

Местное самоуправление
г. Таганрог Ростовской области
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТАГАНРОГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.06.2009

№ 2891

О внесении изменений в постановление Мэра города Таганрога от 24.06.2008 №3130 «Об утверждении цен на платные медицинские услуги, оказываемые муниципальным учреждением здравоохранения «Первая городская больница»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003г № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ст.37, 51 Устава муниципального образования «Город Таганрог», Решением Городской Думы от 27.09.2006г № 335 «Об утверждении Порядка реализации единой ценовой политики, регулируемой органами местного самоуправления г.Таганрога», постановлением Мэра города Таганрога от 29.06.2006г № 2748 «Об утверждении «Порядка расчета цен на платные медицинские услуги, оказываемые муниципальными учреждениями здравоохранения г. Таганрога», протоколом заседания от 18.04.2009г № 3 Постоянно-действующей тарифной комиссии города Таганрога, Администрация города Таганрога постановляет:

1. Внести в Постановление Мэра города Таганрога от 24.06.2008 №3130 «Об утверждении цен на платные медицинские услуги, оказываемые муниципальным учреждением здравоохранения «Первая городская больница» следующие изменения:

Приложение изложить в новой редакции согласно приложению.

2. Комитету социального анализа, прогнозирования и информации Администрации города Таганрога (Титаренко И.Н.) обеспечить официальное опубликование данного постановления.
3. Общему отделу Администрации города Таганрога (Т.Д.Дьяченко) обеспечить представление копии настоящего постановления и информации об его официальном опубликовании в Администрацию Ростовской области в установленные сроки.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.
5. Контроль за исполнением данного постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации Курьянова А.Ф.

Мэр города Таганрога

Н.Д.Федянин

**Цены на платные медицинские услуги, оказываемые
муниципальным учреждением здравоохранения «Первая городская больница».**

<i>№п/п, код услуги</i>	<i>Наименование услуги</i>	<i>Цена услуги (руб)</i>
	Рентгенологический кабинет	
1.1	Рентгенография легких в двух проекциях	324
1.2	Рентгеноскопия и рентгенография желудка	286
1.3	Ирригоскопия, ирригография	612
1.4	Рентгенография черепа	183
1.5	Рентгенография придаточных пазух носа	93
1.6	Рентгенография костей носа	94
1.7	Рентгенография костей таза	114
1.8	Рентгенография стоп с нагрузкой	260
1.9	Рентгенография пяточных костей	171
1.10	Рентгенография локтевых суставов в 2-х проекциях	187
1.11	Рентгенография лучезапястных суставов и кистей в 2-х проекциях	215
1.12	Рентгенография пальцев	130
1.13	Рентгенография зубов	93
1.14	Рентгенография ключицы	186
1.15	Рентгенография плечевых суставов	210
1.16	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях	264
1.17	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2-х проекциях	281
1.18	Рентгенография крестца и копчика в 2-х проекциях	281
1.19	Рентгенография функциональная шейного отдела позвоночника	281
1.20	Рентгенография коленных суставов в 2-х проекциях	247
1.21	Рентгенография голеностопных суставов и стоп в 2-х проекциях	255
1.22	Рентгенография почек обзорная	155
1.23	Урография внутривенная	610
1.24	Цистография нисходящая	305
1.25	Томография в 1 проекции	565
1.26	Рентгенография тазобедренных суставов	246
1.27	Рентгенография височной кости в специальной укладке	221
1.28	Рентгенография лопатки	205
	Флюорографический кабинет	
1.29	Флюорография грудной клетки для сан.книжки, предварительного и периодического осмотра	70
1.30	Флюорография грудной клетки, в 2 проекциях	90
	Отделение функциональной диагностики	
2.1	ЭКГ	82
2.2	ЭКГ с нагрузкой (пробой)	163
2.3	Электроэнцефалография	350
2.4	Реовазограмма	126
2.5	Спирография	134
2.6	Реоэнцефалография	137
2.7	Велоэргометрия	555

