

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач УЗ «БГБ №1»

Э.В.Бабиц

«31» декабря 2025 года

ПРЕЙСКУРАНТ
на платные услуги, оказываемые в УЗ 'Брестская городская больница №1',
для граждан Республики Беларусь

вводится в действие с 31 декабря 2025 года.

№ п/п	Наименование услуги	Тариф без НДС	НДС тариф	Стоимость матери-ала	НДС матери-алы в т.ч.	Итого стоимость услуги с НДС, РУБ.
1	2	3	4	5	6	7
<u>ГИНЕКОЛОГИЯ :</u>						
1.	Введение внутриматочного средства контрацепции	9.69	0	3.18	0	12.87
2.	Гистерорезектоскопия / с анест	103.34	0	0	0	103.34
3.	Гистероскопия диагностическая /с анест	68.07	0	12.83	0	80.90
4.	Гистероскопия с отдельным диагностическим выскабливанием / с анест	76.86	0	12.56	0	89.42
5.	Забор мазка на исследование*	1.96	0	2.53	0	4.49
6.	Кольпоскопия простая	13.18	0	2.92	0	16.10
7.	Кольпоскопия расширенная с цитологией и биопсией шейки матки	20.41	0	3.51	0	23.92
8.	Лапароскопия диагностическая / с анест	88.38	0	68.95	0	157.33
9.	Лапаротомическая сакровагинопексия с применением сетчатого аллотрансплантата / с анест	324.60	0	0	0	324.60
10.	Прижигание и пересечение маточных труб (стерилизация) / с анест	78.05	0	35.63	0	113.68
11.	Удаление ВМС контрацепции	9.69	0	2.62	0	12.31
<u>ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ КОПИЙ МРТ:</u>						
1.	Изготовление электронных копий МРТ-изображений	5.04	1.01	0	0	6.05
<u>ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ КОПИЙ РЕНТГЕН:</u>						
1.	Изготовление электронных копий РЕНТГЕН-изображений	5.36	1.07	0	0	6.43
<u>ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ КОПИЙ РКТ:</u>						
1.	Изготовление электронных копий РКТ-изображений	6.32	1.26	0	0	7.58
<u>КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ:</u>						
1.	Консультация врача-специалиста второй категории	41.06	0	0.97	0	42.03
2.	Консультация врача-специалиста высшей категории	45.80	0	0.97	0	46.77
3.	Консультация врача-специалиста первой категории	43.09	0	0.97	0	44.06
<u>ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА:</u>						
1.	Агрегация тромбоцитов ADP тест	2.11	0	91.19	0	93.30
2.	Агрегация тромбоцитов ASP тест	2.11	0	91.13	0	93.24
3.	Аллоимунные антиэритроцитарные антитела в непрямом тесте	4.07	0	0.29	0	4.36
4.	Биохимия - аланинаминотрансфераза (АЛТ)	0.24	0	0.35	0	0.59
5.	Биохимия - альбумин	0.24	0	0.44	0	0.68
6.	Биохимия - альфа-амилаза крови	0.24	0	0.95	0	1.19
7.	Биохимия - антистрептолизин-О (АСЛ-О)	0.24	0	3.71	0	3.95
8.	Биохимия - аспаратаминотрансфераза (АСТ)	0.24	0	0.35	0	0.59
9.	Биохимия - белок общий	0.24	0	0.24	0	0.48
10.	Биохимия - билирубин общий	0.24	0	0.36	0	0.60
11.	Биохимия - билирубин прямой	0.24	0	0.54	0	0.78
12.	Биохимия - гамма-глутаматтрансфераза (ГГТ, ГГТП)	0.24	0	0.64	0	0.88
13.	Биохимия - глюкоза в сыворотке крови	0.24	0	0.40	0	0.64
14.	Биохимия - железо	0.24	0	0.44	0	0.68
15.	Биохимия - кальций ионизир	0.24	0	0.58	0	0.82
16.	Биохимия - кальций общий	0.24	0	0.34	0	0.58
17.	Биохимия - креатинин	0.24	0	0.28	0	0.52
18.	Биохимия - креатининкиназа, креатининфосфокиназы (СК,КК)	0.24	0	1.24	0	1.48
19.	Биохимия - креатининкиназа-МВ, креатининфосфокиназы (СК-МВ,КК-МВ,КФК-МВ)	0.24	0	3.98	0	4.22
1	2	3	4	5	6	7
20.	Биохимия - лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	0.24	0	0.40	0	0.64
21.	Биохимия - ЛПВП + коэффициент атерогенности	0.24	0	1.37	0	1.61
22.	Биохимия - ЛПНП	0.24	0	3.70	0	3.94
23.	Биохимия - магний	0.24	0	0.44	0	0.68
24.	Биохимия - мочевая кислота	0.24	0	0.54	0	0.78
25.	Биохимия - мочевина	0.24	0	0.41	0	0.65
26.	Биохимия - натрия, калия и хлора (Na.К.Сl)	0.24	0	0.60	0	0.84
27.	Биохимия - ревмафактор (РФ)	0.24	0	1.97	0	2.21

