отделение медицинской реабилитации	3 100
6.		Кардиологическое отделение (детское)	3 150
СТАЦ	ОМОП КАНЧАНОИ	ОЩЬ В ОТДЕЛЕНИЯХ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	
1 ден	нь, без стоимости	операции	
1.		Отделение анестезиологии и реанимации	16 000
2.		Отделение анестезиологии и реанимации (по желанию больного дополнительно)	7 500
3.		Кардиохирургическое отделение № 1	6 500
4.		Кардиохирургическое отделение № 2, 3	6 500
5.		Отделение рентгенхирургических методов диагностики и лечения № 1	6500
6.		Отделение рентгенхирургических методов диагностики и лечения № 2	6 500
7.		Отделение хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электростимуляции	6 500
8.		Отделение сосудистой хирургии	6 500
ОПЕР	РАЦИИ И ДИАГНОО	СТИЧЕСКИ ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Кард	иохирургическое	отделение	
Кард 1.	А 16.10.003.005	отделение Протезирование митрального клапана в условиях искусственного кровообращения	282 000
			282 000 282 000
1.	A 16.10.003.005	Протезирование митрального клапана в условиях искусственного кровообращения	
1. 2.	A 16.10.003.005 A 16.10.003.006	Протезирование митрального клапана в условиях искусственного кровообращения Протезирование аортального клапана в условиях искусственного кровообращения Протезирование аортального клапана и митрального клапана в условиях искуственного	282 000
1. 2. 3.	A 16.10.003.005 A 16.10.003.006 A 16.10.003.008	Протезирование митрального клапана в условиях искусственного кровообращения Протезирование аортального клапана в условиях искусственного кровообращения Протезирование аортального клапана и митрального клапана в условиях искуственного кровообращения Протезирование аортального клапана, митрального клапана и трикуспидального	282 000 345 000
1. 2. 3. 4.	A 16.10.003.005 A 16.10.003.006 A 16.10.003.008 A 16.10.003.017	Протезирование митрального клапана в условиях искусственного кровообращения Протезирование аортального клапана в условиях искусственного кровообращения Протезирование аортального клапана и митрального клапана в условиях искуственного кровообращения Протезирование аортального клапана, митрального клапана и трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения	282 000 345 000 415 000
1. 2. 3. 4. 5.	A 16.10.003.005 A 16.10.003.006 A 16.10.003.008 A 16.10.003.017 A 16.10.024	Протезирование митрального клапана в условиях искусственного кровообращения Протезирование аортального клапана в условиях искусственного кровообращения Протезирование аортального клапана и митрального клапана в условиях искуственного кровообращения Протезирование аортального клапана, митрального клапана и трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения Закрытие дефекта перегородки сердца (коррекция МЖД с ИК)	282 000 345 000 415 000 290 000
1. 2. 3. 4. 5. 6.	A 16.10.003.005 A 16.10.003.006 A 16.10.003.008 A 16.10.003.017 A 16.10.024 A 16.10.031	Протезирование митрального клапана в условиях искусственного кровообращения Протезирование аортального клапана в условиях искусственного кровообращения Протезирование аортального клапана и митрального клапана в условиях искуственного кровообращения Протезирование аортального клапана, митрального клапана и трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения Закрытие дефекта перегородки сердца (коррекция МЖД с ИК) Радикальная коррекция тетрады Фалло (2дня в ОАиР)	282 000 345 000 415 000 290 000 290 000
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.	A 16.10.003.005 A 16.10.003.006 A 16.10.003.008 A 16.10.003.017 A 16.10.024 A 16.10.031 A 16.10.024	Протезирование митрального клапана в условиях искусственного кровообращения Протезирование аортального клапана в условиях искусственного кровообращения Протезирование аортального клапана и митрального клапана в условиях искуственного кровообращения Протезирование аортального клапана, митрального клапана и трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения Закрытие дефекта перегородки сердца (коррекция МЖД с ИК) Радикальная коррекция тетрады Фалло (2дня в ОАиР) Закрытие дефекта перегородки сердца (коррекция ДМПП с ИК) Пластика аорты заплатой (ОАП)	282 000 345 000 415 000 290 000 290 000 260 000
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.	A 16.10.003.005 A 16.10.003.006 A 16.10.003.008 A 16.10.003.017 A 16.10.024 A 16.10.031 A 16.10.024 A 16.10.024 A 16.10.024 A 16.10.024	Протезирование митрального клапана в условиях искусственного кровообращения Протезирование аортального клапана в условиях искусственного кровообращения Протезирование аортального клапана и митрального клапана в условиях искуственного кровообращения Протезирование аортального клапана, митрального клапана и трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения Закрытие дефекта перегородки сердца (коррекция МЖД с ИК) Радикальная коррекция тетрады Фалло (2дня в ОАиР) Закрытие дефекта перегородки сердца (коррекция ДМПП с ИК) Пластика аорты заплатой (ОАП)	282 000 345 000 415 000 290 000 290 000 260 000