2.8	Холтеровское мониторирование ЭКГ	550
2.9	Суточное мониторирование АД	437
2.10	Аудиометрия	119
	УЗИ исследования	
3.1	УЗИ сердца в В- и М- режимах, в режиме импульсивноволнового, непрерывноволнового, цветного и тканевого доплера	342
3.2	УЗИ плевры и плевральной полости	119
3.3	УЗИ печени, желчного пузыря и протоков	197
3.4	УЗИ поджелудочной железы	113
3.5	УЗИ селезенки	58
3.6	УЗИ печени, желчного пузыря и протоков, поджелудочной железы, селезенки	310
3.7	УЗИ печени, желчного пузыря и протоков, поджелудочной железы	278
3.8	УЗИ желчного пузыря с определением функции	340
3.9	УЗИ почек	118
3.10	УЗИ почек с доплерографией сосудов почек	314
3.11	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	114
3.12	УЗИ предстательной железы трансабдоминальное, мочевого пузыря с определением остаточной мочи	196
3.13	УЗИ предстательной железы трансабдоминальное, трансректальное, определение остаточной мочи	336
3.14	УЗИ почек, предстательной железы трансабдоминальное, мочевого пузыря с определением остаточной мочи	286
3.15	УЗИ матки, придатков	170
3.16	УЗИ матки, придатков, плодного яйца и эмбриона	256
3.17	УЗИ поверхностных лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	117
3.18	УЗИ молочной железы	171
3.19	УЗИ щитовидной железы с доплерографией сосудов	199
3.20	УЗИ периферических артерий с доплерографией (один сосудистый бассейн)	314
3.21	УЗИ периферических вен с доплерографией и функциональными пробами (один сосудистый бассейн)	450
3.22	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	314
3.23	Транскраниальное дуплексное сканирование	481
3.24	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий и транскраниальное дуплексное сканирование	769
3.25	УЗИ мошонки с доплерографией	144
	Кабинет восстановительного лечения	
4.1	Определение распространения возбуждения по моторным волокнам	215
4.2	Определение распространения возбуждения по сенсорным волокнам	235
4.3	Определение нервно-мышечной передачи	220
4.4	Реабилитация методом «Биоплатформа»	245
	Эндоскопическое отделение	
5.1	Эзофагогастродуоденоскопия	367
5.2	Ректоскопия	202
5.3	Ректосигмоколоноскопия	683
5.4	Биопсия	133
	Прием врачей без категории	

6.1	Прием офтальмолога без категории	192
6.2	Прием кардиолога без категории	192
6.3	Прием терапевта без категории	192
6.4	Прием хирурга без категории	198
6.5	Прием гинеколога без категории	203
6.6	Прием гематолога без категории	192
6.7	Прием диетолога без категории	192
6.8	Повторный прием офтальмолога без категории	101
6.9	Повторный прием кардиолога без категории	101
6.10	Повторный прием терапевта без категории	101
6.11	Повторный прием хирурга без категории	101
6.12	Повторный прием гинеколога без категории	101
6.13	Повторный прием гематолога без категории	101
6.14	Повторный прием диетолога без категории	101
	Прием врачей 2-й категории	
6.15	Прием невролога второй категории	230
6.16	Повторный прием невролога второй категории	120
	Прием врачей 1-й категории	
6.17	Прием невролога первой категории	241
6.18	Прием кардиолога первой категории	241
6.19	Прием терапевта первой категории	241
6.20	Прием нефролога первой категории	241
6.21	Прием гинеколога первой категории	251
6.22	Повторный прием невролога первой категории	122
6.23	Повторный прием кардиолога первой категории	122
6.24	Повторный прием терапевта первой категории	122
6.25	Повторный прием нефролога первой категории	122
6.26	Повторный прием гинеколога первой категории	130
	Прием врача высшей категории	
6.27	Прием гастроэнтеролога высшей категории	249
6.28	Прием невролога высшей категории	249
6.29	Прием кардиолога высшей категории	249
6.30	Прием терапевта высшей категории	249
6.31	Прием эндокринолога высшей категории	249
6.32	Прием кардиоревматолога высшей категории	249
6.33	Повторный прием гастроэнтеролога высшей категории	125
6.34	Повторный прием невролога высшей категории	125
6.35	Повторный прием кардиолога высшей категории	125
6.36	Повторный прием терапевта высшей категории	125
6.37	Повторный прием эндокринолога высшей категории	125
6.38	Повторный прием кардиоревматолога высшей категории	125
	Прием врача (высшей кат, кандидат мед.наук)	
6.39	Прием терапевта- кандидата медицинских наук	267
6.40	Повторный прием терапевта- кандидата медицинских наук	134
	Кабинет эфферентной терапии	
7.1	Внутривенное лазерное облучение крови «У»	199
7.2	УФО крови	755
7.3	Плазмаферез	1410
7.4	Внутривенное лазерное облучение крови	297
	Кабинет гинеколога	
8.1	Профосмотр гинеколога	64
8.2	Кольпоскопия	93
8.3	Забор материала отделяемого мочеполовых органов: обн. трихомонад и гонококков	20