28.	Биохимия - С-реактивный белок (СРБ)	0.24	0	2.67	0	2.91
29.	Биохимия - трансферин	0.24	0	2.89	0	3.13
30.	Биохимия - триглицериды (ТР)	0.24	0	0.64	0	0.88
31.	Биохимия - ферритин	0.24	0	4.78	0	5.02
32.	Биохимия - холестерин общий	0.24	0	0.42	0	0.66
33.	Биохимия - щелочная фосфатаза (ЩФ)	0.24	0	0.30	0	0.54
34.	Витамин Д / стриповые технологии	3.54	0	21.67	0	25.21
35.	Гармоны ХГЧ (Хорионического гонадотропина человека) / стриповые технологии	3.54	0	16.50	0	20.04
36.	Гематологическое исследование крови ОАК с СОЭ и подсчетом лейкоцитарной формулы	7.38	0	1.65	0	9.03
37.	Гематологическое исследование крови Подсчет LE-клеток	9.36	0	0.41	0	9.77
38.	Гемостазиограмма - АЧТВ	1.30	0	2.08	0	3.38
39.	Гемостазиограмма - ПВ с расчетом МНО и фибриногена	1.30	0	3.39	0	4.69
40.	Гликозилированный гемоглобин (кловер)	1.21	0	12.84	0	14.05
41.	Глюкоза крови цельной	0.99	0	1.17	0	2.16
42.	Группа крови и резус-фактора	2.43	0	0.56	0	2.99
43.	Д-димеров /стриповые технологии	3.54	0	56.11	0	59.65
44.	Исследование крови на малярийные паразиты	7.16	0	1.12	0	8.28
45.	Исследование мочи по Нечипоренко / Подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко	2.32	0	0.74	0	3.06
46.	Кардиопанель: три показателя СК-МВ, Миоглобин, Тропонин / стриповые технологии	3.54	0	52.29	0	55.83
47.	Лютеинизирующий гармон (ЛН (LN) / стриповые технологии	3.54	0	13.38	0	16.92
48.	Мокрота Общеклиническое исследование	1.58	0	5.73	0	7.31
49.	Обработка биологического материала для получения плазмы или сыворотки	0.52	0	0.02	0	0.54
50.	Общий анализ мочи (ОАМ)	1.49	0	1.50	0	2.99
51.	Определение альфа-амилазы в моче (на диастазу)	0.24	0	1.18	0	1.42
52.	Прогестерон (PRG) / стриповые технологии	3.54	0	13.38	0	16.92
53.	Прокальцитонин (ПКТ) / стриповые технологии	3.54	0	41.29	0	44.83
54.	Пролактин (PRL) / стриповые технологии	3.54	0	16.68	0	20.22
55.	СМЖ Общеклиническое исследование спинномозговой жидкости	6.79	0	1.64	0	8.43
56.	Тест на антиген для диагностики COVID-19 Ag SARS-CoV-2(назофар.мазок)	0.70	0	11.28	0	11.98
57.	Тест на определение антител к Covid-19 (по крови из вены)	0.80	0	26.54	0	27.34
58.	Тестостерон (TES2) / стриповые технологии	3.54	0	20.02	0	23.56
59.	Тиреотропный гармон щит.железы (ТТГ) / стриповые технологии	3.54	0	8.65	0	12.19
