

Местное самоуправление
г. Таганрог Ростовской области
Мэр города Таганрога
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.05.2008

№ 2528

Об утверждении цен на платные медицинские услуги, оказываемые муниципальным учреждением здравоохранения «Городская поликлиника №1»

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 услуги, оказываемые муниципальными учреждениями здравоохранения г. Таганрога», протоколом заседания от 18.04.2008г № 7 Постоянно действующей тарифной комиссии города Таганрога,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить цены на платные медицинские услуги оказываемые МУЗ «Городская поликлиника №1» (приложение).
2. Признать утратившим силу Постановление Мэра города Таганрога «Об утверждении прейскуранта цен на платные медицинские услуги, оказываемые муниципальным учреждением здравоохранения города Таганрога «Городская поликлиника №1» от 10.01.2007 №31.
3. Комитету социального анализа, прогнозирования и информации Администрации города Таганрога (Титаренко И.Н.) обеспечить официальное опубликование данного постановления.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня 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 МУЗ "Городская поликлиника №1"

№ п/п	Наименование медицинской услуги	Цена 1 услуги (руб)
<i>I Платные медицинские услуги, оказываемые только на платной основе</i>		
<i>1. Профосмотр</i>		
1.	Профосмотр терапевта	47,18
2.	Профосмотр офтальмолога	28,57
3.	Профосмотр отоларинголога	30,32
4.	Профосмотр хирурга	52,13
5.	Профосмотр невролога	40,95
6.	Профосмотр дерматовенеролога	33,42
7.	Профосмотр гениколога	63,40
<i>2. Оформление мед. документов</i>		
8.	Справка 286/У (для мужчин)	438,44
9.	Справка 286/У (для женщин)	506,20
10.	Санаторно-курортная карта (для мужчин)	467,50
11.	Санаторно-курортная карта (для женщин)	449,98
12.	Справка разрешающая посещение бассейна для мужчин	233,23
13.	Справка разрешающая посещение бассейна для женщин	300,99
14.	Мед.комиссия для водителя автотранспорта(для мужч.)	438,44
15.	Мед.комиссия для водителя автотранспорта (для женщ.)	506,20
16.	Мед.справка на право владения оружием	406,10
<i>II Платные медицинские услуги, оказываемые для лиц, не имеющих на момент обращения в лечебное учреждение страхового медицинского полиса, иностранным гражданам, а также выполняемые по желанию пациента.</i>		
<i>3. Вызов на дом врача</i>		
17.	Вызов терапевта	149,41
18.	Вызов отоларинголога	153,93
19.	Вызов офтальмолога	146,93
20.	Вызов хирурга	144,74
21.	Вызов кардиолога	163,40
22.	Вызов невролога	142,40
23.	Вызов уролога	149,99
24.	Вызов эндокринолога	149,41
25.	Вызов гинеколога	158,95
<i>4. Вызов на дом врача с медсестрой</i>		
26.	Вызов терапевта	254,35
27.	Вызов отоларинголога	233,22

28.	Вызов офтальмолога	244,88
29.	Вызов хирурга	245,02
30.	Вызов кардиолога	275,34
31.	Вызов невролога	235,70
32.	Вызов уролога	266,60
33.	Вызов эндокринолога	240,36
34.	Вызов гинеколога	308,20
	<i>Амбулаторно-поликлиническая помощь.</i>	
	<i>5.Амбулаторно-поликлинический прием.</i>	
35.	Терапевт	76,01
36.	Офтальмолог	39,57
37.	Отоларинголог	42,38
38.	Хирург	43,02
39.	Невролог	58,64
40.	Кардиолог	89,12
41.	Гинеколог	90,30
42.	Уролог	85,28
43.	Эндокринолог	66,22
44.	Дерматовенеролог	48,91
	<i>6.Процедурный кабинет.</i>	
45.	Термометрия	13,05
46.	Блокада подкожная	140,54
47.	Инъекция внутримышечная	23,06
48.	Интраназальное введение вакцины	22,88
49.	Инъекция внутривенная	51,18
50.	Введение препарата капельно-внутривенно	170,59
51.	Посещение на дому	109,62
52.	Забор крови из вены	41,20
53.	Определение содержания глюкозы (сахара) крови глюкометром с помощью теста-полоски	60,06
	<i>7.Кабинет функциональной диагностики.</i>	
54.	ЭКГ	66,43
55.	ЭКГ с дополнительными отведениями (одно отведение) без стоимости ЭКГ	64,64
56.	Спирография	103,79
	<i>8.Физиотерапевтическое отделение.</i>	
57.	Лекарственный электрофорез постоянным током	25,65
58.	Лекарственный электрофорез постоянным током СМТ	25,65
59.	Электрофорез по Щербаку	34,22
60.	Электрофорез полостной	34,22
61.	СМТ – терапия	34,22
62.	Дарсонвализация местная	34,65
63.	Магнитофорез	25,65
64.	Магнитотерапия (низкочастотная)	17,50
65.	Ультрафиолетовое облучение общее и местное	17,50