Физиотерапевтическое отделение		
9.1	Лекарственный электрофорез постоянным током	65
9.2	МДМ-101	95
9.3	СМТ-терапия (интердин)	65
9.4	Дарсонвализация местная	70
9.5	УВЧ-терапия	48
9.6	КВЧ-терапия	48
9.7	Магнитотерапия	88
9.8	Ультрафиолетовое облучение общее и местное	26
9.9	АМЛТ-лазерное облучение	48
9.10	Ультразвук	75
9.11	Свето-хромо-терапия	80
9.12	Электромассаж (НУГА БЕСТ) -терапевтический	137
9.13	Нефритовый проектор	127
9.14	Низкочастотная миостимуляция	127
Массажный кабинет (1 процедура)		
10.1	Массаж головы	26
10.2	Массаж лица	42
10.3	Массаж воротниковой зоны	112
10.4	Массаж верхней конечности	70
10.5	Массаж области грудной клетки	154
10.6	Массаж пояснично-крестцовой области	71
10.7	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	125
10.8	Массаж нижней конечности	79
10.9	Массаж коленного сустава	53
10.10	Массаж тазобедренного сустава	64
10.11	Массаж голеностопного сустава	53
10.12	Массаж плечевого сустава	53
10.13	Массаж локтевого сустава	53
10.14	Массаж лучезапястного сустава	53
10.15	Массаж мышц передней брюшной стенки	66
Кабинет рефлексотерапии		
11.1	Классическая акупунктура	240
11.2	Лечение повышенного веса, ожирения	217
Кабинет андролога-уролога		
12.1	Прием уролога без категории	175
12.2	Цистоскопия	382
12.3	Массаж простаты	116
12.4	Физиотерапия аппаратом Интротон	348
Кабинет офтальмолога		
13.1	Профосмотр офтальмолога	60
13.2	Исследование глазного дна	68
13.3	Определение остроты зрения	58
13.4	Определение полей зрения	28
13.5	Цветовосприятие	27
13.6	Определение объема аккомодации	26
13.7	Рефрактометрия	35
Кабинет отоларинголога		
14.1	Профосмотр отоларинголога	44
14.2	Исследование вестибулярного аппарата	58