60.	Тироксина свободного щит.железы (Т4) / стриповые технологии	3.54	0	9.31	0	12.85
61.	Титры аллоимунные антиэритроцитарные антитела в непрямом тесте	7.84	0	0.40	0	8.24
62.	Тропонин - I / стриповые технологии	3.54	0	59.93	0	63.47
63.	Фолликуло-стимулирующий гармон (ФСГ (FSH) / стриповые технологии	3.54	0	13.38	0	16.92
64.	Эксудатов и транссудатов Общеклиническое исследование	9.14	0	1.04	0	10.18
65.	Эстрадиол (E2II) / стриповые технологии	3.54	0	13.38	0	16.92
66.	Взятие крови из вены в первую и одну пробирку	0.83	0	1.23	0	2.06
67.	Взятие крови из вены в последующую пробирку	0.28	0	0	0	0.28
68.	Исследование кала на копрограмму	5.23	0	3.69	0	8.92
69.	Прием и регистрация проб	0.62	0	0.02	0	0.64
70.	Регистрация результатов исследования в журнале регистрации, в ЛИС	0.49	0	0	0	0.49
МРТ :						
1.	МРТ брюшной полости без контрастного усиления	35.25	0	0.34	0	35.59
2.	МРТ брюшной полости с контрастным усилением	46.69	0	3.03	0	49.72
1	2	3	4	5	6	7
3.	МРТ головного мозга без контрастного усиления	52.93	0	0.34	0	53.27
4.	МРТ головного мозга с контрастным усилением	69.98	0	3.03	0	73.01
5.	МРТ доп.пакет: МР-ангиография б/контр	56.05	0	0.34	0	56.39
6.	МРТ доп.пакет: МР-миелография	6.13	0	0	0	6.13
7.	МРТ доп.пакет: МР-спектроскопия	74.77	0	0	0	74.77
8.	МРТ доп.пакет: МР-холангио-панкреатография	12.48	0	0.34	0	12.82
9.	МРТ доп.пакет: программа для проведения динамических контрастных исследований головного мозга	74.77	0	0	0	74.77
10.	МРТ доп.пакет: программа ранней диагностики инсультов	12.48	0	0	0	12.48
11.	МРТ забрюшинного пространства без контрастного усиления	35.25	0	0.34	0	35.59
12.	МРТ забрюшинного пространства с контрастным усилением	46.68	0	3.03	0	49.71
13.	МРТ конечности без контрастного усиления	52.93	0	0.34	0	53.27
14.	МРТ конечности с контрастным усилением	69.99	0	3.03	0	73.02
15.	МРТ лицевого черепа без контрастного усиления	35.25	0	0.34	0	35.59
16.	МРТ лицевого черепа с контрастным усилением	46.69	0	3.03	0	49.72
17.	МРТ малого таза без контрастного усиления	52.93	0	0.34	0	53.27
18.	МРТ малого таза с контрастным усилением	69.99	0	3.03	0	73.02
19.	МРТ мягких тканей без контрастного усиления	52.93	0	0.34	0	53.27
20.	МРТ мягких тканей с контрастным усилением	69.99	0	3.03	0	73.02

