

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТАГАНРОГА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

27.04.2010

№ 2088

О внесении изменений в постановление Администрации города Таганрога от 23.05.2008 №2528 «Об утверждении цен на платные медицинские услуги, оказываемые муниципальным учреждением здравоохранения «Городская поликлиника №1»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статей 37, 51 Устава муниципального образования «Город Таганрог», Решением Городской Думы от 27.09.2006 № 335 «Об утверждении Порядка реализации единой ценовой политики, регулируемой органами местного самоуправления г.Таганрога», постановлением Мэра города Таганрога от 29.06.2006 № 2748 «Об утверждении «Порядка расчета цен на платные услуги, оказываемые муниципальными учреждениями здравоохранения города Таганрога», протоколом заседания от 14.04.2010 № 2 постоянно-действующей тарифной комиссии города Таганрога, **Администрация города Таганрога постановляет:**

1. Внести в постановление Администрации города Таганрога от 23.05.2008 №2528 «Об утверждении цен на платные медицинские услуги оказываемые муниципальным учреждением здравоохранения «Городская поликлиника №1» следующие изменения:
  - 1.1 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 и предоставить информацию об официальном опубликовании в общий отдел Администрации города Таганрога.
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 официального опубликования.
5. Контроль за исполнением данного постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации Курьянова А.Ф.

**Цены на платные медицинские услуги,  
оказываемые муниципальным учреждением здравоохранения  
"Городская поликлиника №1"**

№ п/п	Наименование медицинской услуги	Цена 1 услуги (руб)
<b>1. Профосмотр</b>		
1.	Профосмотр терапевта	60,70
2.	Профосмотр офтальмолога	36,74
3.	Профосмотр отоларинголога	39,88
4.	Профосмотр хирурга	69,33
5.	Профосмотр невролога	50,52
6.	Профосмотр дерматовенеролога	41,38
7.	Профосмотр гениколога	68,94
<b>2. Оформление мед. документов</b>		
8.	Справка 086/У (для мужчин с флюорографией)	540,26
9.	Справка 086/У (для мужчин без флюорографии)	471,18
10.	Справка 086/У (для женщин с флюорографией)	614,18
11.	Справка 086/У (для женщин без флюорографии)	545,10
12.	Мед.справка на право владения оружием (с флюорографией)	496,18
13.	Мед.справка на право владения оружием (без флюорографии)	427,10
14.	Мед.комиссия для водителя автотранспорта (для мужчин с флюорографией)	404,98
15.	Мед.комиссия для водителя автотранспорта (для мужчин без флюорографии)	335,90
16.	Мед.комиссия для водителя автотранспорта (для женщин с флюорографией)	478,90
17.	Мед.комиссия для водителя автотранспорта (для женщин без флюорографии)	409,82
<b>3. Вызов на дом врача</b>		
18.	Вызов терапевта	172,09
19.	Вызов отоларинголога	182,01
20.	Вызов офтальмолога	169,75
21.	Вызов хирурга	187,84
22.	Вызов кардиолога	176,19
23.	Вызов невролога	159,69
24.	Вызов уролога	185,65
25.	Вызов эндокринолога	174,10
26.	Вызов гинеколога	163,15
<b>4. Вызов на дом врача с медсестрой</b>		
27.	Вызов терапевта	327,54
28.	Вызов отоларинголога	306,77
29.	Вызов офтальмолога	314,95
30.	Вызов хирурга	324,88
31.	Вызов кардиолога	321,39