	Кабинет хирурга	
15.1	Профосмотр хирурга	33
	Кабинет невролога	
16.1	Профосмотр невролога	61
	Кабинет дерматолога	
17.1	Профосмотр дерматолога	41
	Кабинет терапевта	
18.1	Профосмотр терапевта	60
18.2	Вибрационная чувствительность	48
18.3	Динамометрия	16
	Стационарная помощь	
19.1	1 койко-день лечения в терапевтическом отделении №1 (без лекарственного обеспечения)	674
19.2	1 койко-день лечения в терапевтическом отделении №2 (без лекарственного обеспечения)	629
19.3	1 койко-день лечения в неврологическом отделении (без лекарственного обеспечения)	605
19.4	1 койко-день лечения в кардиоревматологическом отделении (без лекарственного обеспечения)	606
19.5	1 койко-день лечения в неврологическом отделении в двухместной палате (без лекарственного обеспечения)	698
19.6	1 койко-день лечения в терапевтическом отделении №2 в двухместной палате (без лекарственного обеспечения)	726
19.7	1 койко-день лечения в неврологическом отделении в одноместной палате (без лекарственного обеспечения)	814
19.8	1 койко-день лечения в кардиоревматологическом отделении в двухместной палате (без лекарственного обеспечения)	699
19.9	1 койко-день лечения в терапевтическом отделении №1 на дневном стационаре (без лекарственного обеспечения)	545
19.10	1 койко-день лечения в терапевтическом отделении №2 на дневном стационаре (без лекарственного обеспечения)	508
19.11	1 койко-день лечения в неврологическом отделении на дневном стационаре (без лекарственного обеспечения)	558
19.12	1 койко-день лечения в кардиоревматологическом отделении на дневном стационаре (без лекарственного обеспечения)	559
	Клиническая лаборатория	
20.1	Общий анализ мочи	69
20.2	Общий анализ кала	171
20.3	Забор и микроскопия выделений, сока секрета предстательной железы	85
20.4	Исследование кала на яйца гельминтов	110
20.5	Общий анализ крови	98
20.6	Группа крови с определением резус фактора	95
20.7	Ревмопробы	181
20.8	Печеночные пробы	95
20.9	Определение холестерина и бета-липопротеидов	75
20.10	Определение активности АСТ и АЛТ (трансаминазы)	58
20.11	Исследование мочи по Нечипоренко	46
20.12	Исследование мочи: обнаружение глюкозы и ацетона – экспресс метод	23
20.13	Развернутый анализ крови	193
20.14	Исследование мочи: определение ацетона экспресс-методом	18
20.15	Исследование мочи: обнаружение уробилиновых тел – экспресс тест	14

20.16	Определение концентрационной способности почек по Зимницкому	30
20.17	Исследование отделяемого мочеполовых органов: обнаружение трихомонад и гонококков в окрашенных препаратах	57
20.18	Микроскопия эякуляция (спермограмма)	154
20.19	Обнаружение клеток красной волчанки по методу Новоселовой	179
20.20	Определение времени кровотечения	31
20.21	Определение времени свертывания цельной крови по Сухареву	44
20.22	Определение протромбинового времени с тромбопластинкальциевой смесью в капиллярной крови	88
20.23	Определение содержания фибриногена в плазме крови весовым методом	41
20.24	Коагулограмма	235
20.25	Определение С-реактивного белка в сыворотке крови	57
20.26	Определение мочевины в сыворотке крови диацетилмонооксимом	64
20.27	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови с фосфорно-вольфрамовым реагентом	80
20.28	Определение креатинина в сыворотке крови по цветной реакции Яффе	78
20.29	Проба Реберга	134
20.30	Определение глюкозы в цельной крови (ортотолуидиновым или глюкозооксидазным методом)	74
20.31	Определение крови на МНО	72
20.32	Определение билирубина и его фракций (методом Иендрашека-Клеггорн-Грофа)	59
20.33	Определение железа в сыворотке крови (батифенантролиновым методом)	123
20.34	Определение активности амилазы в сыворотке крови	75
20.35	Суточная потеря белка	21
20.36	Исследование соскоба на энтеробиоз (в трех препаратах)	38
20.37	Моча на БК	90
20.38	Исследование крови на малярийные паразиты	127
20.39	Забор крови	19
20.40	Определение сахарной кривой	113
20.41	Анализ крови на определение лямблий	126
20.42	Анализ крови на определение хламидий	176
20.43	Анализ крови на токсокароз	166
20.44	Анализ крови на гормоны	705
20.45	Анализ крови на онко-маркеры предстательной железы (ПСА)	193
20.46	Анализ крови на маркеры вирусных гепатитов	185
20.47	Анализ крови опистархоз	175
20.48	Анализ крови на антитела к общим гельминтам	157
20.49	Анализ крови на цитомегаловирус	219
20.50	Анализ крови уреплазмоз	174
20.51	Анализ крови микоплазмоз	172
20.52	Анализ крови на герпес	221
20.53	Анализ крови на маркеры вирусных гепатитов подтверждающий	276
20.54	Анализ крови на токсоплазмоз	182
20.55	Анализ крови на трихомонады	155
20.56	Анализ крови на гарднереллез	198
20.57	Анализ крови на АТ к ДНК	164
20.58	Анализ крови к вирусу Эпштейн Барра	159
20.59	Анализ крови на хеликобактер	163
20.60	Определение крови на кальций	69
20.61	Определение крови на магний	96