21.	МРТ отдела позвоночника и спинного мозга без контрастного усиления	52.93	0	0.34	0	53.27
22.	МРТ отдела позвоночника и спинного мозга с контрастным усилением	69.98	0	3.03	0	73.01
23.	МРТ сустава без контрастного усиления	52.93	0	0.34	0	53.27
24.	МРТ сустава с контрастным усилением	69.99	0	3.03	0	73.02
<u>ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ:</u>						
1.	Акуметрия	2.09	0	0	0	2.09
2.	Аудиометрия	5.96	0	0.03	0	5.99
3.	Импедансометрия	6.30	0	0.03	0	6.33
4.	Промывание лакун миндалин	3.92	0	2.95	0	6.87
5.	Промывание наружного слухового прохода	2.33	0	0.14	0	2.47
6.	Промывание носа методом перемещения жидкости по Поетцу	24.22	0	2.90	0	27.12
7.	Телеэндоскопия	7.99	0	0.01	0	8.00
8.	Удаление серной пробки	6.22	0	0.28	0	6.50
<u>ПРОКТОЛОГИЯ:</u>						
1.	Аноскопия	4.49	0	1.66	0	6.15
2.	Пальцевое обследование прямой кишки	3.76	0	1.34	0	5.10
3.	Ректоскопия	15.00	0	3.26	0	18.26
4.	Трансанальная дезартезация геморроидальных узлов под контролем доплерометрии	114.97	0	7.69	0	122.66
5.	Удаление доброкачественных образований с помощью аппарата радиоволновой хирургии	25.93	0	7.69	0	33.62
<u>РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:</u>						
1.	Дуоденография беззондовая	14.35	0	17.43	0	31.78
2.	Дуоденография зондовая	23.92	0	13.80	0	37.72
3.	Заочная консультация по предоставленным рентгенограммам с оформлением протокола	3.84	0	0	0	3.84
4.	Метросальпингография	24.02	0	3.61	0	27.63
5.	Рентгенография височной кости (по одному из методов)	4.99	0	1.98	0	6.97
6.	Рентгенография височно-челюстного сустава	4.99	0	1.98	0	6.97
7.	Рентгенография грудины	8.32	0	5.66	0	13.98
8.	Рентгенография грудного отдела позвоночника с компрессионным поясом во время дыхательных движений	8.32	0	4.78	0	13.10
9.	Рентгенография ключицы	3.43	0	1.98	0	5.41
10.	Рентгенография костей носа	3.43	0	1.26	0	4.69
11.	Рентгенография костей таза	3.43	0	4.78	0	8.21
12.	Рентгенография лопатки в двух проекциях	4.99	0	5.66	0	10.65
13.	Рентгенография мягких тканей	3.43	0	5.51	0	8.94
14.	Рентгенография мягких тканей подмышечной области	4.99	0	1.98	0	6.97
15.	Рентгенография нижней челюсти	4.99	0	1.98	0	6.97
1	2	3	4	5	6	7
16.	Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях	4.99	0	5.51	0	10.50
17.	Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции	3.43	0	5.51	0	8.94
18.	Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях/шоп,рука,нога	4.99	0	5.51	0	10.50
19.	Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции/шоп,рука,нога	3.43	0	5.51	0	8.94
20.	Рентгенография придаточных пазух носа	3.43	0	1.26	0	4.69
21.	Рентгенография ребер	4.99	0	3.03	0	8.02
22.	Рентгенография черепа в двух проекциях	4.99	0	5.66	0	10.65
23.	Рентгенография черепа в одной проекции	3.43	0	3.03	0	6.46
24.	Ретроградная цистография	10.60	0	3.61	0	14.21
25.	Функциональное исследование позвоночника	6.76	0	8.29	0	15.05
26.	Экскреторная урография	18.40	0	13.59	0	31.99
27.	Ирригоскопия	27.45	0	39.80	0	67.25
28.	Ирригоскопия с двойным контрастированием	39.31	0	50.05	0	89.36
29.	Первичное двойное контрастирование желудка	21.42	0	14.28	0	35.70
30.	Первичное двойное контрастирование толстой кишки	31.40	0	30.10	0	61.50
31.	Рентгенография брюшной полости (обзорная)	4.99	0	4.87	0	9.86
32.	Рентгеноскопия брюшной полости (обзорная)	7.07	0	0.40	0	7.47
33.	Рентгеноскопия и рентгенография желудка по традиционной методике	14.35	0	14.28	0	28.63
34.	Рентгеноскопия и рентгенография пищевода самостоятельная	7.07	0	12.70	0	19.77
35.	Холангиография интраоперационная	9.25	0	3.56	0	12.81
36.	Анализ флюорограммы врачом	0.31	0	0	0	0.31
37.	Рентгенография грудной полости (обзорная) в двух проекциях	4.99	0	9.41	0	14.40
38.	Рентгенография грудной полости (обзорная) в одной проекции	3.43	0	5.03	0	8.46
39.	Рентгеноскопия органов грудной полости	7.07	0	0.40	0	7.47
40.	Флюорография диагностическая в двух проекциях	3.43	0	0.40	0	3.83
41.	Флюорография диагностическая в одной проекции	2.28	0	0.40	0	2.68
42.	Флюорография профилактическая в двух проекциях	2.91	0	0.40	0	3.31
43.	Флюорография профилактическая в одной проекции	1.66	0	0.40	0	2.06