32.	Вызов невролога	290,58
33.	Вызов уролога	314,50
34.	Вызов эндокринолога	302,95
35.	Вызов гинеколога	310,40
	<b>Амбулаторно-поликлиническая помощь.</b>	
	<b>5.Амбулаторно-поликлинический прием.</b>	
36.	Терапевт	97,93
37.	Офтальмолог	50,92
38.	Отоларинголог	55,73
39.	Хирург	70,12
40.	Невролог	72,29
41.	Кардиолог	104,09
42.	Гинеколог	95,39
43.	Уролог	102,96
44.	Эндокринолог	83,53
45.	Дерматовенеролог	60,63
	<b>6.Процедурный кабинет.</b>	
46.	Термометрия	16,33
47.	Блокада подкожная	28,99
48.	Инъекция внутримышечная	28,99
49.	Интраназальное введение вакцины	32,11
50.	Инъекция внутривенная	53,74
51.	Введение препарата капельно-внутривенно	222,72
52.	Посещение на дому	137,02
53.	Забор крови из вены	64,43
54.	Определение содержания глюкозы (сахара) крови глюкометром с помощью теста-полоски	43,71
	<b>7.Кабинет функциональной диагностики.</b>	
55.	ЭКГ	87,63
56.	ЭКГ с дополнительными отведениями (одно отведение) без стоимости ЭКГ	86,61
57.	Спирография	130,91
	<b>8.Физиотерапевтическое отделение.</b>	
58.	Лекарственный электрофорез постоянным током	36,00
59.	Лекарственный электрофорез постоянным током СМТ	36,00
60.	Электрофорез по Щербаку	48,00
61.	Электрофорез полостной	48,00
62.	СМТ – терапия	48,00
63.	Дарсонвализация местная	48,54
64.	Магнитофорез	36,00
65.	Магнитотерапия (низкочастотная)	24,51
66.	Ультрафиолетовое облучение общее и местное	24,51
67.	Ультразвуковая терапия	50,19
68.	Электросон	62,99

69	Электростимуляция мышц	48,00
70	Фонофорез	48,00
<b>9.Амбулаторные операции отоларинголога.</b>		
71	Промывание лакун небных миндалин	74,05
72	Заливка гортани лекарственными средствами	42,03
73	Пункция гайморовых пазух	178,27
74	Туалет ушей, удаление серных пробок	109,29
75	Продувание по Полицеру и пневмомассаж	51,56
76	Интраназальные (носовые) блокады	71,71
77	Эндоконхальная блокада	71,79
78	Фарингиальная блокада	71,03
79	Аудиометрия	102,26
80	Лечение придаточных пазух носа путем активного перемещения лекарственных веществ	72,45
<b>10.Массажный кабинет.</b>		
81	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	33,74
82	Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхней и нижнечелюстной области)	34,49
83	Массаж шеи	34,49
84	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности)	45,19
85	Массаж верхней конечности	45,94
86	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	57,56
87	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечья до нижней границы грудной клетки )	68,82
88	Массаж мышц передней брюшной стенки	34,68
89	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	34,68
90	Массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	57,56
91	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до I поясничного позвонка)	57,56
92	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой)	57,56
93	Выезд на дом	134,99
<b>11.Амбулаторные операции хирурга.</b>		
94	Удаление доброкачественной опухоли в области грудной клетки	189,06
95	Вторичный кожный шов	126,36
96	Повторный прием после разреза при гнойных заболеваниях пальцев кисти	54,35
97	Удаление ногтевой пластинки при вросшем ногте	187,97
98	Удаление поверхностной гигромы	186,99

99	Вскрытие нагноившейся атеромы	194,66
100	Блокады	179,37
101	Перевязка	48,89
102	Удаление поверхностной фибромы	186,99
<b><i>12.Амбулаторные операции офтальмолога.</i></b>		
103	Тонометрия двух глаз	94,08
104	Определение поля зрения	52,48
105	Подбор простых очков	52,48
106	Эпиляция (удаление ресниц)	39,77
107	Массаж век	137,37
108	Промывание слезных путей	174,76
109	Эпибульбарные инъекции двух глаз	43,71
110	Определение остроты зрения на приборе ПЗ-01	52,48
111	Расширение слезных точек	137,85
112	Определение цветоощущения	26,25
113	Скиоскопия	47,46
114	Рефрактометрия	47,46
115	Объем аккомодации	26,25
116	Исследование форий	26,25
117	Исследование глазного дна	63,17
<b><i>13.Инфекционный кабинет.</i></b>		
118	Взятие мазка на дифтерию	31,95
119	Взятие мазка на стрептококк	37,41
120	Взятие мазка на стафилакокк	37,41
121	Взятие мазка на форму 30	45,58
122	Взятие мазка на коклюш	31,95
123	Взятие мазка на минингококковую инфекцию	59,22
124	Взятие мазка на ЭПБ	45,58
<b><i>14.Кабинет ЛФК и механотерапии</i></b>		
125.	Проведение врачебно-педагогического контроля	118,63
Проведение процедур лечебной гимнастики		
<i>Для терапевтических больных:</i>		
126	при остром или обострении хронического заболевания и постельном режиме	29,65
127	в период выздоровления или хронического течения заболевания при индивидуальном методе лечения	49,43
128	при групповом методе занятий	69,20
<i>Для больных после хирургических операций:</i>		
129	при индивидуальном методе занятий	29,65
130	при групповом методе занятий	39,55
<i>Для травматологических больных в период иммобилизации:</i>		
131	при индивидуальном методе занятий	29,65