10.	A 16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	249 000
11.	A 16.12.008.001	Эндартерэктомия каротидная (без стоимости протезов)	115 000
12.	A 16.12.038.011	Аорто-бедренное-подколенное шунтирование	170 000
13.	A 16.12.006	Разрез, иссечение и закрытие вен нижней конечности (ВРВ)	30 000
Отде	ление хирургичес	кого лечения сложных нарушений ритма сердца и электростимуляции	45.000
14.	A 16.10.014.002	Имплантация однокамерного электрокардиостимулятора	45 000
		Стоимость ЭКС однокамерного и прочего расходного материала	по факту
15.	A 16.10.014.003	Имплантация двухкамерного электрокардиостимулятора	50 000
1.0	A 11 10 001	Стоимость ЭКС однокамерного и прочего расходного материала	по факту
16.	A 11.10.001	Чрезвенозная катетеризация сердца	30 500
17.	А 06.12.003	Рургических методов диагностики и лечения Ангиография позвоночной артерии	28 000
18.	A 06.12.006	Ангиография наружной сонной артерии	28 000
19.	A 06.12.007	Ангиография общей сонной артерии	28 000
20.	A 06.12.007 A 06.12.009	Ангиография грудной аорты ретроградная	28 000
20. 21.	A 06.12.009 A 06.12.012	Брюшная аортография	28 000
21. 22.			28 000
22. 23.	A 06.12.017 A 06.12.049	Ангиография артерии верхней конечности прямая	28 000
	A 06.12.049 A 06.12.017	Ангиография легочной артерии и ее ветвей (пульмонография)	28 000
24.	A 06.12.017 A 06.12.021	Ангиография артерий верхней конечности прямая (маммарография)	28 000
25. 26.	A 06.12.021 A 06.12.027	Флебография нижней полой вены	28 000
20. 27.	A 06.12.027 A 06.12.029	Флебография бедренная Панаортография	28 000
28.	A 06.12.029 A 06.12.030	Ангиография сосудов почек	28 000
20. 29.	A 06.12.030 A 06.12.031	Церебральная ангиография	28 000
	A 06.12.031.002	цереоральная ангиография Церебральная ангиография с функциональными пробами	28 000
30.	A 06.12.031.002	Ангиография артерий нижней конечности прямая	28 000
31.	A 06.12.039 A 06.12.041	Ангиография артерии нижнеи конечности прямая Ангиография сосудов органов брюшной полости	28 000
32.	A 06.12.041 A 06.12.043		28 000
33.	A 06.12.043 A 06.12.044	Ангиография брыжеечных сосудов Ангиография чревного ствола и его ветвей	
34. 35.	A 11.10.003	Биопсия миокарда	28 000 28 000
36.	A 11.10.003 A 06.12.049	Ангиография легочной артерии и ее ветвей (ангиопульманография)	28 000
37.	A 06.12.049 A 06.10.008	Вентрикулография сердца	28 000
38.	A 06.10.006.002	шунтография Шунтография	28 000
39.	A 06.10.006	Коронарография	30 000
59.		коронарография	30 000
40.	A 06.10.006 A 06.10.008	Коронарография + вентрикулография сердца	42 000
		Установка стента в сосуд	140 000
41.	A 16.12.028	Стоимость стента без лекарственного покрытия и прочее	по факту
		Стоимость стента с лекарственным покрытием и прочее	по факту
12.	A 16.12.026.012	Транслюминальная баллонная ангиопластика коронарных артерий	95 000
72.	A 10.12.026.012	Стоимость баллона и прочего расходного материала	по факту
13.	A 16.12.026	Баллонная вазодилятация (баллонная ангиопластика прочих сосудов)	112 000
		Стоимость баллона и прочего расходного материала	по факту
14.	A 16.12.042	Балонная вальвулопластика	100 000
		Стоимость баллона и прочего расходного материала	по факту
	A 16.10.019	Деструкция проводящих путей и аритмогенных зон сердца	37 000
1 5.		Электрод аблационный	по факту
		Электрод референтный	по факту
46.	A 16.12.028	Установка стента в сосуд (стентирование периферических артерий)	70 000
+0.		Стоимость стента периферического и прочее	по факту
47.	A 16.12.027	Установка венозного фильтра	16 000
		Стоимость кава-фильтра и прочего расходного материала	по факту