<u>СЕРВИСНЫЕ УСЛУГИ:</u>						
1.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 18 терапевтического отделения (1я категория)	21.08	4.22	0	0	25.30
2.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 13 хирургического отделения (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
3.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 16 неврологического отделения №2 (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
4.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 5 неврологического отделения №2 (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
5.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 11 кардиологического отделения № 1 (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
6.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 12 кардиологического отделения № 1 (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
7.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 14 проктологического отделения (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
8.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 17 гинекологического отделения (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
9.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 17 кардиологического отделения № 1 (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
10.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 17 неврологического отделения №1 (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
11.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 17 терапевтического отделения (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
12.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 18 кардиологического отделения № 1 (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
13.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 18 неврологического отделения №1 (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
14.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 3 гинекологического отделения (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
15.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 3 неврологического отделения №1 (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
1	2	3	4	5	6	7
16.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 4 гинекологического отделения (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
17.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 4 неврологического отделения №1 (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
18.	Пребывание в палате повышенной комфортности № 5 кардиологического отделения № 2 (1я категория)	21.25	4.25	0	0	25.50
<u>УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА:</u>						
1.	Дуплексное сканирование сосудов верхних или нижних конечностей ПФЭГ, или БЦА	23.28	0	0.41	0	23.69
2.	Дуплексное сканирование сосудов органов брюшной полости	23.28	0	0.41	0	23.69
3.	Стресс - эхокардиография (с нагрузкой)	34.91	0	0.39	0	35.30
4.	Транскраниальная доплереграфия (ТКДС)	23.28	0	0.39	0	23.67
5.	УЗИ желудок с заполнением жидкостью	11.72	0	0.41	0	12.13
6.	УЗИ кишечник без заполнения жидкостью	5.80	0	0.37	0	6.17
7.	УЗИ лимфатические узлы (одна область с обеих сторон)	5.81	0	0.41	0	6.22
8.	УЗИ матка и придатки (трансвагинально)	11.74	0	0.65	0	12.39
9.	УЗИ матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально)	11.74	0	0.37	0	12.11
10.	УЗИ молочные железы с лимфатическими поверхностными узлами	14.55	0	0.41	0	14.96
11.	УЗИ мочевого пузыря	5.80	0	0.37	0	6.17
12.	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	8.60	0	0.41	0	9.01
13.	УЗИ мошонка	8.63	0	0.37	0	9.00
14.	УЗИ мышцы (одна группа с обеих сторон)	5.81	0	0.37	0	6.18
15.	УЗИ мягкие ткани	5.81	0	0.37	0	6.18
16.	УЗИ органы брюшной полости и почки	29.22	0	0.41	0	29.63
17.	УЗИ печень, желчный пузырь без определения функции	8.62	0	0.37	0	8.99
18.	УЗИ печень, желчный пузырь с определением функции	14.55	0	0.41	0	14.96
19.	УЗИ плевральная полость	5.81	0	0.37	0	6.18
20.	УЗИ плод в I триместре до 11 недель беременности	11.74	0	0.39	0	12.13
21.	УЗИ плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности	17.47	0	0.39	0	17.86
22.	УЗИ плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности или в II или III триместрах беременности при наличии пороков плода	29.19	0	0.43	0	29.62
23.	УЗИ плод в II или III триместрах беременности	17.47	0	0.43	0	17.90
24.	УЗИ поджелудочная железа	8.62	0	0.37	0	8.99
25.	УЗИ поджелудочная железа с контрастированием	11.72	0	0.37	0	12.09
26.	УЗИ почки и надпочечники	11.72	0	0.37	0	12.09
27.	УЗИ почки, надпочечники и мочевого пузыря	14.56	0	0.41	0	14.97
28.	УЗИ почки, надпочечники и мочевого пузыря с определением остаточной мочи	17.45	0	0.41	0	17.86
29.	УЗИ предстательная железа (трансректально)	14.56	0	0.37	0	14.93