132	при групповом методе занятий	49,43
133	При травмах позвоночника и таза после иммобилизации (индивидуальные занятия)	49,43
134	При травмах позвоночника и таза после иммобилизации (групповые занятия)	69,20
135	при травмах позвоночника (индивидуальные занятия)	69,20
136	при травмах позвоночника (групповые занятия)	88,97
137	при травмах позвоночника с поражением спинного мозга	118,63
	<i>Для неврологических больных:</i>	
138	при индивидуальном методе занятий	59,31
139	при групповом методе занятий	88,97
140	Процедуры механотерапии (занятия в тренажерном зале) на одну область (один сустав)	29,65
	<b>15. Флюорографический кабинет</b>	
141	Флюорографическое обследование грудной клетки	69,08
142	Оформление повторной справки о проведенном флюорографическом обследовании	13,23
	<b>16. Маммографическое исследование</b>	
143	Обзорная маммография молочных желез в прямой и косой проекциях	343,86
144	Обзорная маммография молочных желез в одной проекции	172,11
145	Обзорная маммография молочных желез в прямой и косой проекциях (для дополнительной диспансеризации)	129,44
	<b>17. Ультразвуковое исследование</b>	
146	УЗИ печени	112,67
147	УЗИ желчного пузыря с определением функции	330,82
148	УЗИ лимфоузлов	112,67
149	УЗИ сосудов со спектральным анализом в пост. режиме	276,29
150	УЗИ щитовидной железы	85,41
151	УЗИ поджелудочной железы	112,67
152	УЗИ селезенки	112,67
153	УЗИ почек, надпочечников	112,67
154	УЗИ мочевого пузыря с определением остатка мочи	85,41
155	УЗИ мошонки, предстательной железы	112,67
156	УЗИ периферических сосудов	112,67
157	УЗИ мягких тканей	112,67
158	УЗИ слюнных желез	112,67
159	УЗИ поверхностных структур	58,14
160	УЗИ молочной железы	139,95
161	УЗИ при гинекологических заболеваниях женщин	139,95
162	УЗИ сосудов с цветным доплеровским картированием	330,82

163	УЗИ органов грудной клетки - средостение	112,67
164	УЗИ плевральной полости грудной клетки	112,67
165	Эхокардиография с цветным картированием	330,82
<b>18. Эндоскопические исследования</b>		
166	Эзофагоскопия	433,91
167	Эзофагогастроскопия	515,71
168	Эзофагогастродуоденоскопия	570,26
169	Фиброколоноскопия	761,14
<b>19. Стационар</b>		
165	Стоимость одного койко-дня (без стоимости медикаментов)	280,00
<b>Клиническая лаборатория</b>		
<b>Общеклинические исследования</b>		
<b>1.</b>	<b>20. Исследование мочи</b>	
1.1.	Определение количества, цвета, прозрачности, осадка, относительной плотности	4,49
1.2.	Обнаружение глюкозы в моче	
	- единичное	11,06
	- каждое последующее	8,27
1.3.	Обнаружение белка с сульфалициловой кислотой	
	- единичное	18,38
	- каждое последующее	12,79
1.4.	Обнаружение белка методом разведения по Брандберг-Робертс-Стольникову	11,21
1.5.	Обнаружение кетоновых тел экспресс-тестом	
	- единичное	8,74
	- каждое последующее	3,15
1.6.	Обнаружение билирубина пробой Розина	
	- единичное	17,15
	- каждое последующее	5,97
1.7.	Обнаружение уробилиновых тел экспресс-тестом	
	- единичное	6,99
	- каждое последующее	1,40
1.8.	Микроскопическое исследование осадка в нативных препаратах:	
	в норме	
	- единичное	12,90
	- каждое последующее	8,19
1.9.	при патологии (белок в моче)	
	- единичное	18,64
	- каждое последующее	13,94
1.10.	Подсчет кол-ва форменных элементов методом Нечипоренко	44,81

