

**ПРЕЙСКУРАНТ**

на платные услуги, оказываемые в УЗ "Брестская городская больница № 1",  
 для граждан Республики Беларусь застрахованным по договорам добровольного страхования  
 медицинских расходов  
 вводится в действие с 14 ноября 2017 года.

№ п/п	Наименование услуги	Тариф без НДС	Стоимость материала	в т.ч.НДС	Итого стоимость услуги с НДС, РУБ.
1	2	3	4	5	6
	<b>Рентгенологические исследования:</b>				
	<b>Рентгенологические исследования органов грудной полости:</b>				
1.	рентгеноскопия органов грудной полости	2.23	0.26	0	2.49
	<b>рентгенография (обзорная) грудной полости:</b>				
2.	в одной проекции	3.19	1.07	0	4.26
3.	в двух проекциях	4.84	1.82	0	6.66
	<b>линейная томография:</b>				
4.	первый снимок	4.73	2.56	0	7.29
5.	каждый последующий	3.19	2.56	0	5.75
6.	рентгенография сердца с контрастированным пищеводом	4.84	7.4	0	12.24
7.	рентгенография гортани (обзорная)	3.30	0.53	0	3.83
8.	рентгенография гортани с контрастированием	4.84	1.02	0	5.86
	<b>флюорография профилактическая</b>				
9.	в одной проекции	1.45	0.26	0	1.71
10.	в двух проекциях	2.42	0.26	0	2.68
	<b>флюорография диагностическая</b>				
11.	в одной проекции	1.94	0.26	0	2.20
12.	в двух проекциях	2.91	0.26	0	3.17
13.	анализ флюорограммы врачом	0.25	0	0	0.25
	<b>Рентгенологические исследования органов брюшной полости (органов пищеварения):</b>				
14.	рентгеноскопия (обзорная) брюшной полости	2.23	0.26	0	2.49
15.	рентгенография (обзорная) брюшной полости	4.73	1.04	0	5.77
16.	самостоятельная рентгеноскопия и рентгенография пищевода	3.53	6.56	0	10.09
17.	рентгеноскопия и рентгенография желудка по традиционной методике	6.83	6.83	0	13.66
18.	первичное двойное контрастирование желудка	10.13	3.20	0	13.33
	<b>дуоденография:</b>				
19.	беззондовая	5.38	4.96	0	10.34
20.	зондовая	9.00	5.60	0	14.60
	<b>энтерография:</b>				
21.	беззондовая	11.54	3.85	0	15.39
22.	зондовая	19.94	4.00	0	23.94
23.	холангиография интраоперационная	12.1	2.03	0	14.13
24.	холцистография пероральная	5.15	2.05	0	7.20
25.	ирригоскопия	10.11	8.90	0	19.01
26.	ирригоскопия с двойным контрастированием	16.29	10.45	0	26.74
27.	первичное двойное контрастирование толстой кишки	13.21	4.60	0	17.81
	<b>Рентгенологические исследования костно-суставной системы:</b>				
	<b>рентгенография отдела позвоночника:</b>				
28.	в одной проекции	3.19	1.15	0	4.34
29.	в двух проекциях	4.84	1.15	0	5.99
	<b>рентгенография периферических отделов скелета:</b>				
30.	в одной проекции	3.19	1.15	0	4.34
31.	в двух проекциях	4.84	1.15	0	5.99
	<b>рентгенография черепа:</b>				
32.	в одной проекции	3.19	0.72	0	3.91
33.	в двух проекциях	4.84	1.17	0	6.01
34.	рентгенография придаточных пазух носа	3.19	0.40	0	3.59
35.	рентгенография височно-челюстного сустава	4.3	0.53	0	4.83
36.	рентгенография нижней челюсти	4.73	0.53	0	5.26
37.	рентгенография костей носа	3.3	0.40	0	3.70
38.	рентгенография височной кости (по одному из методов)	4.73	0.53	0	5.26
39.	рентгенография ключицы	3.19	0.53	0	3.72
40.	рентгенография лопатки в двух проекциях	4.73	1.17	0	5.90
41.	рентгенография ребер	4.73	0.72	0	5.45
42.	рентгенография грудины	7.80	1.17	0	8.97
43.	рентгенография грудного отдела позвоночника с компрессионным поясом во время дыхательных движений	7.92	1.02	0	8.94
44.	функциональное исследование позвоночника	6.49	1.63	0	8.12
45.	рентгенография костей таза	3.19	1.02	0	4.21
46.	рентгенография мягких тканей	3.19	1.15	0	4.34
47.	экскреторная урография	15.54	3.82	0	19.36

48.	ретроградная пиелография	24.86	6.62	0	31.48
49.	уретрография	12.54	0.88	0	13.42
50.	ретроградная цистография	12.54	1.52	0	14.06
51.	метросальпингография	18.38	2.11	0	20.49
52.	рентгенография мягких тканей подмышечной области	4.84	0.53	0	5.37
<b>Заочная консультация по предоставленным рентгенограммам с оформлением протокола:</b>					
53.	заочная консультация по предоставленным рентгенограммам с оформлением протокола	2.22	0	0	2.22
<b>Заочная консультация по предоставленным рентгенограммам с оформлением протокола:</b>					
54.	заочная консультация по предоставленным рентгенограммам с оформлением протокола	1.70	0	0	1.7