30.	УЗИ предстательная железа с мочевым пузырем и определением остаточной мочи (трансабдоминально)	14.56	0	0.41	0	14.97
31.	УЗИ придаточных пазух носа	11.48	0	0.29	0	11.77
32.	УЗИ селезенки	5.80	0	0.37	0	6.17
33.	УЗИ слюнные железы (или подчелюстные или околоушные)	5.81	0	0.37	0	6.18
34.	УЗИ щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами	11.75	0	0.41	0	12.16
35.	Ультразвуковая эластография	7.16	0	0	0	7.16
36.	Эхокардиография (М+В режим + доплер + цветное картирование+ тканевая доплераграфия)	34.93	0	0.39	0	35.32
37.	Эхокардиография чреспищеводная	34.93	0	0.39	0	35.32
<u>ФИЗИОТЕРАПИЯ:</u>						
1.	Амплипульстерапия (СМТ)	8.94	0	0.10	0	9.04
2.	Видимое, инфракрасное облучение общее, местное (солюкс)	4.25	0	0.10	0	4.35
3.	Гальванизация общая, местная	4.30	0	0.10	0	4.40
4.	Дарсонвализация внутриволостная	8.67	0	0.11	0	8.78
5.	Дарсонвализация местная	8.67	0	0.11	0	8.78
6.	Диадинамотерапия (ДДТ)	8.94	0	0.10	0	9.04
7.	Ингаляции лекарственные	4.42	0	0.08	0	4.50
8.	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная (РИКТА)	4.32	0	0.10	0	4.42
9.	Надвенное лазерное, магнитолазерное облучение (НЛОК, рикта)	8.63	0	0.10	0	8.73
1	2	3	4	5	6	7
10.	Ультравысокочастотная терапия (УВЧ)	4.33	0	0.10	0	4.43
11.	Ультразвуковая терапия	8.51	0	2.02	0	10.53
12.	Ультратонотерапия	8.67	0	0.10	0	8.77
13.	Ультрафиолетовое облучение местное (КУФ)	4.25	0	0.10	0	4.35
14.	Ультрафиолетовое облучение общее	4.25	0	0.10	0	4.35
15.	Ультрафонофорез (фонофорез с лек.)	8.51	0	2.02	0	10.53
16.	Электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей (СМТстим)	8.94	0	0.10	0	9.04
17.	Электрофорез постоянным, импульсным токами (Электрофорез. Бифорез, СМТ-форез. ДДТ-форез)	6.70	0	0.10	0	6.80
<u>ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА:</u>						
1.	Электромиография исследование нервно-мышечной передачи 1 мышца (ЭМГ ритмическая стимуляция 1 мышца)	25.75	0	3.17	0	28.92
2.	Электромиография исследование нервно-мышечной передачи 2 мышцы (ЭМГ ритмическая стимуляция 2 мышцы)	73.77	0	3.17	0	76.94
3.	Электромиография исследование проведения по моторным волокнам 1 нерв (ЭМГ стимуляционная 1 нерв)	22.31	0	3.17	0	25.48
4.	Электромиография исследование проведения по моторным волокнам 2 нерва (ЭМГ стимуляционная 2 нерва)	45.40	0	3.17	0	48.57
5.	Электромиография исследование проведения по сенсорным волокнам 1 нерв (ЭМГ стимуляционная 1 нерв)	25.75	0	3.17	0	28.92
6.	Электромиография исследование проведения по сенсорным волокнам 2 нерва (ЭМГ стимуляционная 2 нерва)	51.07	0	3.17	0	54.24