1.11.	Микроскопия отделяемого половых органов	4,98
1.12.	<i>Общий анализ мочи</i>	65,62
<b>2.</b>	<b><i>21. Исследование мокроты</i></b>	
2.1.	Определение количества, цвета, характера, консистенции, запаха	6,63
2.2.	Микроскопическое исследование:	
	- в нативном препарате	26,33
	-в окрашенном препарате	30,23
2.3.	Обнаружение микробактерий туберкулеза в окрашенных мазках	
	- в окрашенных мазках	31,12
<b>3.</b>	<b><i>22. Исследование кала</i></b>	
3.1.	Определение цвета, формы, запаха	6,44
3.2.	Обнаружение крови азоперамовой пробой	8,88
3.3.	Микроскопические исследования 3-х препаратов	
	- единичное	55,42
	- каждое последующее	49,15
3.4.	Обнаружение простейших	24,87
3.5.	Обнаружение яиц гельминтов м-дом Като (1 препарат)	33,71
3.6.	Исследование соскоба на энтеробиоз (в 3х препаратах)	33,50
3.7.	Забор материала для исследования соскоба на энтеробиоз(1препарат)	42,93
<b>4.</b>	<b><i>23. Гематологические и цитохимические исследования</i></b>	
4.1.	Взятие крови из пальца для гематологических исследований	12,87
4.2.	Взятие крови из пальца для исследования на гемоглобин	6,76
4.3.	Определение гемоглобина гемоглобинцианидными методом	
	- единичное	15,99
	- каждое последующее	11,80
4.4.	Подсчет эритроцитов в крови в счетной камере	
	- единичное	27,30
	- каждое последующее	20,32
4.5.	Подсчет ретикулоцитов	
	- единичное	42,86
	- каждое последующее	30,99
4.6.	Подсчет тромбоцитов по Фонио	
	- единичное	55,09
	- каждое последующее	34,84
4.7.	Определение СОЭ	5,59
4.8.	Подсчет лейкоцитов в счетной камере	
	- единичное	18,41
	- каждое последующее	14,21
4.9.	Подсчет лейкоцитарной формулы	
	- единичное	39,60

	- каждое последующее	23,71
4.10.	Исследование крови на малярийные паразиты	
	- с приготовлением толстой капли	65,01
	- в окрашенном мазке	51,69
4.11.	<i>Общий анализ крови(5)</i>	119,76
4.12.	<i>Общий анализ крови(3)</i>	52,86
5.	<b>24. Биохимические исследования</b>	
5.1.	Обработка венозной крови (включая регистрацию)	
	- при получении сыворотки	8,45
5.2.	Определение общего белка сыворотки крови биуретовой реакцией	
	- единичное	15,85
	- каждое последующее	7,46
5.3.	Тимоловая проба	
	- единичное	15,85
	- каждое последующее	7,46
5.4.	Определение мочевины в сыворотке крови с диацетилмоноксидом	
	- единичное	15,91
	- каждое последующее	8,93
5.5.	Определение креатинина по цветной реакции Яффе	
	- единичное	27,11
	- каждое последующее	15,93
5.6.	Определение глюкозы в сыворотке и плазме	
	- единичное	29,55
	- каждое последующее	15,57
5.7.	Определение общего холестерина в сыворотке крови методом Илька	
	- <i>единичное</i>	17,85
	- <i>каждое последующее</i>	8,06
5.8.	Определение билирубина (м-д Иендрашека-Клеггорн-Грофа)	
	- единичное	27,81
	- каждое последующее	19,42
5.9.	Определение активности а-амилазы в сыворотке крови амиластическим методом	
	- единичное	24,31
	- каждое последующее	13,13
5.10.	Определение активности аспарата -таминтрансферазы в сыворотке крови(Метод Райтмона и Френкеля)	
	- единичное	18,04
	- каждое последующее	9,66
5.11.	Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови с субстратом паранитрофенилфосфатом	
	- единичное	69,94

5.12.	Определение активности аланина-минотрансферазы в сыворотке крови(Метод Райтмона и Френкеля)	
	- единичное	18,04
	- каждое последующее	9,66
5.13.	Определение протомбинового времени тромбопластинкальцевой смесью	
	- единичное	9,74
	- каждое последующее	6,94
<b>6.</b>	<b>24. Иммунологические исследования</b>	
6.1.	Определение группы крови по системе АВО в венозной крови	
	- единичное	58,93
	- каждое последующее	43,25
6.2.	Определение резус фактора методом конглотинации экспресс-методом	
	- единичное	48,05
	- каждое последующее	32,36
6.3.	б-липопротеиды в сыворотке крови	
	- единичное	26,23
	- каждое последующее	10,86
6.7.	Подсчет эритроцитов с базофильной зернистостью	49,30

**Заместитель Главы Администрации-  
Управляющий делами**

**С.В.Дробный**