<b>рентгеновская компьютерная томография:</b>					
55.	рентгеновская компьютерная томография головного мозга без контрастного усиления: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	24.01	0.74	0	24.75
56.	рентгеновская компьютерная томография головного мозга с контрастным усилением: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	33.33	1.61	0	34.94
57.	рентгеновская компьютерная томография лицевого черепа без контрастного усиления: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	19.21	0.74	0	19.95
58.	компьютерная томография лицевого черепа с контрастным усилением: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	26.70	1.61	0	28.31
59.	компьютерная томография шеи без контрастного усиления: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (до 64 среза)	24.01	0.74	0	24.75
60.	компьютерная томография шеи с контрастным усилением: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	33.33	1.61	0	34.94
61.	компьютерная томография органов грудной клетки (легких и средостения) без контрастного усиления: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (до 64 среза)	28.81	0.74	0	29.55
62.	компьютерная томография органов грудной клетки (легких и средостения) с контрастным усилением: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	39.97	17.57	0	57.54
63.	томография органов брюшной полости без контрастного усиления: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	28.81	0.26	0	29.07
64.	компьютерная томография органов брюшной полости с контрастным усилением: на компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	39.97	17.57	0	57.54
65.	компьютерная томография малого таза без контрастного усиления: на рентгеновских томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	24.01	0.26	0	24.27
66.	компьютерная томография малого таза с контрастным усилением: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	33.33	1.13	0	34.46
67.	компьютерная томография позвоночного сегмента без контрастного усиления: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	9.60	0.26	0	9.86
68.	компьютерная томография позвоночного сегмента с контрастным усилением: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой сканирование (64 среза) технологией	13.42	1.13	0	14.55
69.	многосрезовой технологией скап рентгеновская компьютерная томография отдела позвоночника без контрастного усиления: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	24.01	0.26	0	24.27
70.	рентгеновская компьютерная томография отдела позвоночника с контрастным усилением на рентгеновском компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	33.33	1.13	0	34.46
71.	рентгеновская компьютерная томография костей и суставов без контрастного усиления: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	24.01	0.26	0	24.27
72.	рентгеновская компьютерная томография костей и суставов с контрастным усилением: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	33.33	1.13	0	34.46
73.	КТ-ангиография: на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования (64 среза)	48.17	1.13	0	49.3
74.	специальные методы обработки изображений: MPR, MIP, MinIP, SSD, криволинейная реконструкция	20.10	0	0	20.10
75.	объем восстановление с цветным картированием	24.12	0	0	24.12
76.	подсчет объема	24.12	0	0	24.12
77.	виртуальная эндоскопия	24.12	0	0	24.12
78.	сравнение КТ исследований в динамике	20.10	0	0	20.10
79.	прикладные органоспецифические программы (остеоденситометрия, стоматологические, пульмонологические, перфузионные, сосудистые, кардиологические и т.д.)	24.12	0	0	24.12
80.	особо трудоемкие программы одновременного количественного определения и реконструкции (восстановление частичного объема, динамическая оценка объема, подсчет количества и объема множественных патологических фокусов)	40.20	0	0	40.20
<b>Ультразвуковая диагностика: на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения ( количество цифровых каналов более 512):</b>					
81.	ультразвуковая эластография	6.82	0.11	0	6.93