66.	Ультразвуковая терапия	36,57
67.	Электросон	44,90
68.	Электростимуляция мышц	34,22
69.	Фонофорез	34,22
	<i>9.Амбулаторные операции отоларинголога.</i>	
70	Промывание лакун небных миндалин	55,15
71	Заливка гортани лекарственными средствами	29,82
72	Пункция гайморовых пазух	145,33
73	Туалет ушей, удаление серных пробок	94,54
74	Продувание по Полицеру и пневмомассаж	39,21
75	Интраназальные (носовые) блокады	56,52
76	Эндоконхальная блокада	54,00
77	Фарингиальная блокада	53,42
78	Аудиометрия	77,74
79	Лечение придаточных пазух носа путем активного перемещения лекарственных веществ	53,55
	<i>10.Массажный кабинет.</i>	
80	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	34,40
81	Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхней и нижнечелюстной области)	35,15
82	Массаж шеи	35,15
83	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности)	46,06
84	Массаж верхней конечности	46,81
85	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	58,66
86	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечья до нижней границы грудной клетки)	70,14
87	Массаж мышц передней брюшной стенки	35,35
88	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	35,35
89	Массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	58,66
90	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до I поясничного позвонка)	58,66
91	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой)	58,66
92	Выезд на дом	137,59
	<i>11.Амбулаторные операции хирурга.</i>	
93	Удаление доброкачественной опухоли в области грудной клетки	152,10
94	Вторичный кожный шов	98,27
95	Повторный прием после разреза при гнойных заболеваниях пальцев кисти	40,79

96	Удаление ногтевой пластинки при вросшем ногте	151,42
97	Удаление поверхностной гигромы	150,98
98	Вскрытие нагноившейся атеромы	154,45
99	Блокады	140,09
100	Перевязка	34,71
101	Удаление поверхностной фибромы	150,98
	<i>12.Амбулаторные операции офтальмолога.</i>	
102	Тонометрия двух глаз	67,50
103	Определение поля зрения	40,81
104	Подбор простых очков	40,81
105	Эпиляция (удаление ресниц)	30,26
106	Массаж век	94,43
107	Промывание слезных путей	139,40
108	Эпибульбарные инъекции двух глаз	33,94
109	Определение остроты зрения на приборе ПЗ-01	40,81
110	Расширение слезных точек	104,90
111	Определение цветоощущения	20,41
112	Скиоскопия	39,17
113	Рефрактометрия	39,17
114	Объем аккомодации	20,41
115	Исследование форий	20,41
116	Исследование глазного дна	50,25
	<i>13.Инфекционный кабинет.</i>	
117	Взятие мазка на дифтерию	26,12
118	Взятие мазка на стрептококк	30,68
119	Взятие мазка на стафилакокк	30,68
120	Взятие мазка на форму 30	37,57
121	Взятие мазка на коклюш	26,12
122	Взятие мазка на менингококковую инфекцию	49,04
123	Взятие мазка на ЭПБ	37,57
	<i>14.Кабинет ЛФК и механотерапии</i>	
124.	Проведение врачебно-педагогического контроля	114,27
	Проведение процедур лечебной гимнастики	
	<i>Для терапевтических больных:</i>	
125.	при остром или обострении хронического заболевания и постельном режиме	28,57
126.	в период выздоровления или хронического течения заболевания при индивидуальном методе лечения	47,62
127.	при групповом методе занятий	66,66
	<i>Для больных после хирургических операций:</i>	
128	при индивидуальном методе занятий	28,57
129	при групповом методе занятий	38,09