7.	Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (стандартное) (СМАД)	40.48	0	0.19	0	40.67
8.	Исследование функции внешнего дыхания без функциональных проб (Спирометрия без проб)	24.59	0	0.48	0	25.07
9.	Исследование функции внешнего дыхания с функциональных проб (Спирометрия с пробой)	23.11	0	0.02	0	23.13
10.	Электрографическое исследование с непрер. суточной рег. электрокардиограммы в период свободной активности пациента (ХОЛТЕР) стандарт	50.40	0	2.47	0	52.87
11.	Электрокардиограмма в 12-ти отведениях без функциональных проб	20.18	0	2.59	0	22.77
12.	Электрокардиографическое исследование с дозированной физической нагрузкой (велоэргометрия, тредмил-тест)	59.14	0	0.53	0	59.67
13.	Электроэнцефалография с функциональными пробами (ЭЭГ)	50.83	0	0.68	0	51.51
<u>ХИРУРГИЯ:</u>						
1.	Грыжесечение грыжи спигелевой линии /с использованием алломатериала / с анест	138.50	0	8.64	0	147.14
2.	Грыжесечение паховой грыжи /с использованием аллопластики /с анестез	192.94	0	8.64	0	201.58
3.	Грыжесечение пупочной грыжи /с использованием алломатериала /с анест	138.50	0	8.64	0	147.14
4.	Операция по поводу послеоперационной вентральной грыжи неосложненной (менее 10 см) с использованием талломатериала /с анест	331.44	0	8.64	0	340.08
<u>ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:</u>						
1.	Ректосигмоколоноскопия на видеокколоноскопе Fujinon EC-530WL (эндоскопия)	123.37	0	4.64	0	128.01
2.	Ректосигмоколоноскопия на видеокколоноскопе Sono Scape EC-500Тк системе HD-500 (эндоскопия)	124.82	0	4.64	0	129.46
3.	Ректосигмоскопия на видеокколоноскопе Fujinon EC-530WL (эндоскопия)	76.48	0	4.64	0	81.12

4.	Ректосигмоскопия на видеокolonоскопе Sono Scape EC-500Тк системе HD-500 (эндоскопия)	77.52	0	4.64	0	82.16
5.	Трахеобронхоскопия (FB-18V с источником света (LH-150PC))	73.35	0	6.63	0	79.98
6.	Эзофагогастродуоденофиброскопия EG-530FP* (в эндоскопии)	74.44	0	9.98	0	84.42

Экономист

Е.В.Солоненко

Примечание: В расчете платных медицинских услуг не учтена стоимость питания. Стоимость материалов, лекарственных средств, изделий медицинского назначения (контрастное вещество, комплект белья, носовые тампоны, алломатериал хирургический, анестезиологического пособия и др.) использованных во время проведения процедур и операций, не включаемых в тариф, оплачиваются заказчиком отдельно в установленном законодательством порядке, исходя из фактических расходов.

МРТ (запись и стоимость программы обследования уточнять по телефону 26 37 13)