82.	печень, желчный пузырь без определения функции:	11.83	0.11	0	11.94
83.	печень, желчный пузырь с определением функции:	21.87	0.20	0	22.07
84.	поджелудочная железа:	11.83	0.11	0	11.94
85.	поджелудочная железа с контрастированием:	16.85	0.11	0	16.96
86.	селезенка:	6.82	0.11	0	6.93
87.	кишечник без заполнения жидкостью:	6.82	0.11	0	6.93
88.	желудок с заполнением жидкостью:	16.85	0.20	0	17.05
89.	почки и надпочечники:	16.85	0.11	0	16.96
90.	мочевой пузырь:	6.82	0.11	0	6.93
91.	мочевой пузырь с определением остаточной мочи:	11.83	0.20	0	12.03
92.	почки, надпочечники и мочевой пузырь:	21.87	0.20	0	22.07
93.	почки, надпочечники и мочевой пузырь с определением остаточной мочи:	26.88	0.20	0	27.08
94.	предстательная железа с мочевым пузырем и определением остаточной мочи (трансабдоминально):	21.87	0.20	0	22.07
95.	предстательная железа (трансректально):	21.87	0.11	0	21.98
96.	мошонка:	11.83	0.11	0	11.94
97.	матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально):	16.85	0.11	0	16.96
98.	матка и придатки (трансвагинально):	16.85	0.35	0	17.20
99.	плод в I триместре до 11 недель беременности:	16.85	0.16	0	17.01
100.	плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности:	23.67	0.16	0	23.83
101.	плод в II или III триместрах беременности:	23.70	0.25	0	23.95
102.	плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности или в II или III триместрах беременности при наличии пороков плода:	43.73	0.25	0	43.98
103.	органы брюшной полости и почки:	43.73	0.20	0	43.93
104.	щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами:	16.85	0.20	0	17.05
105.	молочные железы с лимфатическими поверхностными узлами:	21.87	0.20	0	22.07
106.	слюнные железы (или подчелюстные или околоушные):	6.82	0.11	0	6.93
107.	мягкие ткани:	6.82	0.11	0	6.93
108.	плевральная полость:	6.82	0.11	0	6.93
109.	лимфатические узлы (одна область с обеих сторон):	6.82	0.20	0	7.02
110.	мышцы (одна группа с обеих сторон):	6.82	0.11	0	6.93
111.	эхокардиография (М+В режим + доплер + цветное картирование+тканевая доплерография):	56.97	0.16	0	57.13
112.	эхокардиография чреспищеводная	56.97	0.20	0	57.17
113.	стресс-эхокардиография	69.08	0.20	0	69.28
114.	транскраниальная доплерография	36.91	0.20	0	37.11
115.	дуплексное сканирование сосудов верхних или нижних конечностей,БЦА	36.91	0.20	0	37.11
116.	дуплексное сканирование сосудов органов брюшной полости	36.91	0.20	0	37.11
117.	придаточных пазух носа	11.48	0.11	0	11.59
<b>Функциональная диагностика:</b>					
<i>Электрокардиографические исследования:</i>					
118.	электрокардиограмма в 12-ти отведениях без функциональных проб	5.41	0.04	0	5.45
119.	электрокардиограмма в 12-ти отведениях с функциональными пробами (за одну пробу)	8.77	0.06	0	8.83
120.	электрокардиограмма в дополнительных отведениях	4.28	0.03	0	4.31
121.	электрографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией электрокардиограммы в период свободной активности пациента(холтеровское мониторирование) стандарт	31.22	0.57	0	31.79
122.	электрокардиографическое исследование с дозированной физической нагрузкой(велозергометрия, тремил-тест)	30.08	0.58	0	30.66
<i>Исследование функции внешнего дыхания (на автоматизированном оборудовании):</i>					
123.	исследование функции внешнего дыхания без функциональных проб	6.68	0.07	0	6.75
124.	пневмотахометрия	1.89	0.03	0	1.92
<i>Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации:</i>					
125.	Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (стандартное)	40.89	0.10	0	40.99
<i>Электроэнцефалогические исследования:</i>					
126.	электроэнцефалография с функциональными пробами (фотостимуляцией, гипервентиляцией)	20.93	0.16	0	21.09
<b>Эндоскопические исследования</b>					
127.	Эзофагогастродуоденоскопия	41.19	1.53	0	42.72
128.	Взятие биопсийного материала	9.94	0	0	9.94
129.	Трахеобронхоскопия	15.51	1.71	0	17.22
130.	Ректоскопия	8.13	1.50	0	9.63
131.	Ректосигмоколоноскопия	25.61	1.50	0	27.11
132.	Взятие биопсийного материала на гистологическое исследование	3.63	0	0	3.63
133.	Взятие материала на цитологическое исследование	3.63	0	0	3.63