	<i>Для травматологических больных в период иммобилизации:</i>	
130.	при индивидуальном методе занятий	28,57
131.	при групповом методе занятий	47,62
132.	При травмах позвоночника и таза после иммобилизации (индивидуальные занятия)	47,62
133.	При травмах позвоночника и таза после иммобилизации (групповые занятия)	66,66
134.	при травмах позвоночника (индивидуальные занятия)	66,66
135.	при травмах позвоночника (групповые занятия)	85,71
136.	при травмах позвоночника с поражением спинного мозга	114,27
	<i>Для неврологических больных:</i>	
137.	при индивидуальном методе занятий	57,14
138.	при групповом методе занятий	85,71
139.	Процедуры механотерапии (занятия в тренажерном зале) на одну область (один сустав)	28,57
	<i>15. Флюорографический кабинет</i>	
140.	Флюорографическое обследование грудной клетки	60,68
141.	Оформление повторной справки о проведенном флюорографическом обследовании	12,64
	<i>16. Маммографическое исследование</i>	
142.	Маммография	281,65
	<i>17. Ультразвуковое исследование</i>	
143.	УЗИ печени	94,90
144.	УЗИ желчного пузыря с опред. Функцией	279,92
145.	УЗИ лимфоузлов	94,90
146.	УЗИ сосудов со спектральным анализом в пост. режиме	233,66
147.	УЗИ щитовидной железы	71,76
148.	УЗИ поджелудочной железы	94,90
149.	УЗИ селезенки	94,90
150.	УЗИ почек, надпочечников	94,90
151.	УЗИ мочевого пузыря с определением остатка мочи	71,76
152.	УЗИ мошонки, предстательной железы	94,90
153.	УЗИ периферических сосудов	94,90
154.	УЗИ мягких тканей	94,90
155.	УЗИ слюнных желез	94,90
156.	УЗИ поверхностных структур	48,63
157.	УЗИ молочной железы	118,01
158.	УЗИ при гинекологических заболеваниях женщин	118,01
159.	УЗИ сосудов с цветным доплеровским картированием	279,92

160.	УЗИ органов грудной клетки - средостение	94,90
161	УЗИ плевральной полости грудной клетки	94,90
162.	Эхокардиография с цветным картированием	279,92
	<i>18. Эндоскопические исследования</i>	
163	Эзофагоскопия	432,84
164	Эзофагогастроскопия	508,64
165	Эзофагогастродуоденоскопия	559,16
166	Фиброколоноскопия	736,02
	<i>19. Стационар</i>	
165	Стоимость одного койко-дня (без стоимости медикаментов)	251,42
	Клиническая лаборатория	
	Общеклинические исследования	
<i>1.</i>	<i>20. Исследование мочи</i>	
1.1.	Определение количества, цвета, прозрачности, осадка, относительной плотности	3,68
1.2.	Обнаружение глюкозы в моче	
	- единичное	8,63
	- каждое последующее	6,36
1.3.	Обнаружение белка с сульфалициловой кислотой	
	- единичное	14,70
	- каждое последующее	10,19
1.4.	Обнаружение белка методом разведения по Брандберг-Робертс-Стольникову	9,05
1.5.	Обнаружение кетоновых тел экспресс-тестом	
	- единичное	6,64
	- каждое последующее	2,13
1.6.	Обнаружение билирубина пробой Розина	
	- единичное	13,75
	- каждое последующее	4,73
1.7.	Обнаружение уробилиновых тел экспресс-тестом	
	- единичное	6,66
	- каждое последующее	2,15
1.8.	Микроскопическое исследование осадка в нативных препаратах:	
	в норме	
	- единичное	11,36
	- каждое последующее	7,15
1.9.	при патологии (белок в моче)	
	- единичное	16,51
	- каждое последующее	12,32
1.10.	Подсчет кол-ва форменных элементов методом Нечипоренко	39,42