48.	A 16 12 040	Сшивание сосуда	2 500
48.	A 16.12.018	Стоимость устройства для закрытия места пункции сосуда и прочие	по факту
49.	A 16.10.035	Эндоваскулярное закрытие дефекта перегородки сердца	29 000
-0	A 16 10 010	Окклюдер ДМПП в наборе и прочее	по факту
50. ком і	А 16.10.019 ПЛЕСНЫЕ ПРОГРА	Деструкция проводящих путей и аритмогенных зон сердца АММЫ (Check-up)	500 000
	иаритмия	(
1.		Базовая программа «Классическая»	38 680,20
2.		Расширенная программа «Оптимальная»	50 280,20
3.		Программа «VIP»	142 180,2
Гипер	этоническая боле	23НЬ	•
1.		Базовая программа «Классическая»	41 380,20
2.		Расширенная программа «Оптимальная»	54 280,20
3.		Программа «VIP»	63 230,20
Стаби	ильная ишемичес	ская болезнь сердца	
1.		Базовая программа «Классическая»	39 780,20
2.		Расширенная программа «Оптимальная»	60 630,20
3.		Программа «VIP»	88 680,20
lapo	ксизмальные нар	рушения ритма сердца	
1.		Базовая программа «Классическая»	40 780,20
2.		Расширенная программа «Оптимальная»	50 280,20
3.		Программа «VIP»	135 580,20
Крон	ическая сердечна	ая недостаточность	
1.		Базовая программа «Классическая»	47 280,20
2.		Расширенная программа «Оптимальная»	51 630,20
3.		Программа «VIP»	64 980,20
Расст	ройство вегетати	вной нервной системы	
1.		Базовая программа «Классическая»	41 930,20
2.		Расширенная программа «Оптимальная»	52 780,20
3.		Программа «VIP»	66 680,20
Коро	навирусная инфе	екция	<u> </u>
1.		Базовая программа «Классическая»	41 130,20
2.		Расширенная программа «Оптимальная»	55 310,20
3.		Программа «VIP»	65 930,20
	ИЕ УСЛУГИ		
Выда образ		ициативе граждан дубликатов медицинской документации, а также документо	ов неустановленного
1.		Запись на диск CD результатов исследования	500
2.		Печать пленки с результатами исследования	550

1.	Увеличение стоимости лечения в 2-х местной палате на 1 больного(п.2)	600
2.	Увеличение стоимости лечения в 2-х местной палате (кард.отд.№1-305,350,348; КО МР - 746,750; кард.отд.№2-546,549; КОДет449,451,452; кард.отд.№3-605,621,648,650,651)	450
3.	Увеличение стоимости лечения в палате (КХО №1-404, СХО-611)	600
4.	Увеличение стоимости лечения в палате (РХМДиЛ №1- 507, КХО №2-311)	850
5.	Увеличение стоимости на 1 больного лечения в палате (кард.отд.№2-533,538; кард.отд.№3-619,618;638; кард.отд.№1-347,333,338)	1 100
6.	Увеличение стоимости лечения в 2-х местной палате (кард.отд.№2-505,521,542,549; КО MP-733; КОДет433)	750
7.	Увеличение стоимости лечения 1 больного в палате (кард.отд.№2-505,521,549,542)	950
8.	Увеличение стоимости лечения в 2-х местной палате (кард.отд.№1-321,351; кард.отд.№3-633,634;)	750
9.	Увеличение стоимости лечения 1 больного в палате (кард.отд.№1-321,351; кард.отд.№3-633,634;)	950
10.	Увеличение стоимости лечения 1 больного в палате (кард.отд.№2-537)	1 250
Работы по м	едицинской информатике	
1.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 1 врач ДМН, отдел телемедицины)	6 300
2.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 1 врач КМН, отдел телемедицины)	5 700
3.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 1 врач, отдел телемедицины)	4 400
4.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 2 врача ДМН, отдел телемедицины)	10 300
5.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 2 врача КМН, отдел телемедицины)	9 000
6.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 2 врача, отдел телемедицины)	6 300
7.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 3 врача ДМН, отдел телемедицины)	14 500
8.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 3 врача КМН, отдел телемедицины)	12 400
9.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 3 врача, отдел телемедицины)	8 200
10.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 2 врача ДМН, 1 врач КМН, отдел телемедицины)	13 800
11.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 1 врач ДМН, 1 врач КМН, 1 врач, отдел телемедицины)	11 800
12.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 1 врач ДМН, 1 врач КМН, отдел телемедицины)	9 600
13.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 1 врач ДМН, 2 врача КМН, отдел телемедицины)	13 200
14.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 1 врач ДМН, 1 врач, отдел телемедицины)	8 200
15.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 1 врач КМН, 1 врач, отдел телемедицины)	7 500
16.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 1 врач ДМН, 2 врача, отдел телемедицины)	10 300
17.	Телеконференция, телесеминар (1 час, 1 врач КМН, 2 врача, отдел телемедицины)	9 600

 $^{^{*}}$ услуга действует в выходные и праздничные дни - цены действуют для юридических лиц

Для уточнения информации обращайтесь по телефону: + 7 (347) 286-28-76