134.	Выполнение уреазного теста	4.65	0	0	4.65
135.	Эзофагогастродуоденофиброскопия(на видеоэндоскопия)	13.97	1.53	0	15.50
136.	Ректосигмоколоноскопия(на видеоэндоскопах)	23.06	1.50	0	24.56
137.	Взятие биопсийного материала на гистологическое исследование(на видеоэндоскопах)	3.93	0	0	3.93
138.	Взятие материала на цитологическое исследование(на видеоэндоскопах)	3.93	0	0	3.93
139.	Выполнение уреазного теста(на видеоэндоскопах)	5.00	0	0	5.00
<b>Эндоскопические лечебно-диагностические процедуры и операции</b>					
140.	Эзофагогастродуоденоскопия	50.87	1.53	0	52.40

141.	Эзофагогастродуоденоскопия(сложная)	60.54	1.53	0	62.07
<b>Лабораторная диагностика</b>					
	Регистрация (предварительная и окончательная) материала, паспортных данных пациента и результатов исследования в журналах и бланках или посредством ПЭВМ	0.32	0	0	
142.	Анализ крови, биохимические исследования		0.01		0.33
143.	Анализ мочи		0.01		0.33
144.	Забор крови из вены	0.35	0.09		0.44
145.	Обработка венозной крови для получения плазмы или сыворотки	0.21	0	0	0.21
146.	Общий анализ мочи	0.69	0.08	0	0.77
147.	Подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко	1.04	0.09	0	1.13
148.	Исследования кала на капrogramму	1.69	0.08	0	1.77
149.	Обнаружение простейших	0.56	0.01	0	0.57
150.	Обнаружение яиц гельминтов методом Като(1 препарат)	0.77	0.07	0	0.84
151.	Общий анализ крови	2.72	0.10	0	2.82
152.	Подсчет ретикулоцитов	1.01	0.04	0	1.05
153.	Подсчет тромбоцитов	1.29	0.04	0	1.33
<b>Биохимические исследования с использованием фотозлектроколориметров и одноканальных биохимических автоматических фотометров</b>					
154.	Определение общего белка сыворотки крови	0.49	0.07	0	0.56
155.	Определение альбумина сыворотки крови	0.54	0.05	0	0.59
156.	Определение мочевины сыворотки крови	0.54	0.33	0	0.87
157.	Определение креатинина сыворотки крови по реакции Яффе	0.68	0.08	0	0.76
158.	Определение глюкозы в сыворотке крови ферментативным методом	0.62	0.19	0	0.81
159.	Определение общего холестерина сыворотки крови ферментативным методом	0.54	0.08	0	0.62
160.	Определение билирубина и его фракций в сыворотке крови методом Иендрашека-Клетгорн-Грофа	0.82	0.43	0	1.25
161.	Определения общего кальция в сыворотке крови	0.39	0.28	0	0.67
162.	Определение активности альфа-амилазы в сыворотке крови (для крови)	0.63	0.92	0	1.55
163.	Определение активности альфа-амилазы в сыворотке крови (для мочи)	0.63	0.92	0	1.55
164.	Определение активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке крови (АСТ)	0.73	0.11	0	0.84
165.	Определение активности аланинаминотрансферазы в сыворотке крови (АЛТ)	0.73	0.13	0	0.86
166.	Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови кинетическим методом	0.85	0.03	0	0.88
167.	Определение активности креатинфосфокиназы кинетическим методом	0.53	0.71	0	1.24
168.	Определение калия, натрия и хлора посредством автоматических анализаторов	0.33	2.28	0	2.61
<b>Определение параметров коагулограммы на автоматических коагулометрах</b>					
169.	определение активированного частичного тромбопластинового времени	0.35	0.20	0	0.55
170.	определение протромбинового времени	0.25	2.69	0	2.94
171.	определение тромбинового времени	0.14	0.76	0	0.90
172.	Определение групп крови по системе АВО с использованием стандартных сыворотокм или перекрестным способом	1.32	2.01	0	3.33
173.	Определение резус –фактора методом конглотинации с применением желатина или экспресс-методом	1.22	4.45	0	5.67
174.	Глюкоза крови	0.76	0.21	0	0.97
175.	Стоимость перчаток		0.87		0.87
<b>Физиотерапия:</b>					
176.	Гальванизация общая, местная	0.98	0.04	0	1.02
177.	Электрофорез постоянным, импульсным токами	1.46	0.04	0	1.50
178.	Внутриполостные процедуры электрофореза постоянным, импульсным токами	1.92	0.04	0	1.96
179.	Электродиагностика	5.25	0.04	0	5.29
180.	Электростимуляция нервно-мышечных структур в области лица	3.66	0.04	0	3.70
181.	Электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей	1.94	0.04	0	1.98
182.	Электросон, трансцеребральная электротерапия	2.84	0.04	0	2.88