1.11.	Микроскопия отделяемого половых органов	4,36
1.12.	<i>Общий анализ мочи</i>	55,30
2.	<i>21. Исследование мокроты</i>	
2.1.	Определение количества, цвета, характера, консистенции, запаха	5,42
2.2.	Микроскопическое исследование:	
	- в нативном препарате	23,13
	- в окрашенном препарате	26,14
2.3.	Обнаружение микробактерий туберкулеза в окрашенных мазках	
	- в окрашенных мазках	26,79
3.	<i>22. Исследование кала</i>	
3.1.	Определение цвета, формы, запаха	5,12
3.2.	Обнаружение крови азоперамовой пробой	7,61
3.3.	Микроскопические исследования 3-х препаратов	
	- единичное	48,33
	- каждое последующее	42,73
3.4.	Обнаружение простейших	21,44
3.5.	Обнаружение яиц гельминтов м-дом Като (1 препарат)	29,32
3.6.	Исследование соскоба на энтеробиоз (в 3х препаратах)	29,19
3.7.	Забор материала для исследования соскоба на энтеробиоз(1препарат)	34,63
3.8.	<i>Общий анализ кала(капрологическое исследование)</i>	67,83
4.	<i>23. Гематологические и цитохимические исследования</i>	
4.1.	Взятие крови из пальца для гематологических исследований	10,17
4.2.	Взятие крови из пальца для исследования на гемоглобин	5,12
4.3.	Определение гемоглобина гемоглобинцианидными методом	
	- единичное	12,25
	- каждое последующее	8,87
4.4.	Подсчет эритроцитов в крови в счетной камере	
	- единичное	22,26
	- каждое последующее	16,63
4.5.	Подсчет ретикулоцитов	
	- единичное	37,17
	- каждое последующее	27,07
4.6.	Подсчет тромбоцитов по Фонио	
	- единичное	47,75
	- каждое последующее	30,88
4.7.	Определение СОЭ	4,50
4.8.	Подсчет лейкоцитов в счетной камере	
	- единичное	14,79
	- каждое последующее	11,41

4.9.	Подсчет лейкоцитарной формулы	
	- единичное	34,46
	- каждое последующее	21,26
4.10.	Исследование крови на малярийные паразиты	
	- с приготовлением толстой капли	57,76
	- в окрашенном мазке	44,93
4.11.	Общий анализ крови(5)	98,43
4.12.	Общий анализ крови(3)	41,71
5.	24. Биохимические исследования	
5.1.	Обработка венозной крови (включая регистрацию)	
	- при получении сыворотки	6,84
5.2.	Определение общего белка сыворотки кровибиуретовой реакцией	
	- единичное	11,57
	- каждое последующее	4,80
5.3.	Тимоловая проба	
	- единичное	12,42
	- каждое последующее	5,64
5.4.	Определение мочевины в сыворотке крови с диацетилмоноксимом	
	- единичное	11,93
	- каждое последующее	6,31
5.5.	Определение креатинина по цветной реакции Яффе	
	- единичное	22,71
	- каждое последующее	13,69
5.6.	Определение глюкозы в сыворотке и плазме	
	- единичное	24,84
	- каждое последующее	13,57
5.7.	Определение общего холестерина в сыворотке крови методом Илька	
	- единичное	17,56
	- каждое последующее	9,67
5.8.	Определение билирубина (м-д Иендрашека-Клеггорн-Грофа)	
	- единичное	22,87
	- каждое последующее	16,09
5.9.	Определение активности а-амилазы в сыворотке крови амилаклатическим методом	
	- единичное	21,71
	- каждое последующее	12,69
5.10.	Определение активности аспарата -таминтрансферазы в сыворотке крови(Метод Райтмона и Френкеля)	
	- единичное	14,37
	- каждое последующее	7,62

5.11.	Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови с субстратом паранитрофенилфосфатом	
	- единичное	58,27
5.12.	Определение активности аланина-минотрансферазы в сыворотке крови(Метод Райтмона и Френкеля)	
	- единичное	14,37
	- каждое последующее	7,62
5.13.	Определение протомбинового времени тромбопластинкальцевой смесью	
	- единичное	7,46
	- каждое последующее	5,19
6.	<i>24. Иммунологические исследования</i>	
6.1.	Определение группы крови по системе АВО в венозной крови	
	- единичное	51,90
	- каждое последующее	37,91
6.2.	Определение резус фактора методом конглотинации экспресс-методом	
	- единичное	41,91
	- каждое последующее	27,92
6.3.	b-липопротеиды в сыворотке крови	
	- единичное	21,24
	- каждое последующее	8,84
6.7.	Подсчет эритроцитов с базофильной зернистостью	43,28

Заместитель Главы Администрации

Е.В. Липовенко