20.62	Определение щелочной фосфатазы крови	133
20.63	Липидограмма крови	304
20.64	Определение С-пептида	441
20.65	Обнаружение натрий-уретического гормона	1 026
20.66	Определение ферритина	332
20.67	Определение микроальбумина	382
20.68	Определение тропонина, экспресс-тест	358
20.69	Определение гликозириванного гемоглобина	449
20.70	Определение электролитов калия и натрия	48
	Бактериологическая лаборатория	
21.1	Исследование смывов в хирургических родовспомогательных и приравненных к ним стационарах	160
21.2	Контроль стерильности перевязочного материала, инструментария, шовного материала	195
21.3	Определение чувствительности одного штамма микроорганизмов к антибиотикам, дезинфектантам и т.д. диск-инфузионным методом (к 6-8 препаратам)	105
21.4	Активность хлорамина	105
21.5	Исследование на возбудителей дифтерии	182
21.6	Исследование на возбудителей дизентерии	194
21.7	Исследование на сальмонеллы	180
21.8	Исследование на энтеропатогенные эшерихии	173
21.9	Исследование на кишечный дизбактериоз	810
21.10	Исследование крови на стерильность	210
21.11	Исследование микрофлоры	227
21.12	Исследование воздуха в помещении	170
21.13	РПГА с одним эритроцитарным диагностикумом, макрометод	139
21.14	Анализ кала на ротавирусы	244
21.15	Исследование на кандидоз	115
	Центральное стерилизационное отделение	
22.1	Стерилизация биксов	107
	Оформление мед.документов	
23.1	Справка 086/У	482
23.2	Мед.комиссия водителя автотранспорта (для мужчин)	350
23.3	Мед.комиссия водителя автотранспорта (для женщин)	400
23.4	Справка для получения лицензии на получение оружия	323
	Кабинет манипуляций	
24.1	Блокада подкожная	52
24.2	Блокада внутримышечная	52
24.3	Инъекция внутримышечная	31
24.4	Инъекция внутривенная	63
24.5	Введение препарата капельно-внутривенно	242
24.6	Блокада корешковая	65
	Кабинет ЛФК	
25.1	Лечебная гимнастика при распространенном остеохондрозе	68
25.2	Лечебная гимнастика при сердечно-сосудистых заболеваниях	45
25.3	Лечебная гимнастика при заболеваниях суставов	68
25.4	Лечебная гимнастика при заболеваниях обмена веществ	33
25.5	Лечебная гимнастика при заболеваниях органов дыхания	33
25.6	Лечебная гимнастика при поражениях периферических нервов	45
25.7	Лечебная гимнастика при вялых и спастических парезах и параличах	68
25.8	Лечебная гимнастика при шейно-грудном остеохондрозе	56
25.9	Лечебная гимнастика при пояснично-крестцовом остеохондрозе	68

	позвоночника	
25.10	Лечебная гимнастика при лечении неврита лицевого нерва	91
25.11	Горизонтальное вытяжение позвоночника без вибрации	97
25.12	Суховоздушное вытяжение шейного отдела (Петля Глиссона)	79
	Кабинет озонотерапии	
26.1	Большая аутогемотерапия	500
26.2	Внутривенная инфузия озонированного физиологического раствора	255
26.3	Ректальная инсуфляция озон-кислородной смеси	89
26.4	Приготовление озонированного масла 100мл	137

Заместитель Главы Администрации-
управляющий делами

С.В.Дробный