183.	Диадинамотерапия	1.92	0.04	0	1.96
184.	Амплипульстерапия	1.92	0.04	0	1.96
185.	Электротерапия импульсными токами низкой частоты	1.92	0.04	0	1.96
186.	Дарсонвализация местная	1.90	0.04	0	1.94
187.	Внутриполостная дарсонвализация	1.90	0.04	0	1.94
188.	Ультравысокочастотная терапия	0.95	0.04	0	0.99
189.	Сантиметроволновая терапия	0.95	0.04	0	0.99
190.	Миллиметроволновая терапия	1.85	0.04	0	1.89
191.	Магнитотерапия местная	1.35	0.04	0	1.39
192.	Определение биоимпеданса	0.95	0.04	0	0.99
193.	Ультрафиолетовое облучение общее	0.95	0.04	0	0.99
194.	Ультрафиолетовое облучение местное	0.95	0.04	0	0.99
195.	Видимое, инфракрасное облучение общее, местное	0.95	0.04	0	0.99
196.	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная	1.38	0.04	0	1.42
197.	Лазеропунктура	3.86	0.04	0	3.90
198.	Надвечное лазерное, магнитолазерное облучение	2.04	0.04	0	2.08
199.	Ультразвуковая терапия	1.90	0.04	0	1.94
200.	Ультрафонофорез	1.90	0.04	0	1.94
201.	Ингаляции лекарственные	0.95	0.03	0	0.98
202.	Аромафитотерапия	0.95	0.03	0	0.98
203.	Парафиновые , озокеритовые аппликации	1.90	0.03	0	1.93
<b>Массаж:</b>					
204.	массаж головы (лобно-височной и затылочной -теменной области)	1.34	0.35	0	1.69

205.	массаж шеи	1.34	0.35	0	1.69
206.	массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спина до уровня 4-го грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2-го ребра)	2.01	0.35	0	2.36
207.	массаж верхней конечности	2.01	0.35	0	2.36
208.	массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	2.68	0.35	0	3.03
209.	массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)	1.34	0.35	0	1.69
210.	массаж локтевого сустава (верхней трети надплечья, области локтевого сустава трети плеча)	1.34	0.35	0	1.69
211.	массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и надплечья)	1.34	0.35	0	1.69
212.	массаж кисти и предплечья	1.34	0.35	0	1.69
213.	массаж области грудной клетки (области перед. поверхности грудной клетки от перед. границ надплечий до реберных дуг и области спины от 7-го до 1-го пояснич. позвонка)	3.35	0.35	0	3.70
214.	массаж спины (от 7-го шейного до 1-го поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии. в детей - включая пояснично-крестцовую область)	2.01	0.35	0	2.36
215.	массаж пояснично-крестцовой области (от 1-го поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	1.34	0.35	0	1.69
216.	сегментарный массаж поясничного-крестцовой области	2.01	0.35	0	2.36
217.	массаж спины и поясницы (от 7-го шейного до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	2.68	0.35	0	3.03
218.	массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до первого поясничного позвонка и от левой до правой задней и аксиллярной линии)	2.68	0.35	0	3.03
219.	сегментарный массаж шейного-грудного отдела позвоночника	4.02	0.35	0	4.37
220.	массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	3.35	0.35	0	3.70
221.	массаж нижней конечности	2.01	0.35	0	2.36
222.	массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	2.68	0.35	0	3.03
223.	массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	1.34	0.35	0	1.69
224.	массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	1.34	0.35	0	1.69
225.	массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	1.34	0.35	0	1.69
226.	массаж стопы голени	1.34	0.35	0	1.69
227.	подготовка к проведению процедуры массажа	0.67	0.06	0	0.73
<b>Рефлексотерапия:</b>					
228.	Выявление альгических точек(зон) на кистях	1.78	0.02	0	1.80
229.	Выявление альгических точек(зон) на стопах	1.78	0.02	0	1.80
230.	Выявление альгических точек(зон) на ушной раковине	1.40	0.02	0	1.42
231.	Классическое иглоукальвание	2.80	0.24	0	3.04
232.	Микроиглоукальвание	2.10	0.02	0	2.12
233.	Поверхностное иглоукальвание	2.10	0.06	0	2.16
234.	Вакуум-рефлексотерапия, стабильная методика	2.10	0.55	0	2.65
235.	Фармакоррефлексотерапия	2.80	0.21	0	3.01
236.	Апликационная рефлексотерапия	1.40	0.03	0	1.43
237.	Прогревание точек акупунктуры полын. сигарами	2.80	0.02	0	2.82
238.	Аурикулярная рефлексотерапия	4.21	0.21	0	4.42
<b>Лечебная физкультура</b>					
239.	Лечебная физкультура для терапевтических больных при остром или обострение хронического заболевания и постельном режиме при индивидуальном методе занятий	1.87	0	0	1.87
240.	Лечебная физкультура для терапевтических больных в период выздоровления или при хроническом течении заболевания: при индивидуальном методе занятий	3.11	0	0	3.11
241.	Лечебная физкультура для терапевтических больных в период выздоровления или при хроническом течении заболевания: при малогрупповом методе занятий ( до 5 человек)	1.24	0	0	1.24
242.	Лечебная физкультура для терапевтических больных в период выздоровления или при хроническом течении заболевания: при групповом методе занятий ( от 6 до 15 человек)	0.75	0	0	0.75
243.	Лечебная физкультура для больных после хирургических операциях при индивидуальном методе занятий	1.87	0	0	1.87
244.	Лечебная физкультура для неврологический больных при индивидуальном методе занятий	3.73	0	0	3.73
245.	Лечебная физкультура для неврологический больных при: малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	1.74	0	0	1.74
246.	Механотерапия на тренажерах	2.49	0	0	2.49
<b>Баротерпия:</b>					
247.	Сеанс гипербарической оксигенации	8.39	0.35	0	8.74
<b>Гинекология:</b>					
248.	Забор мазка на исследование	1.96	0.22	0	2.18
249.	Колькоскопия простая	13.18	0.43	0	13.61
250.	Колькоскопия расширенная с цитологией и биопсией шейки матки	20.41	0.72	0	21.13
251.	Полипэктомия и раздельное диагностическое выскабливание	76.86		0	76.86
252.	Гистероскопия диагностическая	68.07	2.11	0	70.18
253.	Гистероскопия с расдельным диагностическим выскабливанием	76.86	2.06	0	78.92

254.	Диагностическая лапароскопия	88.38	9.49	0	97.87
255.	Гистерорезектоскопия	103.34		0	103.34
256.	Хирургическая лапароскопия	291.95		0	291.95
257.	Экстирпация матки без придатков	364.67	143.86	0	508.53
258.	Экстирпация матки с придатками	364.67	143.86	0	508.53
259.	Надвлагалищная ампутация матки	243.46	143.86	0	387.32
260.	Ампутация шейки матки	44.18		0	44.18
261.	Удаление кист бартолиновой железы	44.18		0	44.18
262.	Влагалищная операция при опущении тазовых органов (тазовой дистенции)	259.89		0	259.89
263.	Лапаратомическая сакровагинопексия с применением сетчатого аллотрансплантата	324.6	143.86	0	468.46
264.	Лапаратомия , реконструктивно-хирургическая операция на теле матки	195.18	143.86	0	339.04
265.	Влагалищная гистерэктомия с лапароскопической ассистенцией	291.95		0	291.95
<b>Оториноларингология</b>					
266.	Промывание наружного слухового прохода	2.33	0.01	0	2.34
267.	Удаление серной пробки	6.22	0.02	0	6.24
268.	Удаление инородного тела из уха	9.21	0.02	0	9.23
269.	Продувание слуховых труб по поллитцеру (1 сеанс)	1.56	0.03	0	1.59
270.	Продувание слуховых труб катетером с введением лекарств (1 сеанс)	3.91	0.36	0	4.27
271.	Миринготомия (парацентез)	7.24	0.36	0	7.60
272.	Акуметрия (исследование слуха шепотной речью, камертонами)	2.09	0	0	2.09
273.	Промывание хронического уха аттиковой канюлей	3.92	1.08	0	5.00
274.	Массаж барабанной перепонки	1.31	0.01	0	1.32
275.	Туалет уха	1.31	0.47	0	1.78
276.	Вскрытие абсцедирующего фурункула наружного	5.22	0.33	0	5.55
277.	Первичная хирургическая обработка раны	3.92	1.23	0	5.15
278.	Обработка слизистой носа, глотки, гортани	2.46	0.02	0	2.48
279.	Промывание лакун миндалин	3.92	0.61	0	4.53
280.	Радиокаутеризация нижних носовых раковин	12.80	4.99	0	17.79
281.	Удаление инородного тела гортаноглотки	12.86	2.66	0	15.52
282.	Внутригортанное вливание лекарственных средств	3.96	0.13	0	4.09
283.	Пункция верхнечелюстной пазухи	5.22	0.22	0	5.44
284.	Удаление инородного тела из носа	8.99	2.30	0	11.29
285.	Вскрытие абсцедирующих фурункулов носа	6.60	0.24	0	6.84
286.	Анемизация слизистой носа и носоглотки	3.02	0.03	0	3.05
287.	Анестезия слизистых	1.89	0.26	0	2.15
288.	Наложение повязки	1.31	0.60	0	1.91
289.	Передняя тампонада носа	3.92	0.23	0	4.15
288.	Расширение перитонзиллярного абсцесса	3.92	0.73	0	4.65
289.	Радиокаутеризация папиллом(гранул) ротоглотки, носа	8.45	2.30	0	10.75
290.	Повязка	13.73	0.35	0	14.08
291.	Вакуумный жрежаж околоносовых пазух по зондерману и протцу	5.22	2.52	0	7.74
292.	Вскрытие перитонзиллярных абсцессов	6.53	2.52	0	9.05
293.	Увулотомия (лечение храпа)	17.36	0.27	0	17.63
294.	Снятие швов	2.61	0.24	0	2.85
295.	Политомия носа	25.35	2.39	0	27.74
296.	Телеэндоскопия лор-органов	7.99	0.01	0	8.00
297.	Исследование уха под микроскопом	2.97	0	0	2.97
298.	Отоневрологическое обследование	12.29	0.49	0	12.78
299.	Забор мазков-отпечатков из гортаноглотки на цитологию	1.31	0.01	0	1.32
300.	Забор материала из носа на эозинофилы	1.31	0.01	0	1.32
301.	Забор материала для микробиологического исследования	2.09	0.36	0	2.45
302.	Аудиометрия	5.96	0.02	0	5.98
303.	Аденотомия	31.27	3.39	0	34.66
304.	Тонзиллотомия	31.27	3.39	0	34.66
305.	Подслизистая резекция носовой перегородки (септопластика)	114.68	27.59	0	142.27
306.	Риносенопластика	114.68	27.59	0	142.27
307.	Конхотомия нижней носовой раковины	22.95	31.45	0	54.40
308.	Конхотомия с использованием шейверной системы	34.71	23.45	0	58.16
309.	Полипотомия носа с использованием шейверной системы	34.71	23.61	0	58.32
310.	Радикальная операция гайморовой пазухи и использованием шейверной системы	143.64	24.04	0	167.68
311.	Гайморотомия с использованием шейверной системы	138.21	24.04	0	162.25
312.	Радикальная операция на среднем ухе с использованием шейверной системы	273.20	24.04	0	297.24
313.	Удаление доброкачественных образований из полости носа и носоглотки и использованием шейверной системы	138.21	24.04	0	162.25
314.	Вазотомия носа с использованием шейверной системы	34.71	22.61	0	57.32
315.	Двухсторонняя тонзиллотомия	22.91	23.98	0	46.89
316.	Тимпанометрия	8.97	2.07	0	11.04
317.	Задняя тампонада носа	10.04	0	0	10.04
<b>Проктология</b>					
318.	Ректоскопия	21.89	1.43	0	23.32
319.	Ректосигмоскопия	41.66	1.43	0	43.09
320.	Ректосигмоколоноскопия	74.35	1.43	0	75.78
321.	Взятие биопсийного материала	10.59	0	0	10.59
<i>Лечебно-диагностические процедуры и операции</i>					

322.	Ректоскопия	31.25	1.43	0	32.68
323.	Ректосигмоскопия	67.16	1.43	0	68.59
324.	Ректосигмоколоноскопия	110.27	1.43	0	111.70
325.	Лазерная вапоризация геморроидальных узлов у пациентов с хроническим геморроем	29.10	0	0	29.10
326.	Лечение анальгоно зуда с использованием лазера	32.68	0	0	32.68
327.	Трансанальная дезартеризация геморроидальных узлов под контролем доплерометрии	113.65	0	0	113.65
328.	Удаление доброкачественных образований с помощью аппарата радиоволновой хирургии	24.02	0	0	24.02
329.	Пальцевое обследование прямой кишки	3.49	0	0	3.49
330.	Аноскопия	4.16	0	0	4.16
<b>Общая хирургия</b>					
331.	Грыжесечение паховой грыжи с использованием аллопластики	192.94	0	0	192.94
332.	Грыжесечение пупочной грыжи с использованием алломатериала	138.50	0	0	138.50
333.	Грыжесечение грыжи спилеговой линии с использованием алломатериала	138.50	0	0	138.50
334.	Операция по поводу послеоперационной вентральной грыжи неосложненной (менее 10 см) с использованием алломатериала	331.44	0	0	331.44
<b>Консультация врачей-специалистов (первичный прием):</b>					
<b>Врача-специалиста второй квалификационной категории</b>					
335.	терапевтического профиля	7.88	0	0	7.88
336.	хирургического профиля	8.91	0	0	8.91
<b>Врача-специалиста первой квалификационной категории</b>					
337.	терапевтического профиля	9.85	0	0	9.85
338.	хирургического профиля	11.62	0	0	11.62
<b>Врача-специалиста высшей квалификационной категории</b>					
339.	терапевтического профиля	10.28	0	0	10.28
340.	хирургического профиля	16.22	0	0	16.22
<b>Консультация врачей-специалистов (повторный прием):</b>					
<b>Врача-специалиста второй квалификационной категории</b>					
341.	терапевтического профиля	5.52	0	0	5.52
342.	хирургического профиля	6.24	0	0	6.24
<b>Врача-специалиста первой квалификационной категории</b>					
343.	терапевтического профиля	6.90	0	0	6.90
344.	хирургического профиля	8.13	0	0	8.13
<b>Врача-специалиста высшей квалификационной категории</b>					
345.	терапевтического профиля	7.20	0	0	7.20
346.	хирургического профиля	11.35	0	0	11.35
<b>Сервисные услуги:</b>					
347.	Пребывание в комфортной палате № 3 терапевтического отделения	8.33	0	1.67	10.00
348.	Пребывание в комфортной палате № 4 терапевтического отделения	8.33	0	1.67	10.00
349.	Пребывание в комфортной палате № 3 гинекологического отделения №1	8.33	0	1.67	10.00
350.	Пребывание в комфортной палате № 4 гинекологического отделения №1	8.33	0	1.67	10.00
351.	Пребывание в комфортной палате № 16 гинекологического отделения №1	8.33	0	1.67	10.00
352.	Пребывание в комфортной палате № 17 гинекологического отделения №1	8.33	0	1.67	10.00
353.	Пребывание в комфортной палате № 2 оториноларингологического отделения	8.33	0	1.67	10.00
354.	Пребывание в комфортной палате № 4 оториноларингологического отделения	8.33	0	1.67	10.00
355.	Пребывание в комфортной палате № 2 проктологического отделения	8.33	0	1.67	10.00
356.	Пребывание в комфортной палате № 4 проктологического отделения	8.33	0	1.67	10.00
357.	Пребывание в комфортной палате № 11 проктологического отделения	8.33	0	1.67	10.00
358.	Пребывание в комфортной палате № 4 хирургического отделения	8.33	0	1.67	10.00
359.	Пребывание в комфортной палате № 5 хирургического отделения	8.33	0	1.67	10.00
360.	Пребывание в комфортной палате № 14 хирургического отделения	8.33	0	1.67	10.00
361.	Пребывание в комфортной палате № 4 неврологического отделения	8.33	0	1.67	10.00
362.	Пребывание в комфортной палате № 17 неврологического отделения	8.33	0	1.67	10.00
363.	Пребывание в комфортной палате № 18 неврологического отделения	8.33	0	1.67	10.00
364.	Пребывание в комфортной палате № 5 гинекологического отделения № 2	8.33	0	1.67	10.00
365.	Пребывание в комфортной палате № 16 гинекологического отделения № 2	8.33	0	1.67	10.00
366.	Пребывание в комфортной палате № 6 кардиологического отделения № 2	8.33	0	1.67	10.00
367.	Пребывание в комфортной палате № 9 кардиологического отделения № 2	8.33	0	1.67	10.00
<b>Пребывание в стационаре</b>					
368.	в отделении анестезиологии и реаниматологии	35.69	0	0	35.69
369.	хирургическом отделении	29.14	0	0	29.14
370.	кардиологическом отделении № 1	25.57	0	0	25.57
371.	кардиологическом отделении № 2	24.81	0	0	24.81
372.	проктологическом отделении	33.40	0	0	33.40
373.	неврологическом отделении	28.61	0	0	28.61
374.	гинекологическом отделении № 1	29.76	0	0	29.76
375.	гинекологическом отделении № 2	27.95	0	0	27.95
376.	оториноларингологическом отделении	30.06	0	0	30.06
377.	терапевтическом отделении	24.79	0	0	24.79
<b>Манипуляции общего назначения</b>					
378.	Внутримышечная инъекция	1.46	0	0	1.46
380.	Внутривенное капельное введения раствора лекарственного средства объемом 400 мл	8.01	0	0	8.01
381.	Внутривенное капельное введения раствора лекарственного средства объемом 800 мл	13.84	0	0	13.84
382.	Подкожная инъекция	1.02	0	0	1.02
383.	Внутривенное струйное введение лекарственных средств	6.72	0	0	6.72
384.	Внутрикожная инъекция	3.14	0	0	3.14

<b>385.</b>	Промывание желудка	42.38	0	0	<b>42.38</b>
<b>386.</b>	Клизма очистительная	8.96	0	0	<b>8.96</b>
<b>387.</b>	Клизма лекарственная	4.48	0	0	<b>4.48</b>
<b>388.</b>	Клизма сифонная	26.89	0	0	<b>26.89</b>
<b>389.</b>	Клизма масляная	4.48	0	0	<b>4.48</b>
<b>390.</b>	Клизма гипертоническая	4.48	0	0	<b>4.48</b>
<b>391.</b>	Измерение артериального давления	4.48	0	0	<b>4.48</b>
<b>Рентгеноэндovasкулярная хирургия</b>					
<b>392.</b>	Аортография	203.39	0.00	0	<b>203.39</b>
<b>393.</b>	Коронарография	457.63	0.00	0	<b>457.63</b>
<b>394.</b>	Артериография каротидная	279.66	0.00	0	<b>279.66</b>
<b>395.</b>	Артериография висцеральная	279.66	0.00	0	<b>279.66</b>
<b>396.</b>	Артериография периферическая	203.39	0.00	0	<b>203.39</b>
<b>397.</b>	Ангиопульмонография	355.93	0.00	0	<b>355.93</b>
<b>398.</b>	Стентирование коронарных артерий	670.11	0.00	0	<b>670.11</b>
<b>399.</b>	Стентирование брахиоцефальных сосудов	670.11	0.00	0	<b>670.11</b>
<b>400.</b>	Рентгеноэндovasкулярная эмболизация висцеральных сосудов	670.11	0.00	0	<b>670.11</b>

Примечание: Оплата за рентгенпленку производится дополнительно.