

Приложение к постановлению
Администрации города Волгодонска
от 23.12.2015 № 2828

Цены
на платные медицинские и немедицинские услуги, оказываемые
МУЗ "Городская больница №1» г. Волгодонск Ростовской области

№ п/п	Наименование услуг	Единицы измерения	Цена, руб.
1	2	3	4
Медицинские услуги			
<i>Оказание специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара</i>			
1.	Терапевтическое отделение.	койко-день	1055,00
2.	Пульмонологическое отделение.	койко-день	1295,00
3.	Неврологическое отделение №2.	койко-день	1237,00
4.	Неврологическое отделение для больных с острым нарушением мозгового кровообращения.	койко-день	3173,00
5.	Кардиологическое отделение	койко-день	1333,00
6.	Инфекционное отделение.	койко-день	2085,00
7.	Отделение сестринского ухода.	койко-день	1428,00
<i>Оказание специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара</i>			
8.	Терапевтическое отделение.	пациенто-день	485,00
9.	Неврологическое отделение .	пациенто-день	485,00
<i>Кабинет функциональной диагностики</i>			
10.	10.1. Электрокардиография.	исследование	182,00
	10.2. Электроэнцефалография с компьютерной обработкой.	исследование	964,00
	10.3. Эхоэнцефалография.	исследование	214,00
	10.4. Холтеровское мониторирование.	исследование	1145,00
	10.5. Реовазография.	исследование	257,00
	10.6. Реоэнцефалография.	исследование	364,00
<i>Кабинет ультразвуковых исследований (УЗИ)</i>			
11.	11.1. УЗИ сердца.	исследование	694,00
	11.2 .УЗИ печени и желчного пузыря.	исследование	239,00
	11.3. УЗИ печени и желчного пузыря у больных в отягощенном состоянии.	исследование	297,00
	11.4. УЗИ поджелудочной железы.	исследование	240,00
	11.5. УЗИ поджелудочной железы у больных в отягощенном состоянии.	исследование	297,00
	11.6 .УЗИ селезенки.	исследование	240,00
	11.7. Комплексное УЗИ органов брюшной полости.	исследование	467,00
	11.8. Комплексное УЗИ органов брюшной полости у больных в отягощенном состоянии.	исследование	694,00
	11.9. УЗИ почек и надпочечников.	исследование	240,00

	11.10. УЗИ почек и мочевого пузыря.	исследование	353,00
	11.11. УЗИ молочных желез.	исследование	240,00
	11.12. УЗИ щитовидной железы.	исследование	183,00
	11.13. УЗИ лимфатических узлов.	исследование	240,00
	11.14. УЗИ плевры и плевральной полости.	исследование	240,00
	<i>Кабинет эндоскопических исследований</i>		
12.	12.1. Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая.	исследование	560,00
	12.2. Эзофагогастродуоденоскопия лечебная (код 660180).	исследование	728,00
	12.3. Эзофагогастродуоденоскопия лечебная (код 660190).	исследование	910,00
	12.4. Ректосигмоскопия диагностическая.	исследование	513,00
	12.5. Колоноскопия диагностическая.	исследование	816,00
	12.6. Колоноскопия лечебная.	исследование	975,00
	12.7. Бронхоскопия диагностическая.	исследование	612,00
	12.8. Бронхоскопия диагностическая (чрезбронхиальная биопсия легких).	исследование	752,00
	12.9. Бронхоскопия лечебная.	исследование	806,00
	12.10. Бронхоскопия лечебная (остановка кровотечения)	исследование	1026,00
	Физиотерапевтическое отделение		
	<i>Лечебная физкультура</i>		
13.	13.1. ЛФК для терапевтических больных в остром периоде или при обострении хронического течения заболевания и постельном режиме при индивидуальном методе занятий.	занятие	90,00
	13.2. ЛФК для терапевтических больных в период выздоровления или хронического течения заболевания при групповом методе занятий.	занятие	150,00
	13.3. ЛФК для терапевтических больных в период выздоровления или хронического течения заболевания при индивидуальном методе занятий.	занятие	150,00
	13.4. ЛФК для больных после хирургических операций при индивидуальном методе занятий.	занятие	90,00
	13.5. ЛФК для больных с травмами позвоночника и таза в период после иммобилизации при индивидуальном методе занятий.	занятие	137,00
	13.6. ЛФК для больных с травмами позвоночника и таза в период после иммобилизации при групповом методе занятий.	занятие	110,00
	13.7. ЛФК для больных с травмами позвоночника при индивидуальном методе занятий.	занятие	210,00
	13.8. ЛФК для больных с травмами позвоночника при групповом методе занятий.	занятие	180,00
	13.9. ЛФК для неврологических больных при индивидуальном методе занятий.	занятие	150,00
	13.10. ЛФК для неврологических больных при групповом методе занятий.	занятие	210,00
	13.11. ЛФК для беременных и рожениц при индивидуальном методе занятий.	занятие	90,00
	13.12. ЛФК для беременных и рожениц при групповом методе занятий.	занятие	120,00
	13.13. ЛФК на тренажерах при индивидуальном методе занятий.	занятие	120,00

<i>Физиотерапевтические процедуры</i>		
13.14. Ванна йодобромная.	процедура	96,00
13.15. Жемчужная ванна .	процедура	77,00
13.16. Ванна хвойная.	процедура	68,00
13.17. Ванна суховоздушная.	процедура	106,00
13.18 Ванна скипидарная	процедура	124,00
13.19. Вертикальное вытяжение в воде.	процедура	115,00
13.20. КВЧ-терапия.	процедура	63,00
13.21. Электрогрязь.	процедура	105,00
13.22 .Аппликации парафино-озокеритовые.	процедура	67,00
13.23. Аппликации грязи, торфа, глины.	процедура	124,00
13.24. Грязелечение внутриполостное с аппликацией.	процедура	112,00
13.25 Лекарственный электорофорез постоянным током.	процедура	77,00
13.26. Лекарственный электорофорез диодинальным током.	процедура	77,00
13.27. Электростимуляция мышц.	процедура	77,00
13.28. Электросон.	процедура	104,00
13.29. Синусоидальный модулированный ток высокой частоты (СМТ-терапия).	процедура	67,00
13.30. Дарсонвализация местная.	процедура	67,00
13.31. Индуктотермия.	процедура	51,00
13.32. УВЧ-терапия.	процедура	46,00
13.33. Сантиметроволновая терапия.	процедура	46,00
13.34. Магнитотерапия низкочастотная.	процедура	46,00
13.35. Определение биодозы.	процедура	67,00
13.36. Ультрафиолетовое облучение (УФО).	процедура	33,00
13.37. Инвазивная лазеротерапия.	процедура	86,00
13.38. Лазерное облучение.	процедура	64,00
13.39. Ультразвук.	процедура	77,00
13.40. Ингаляция.	процедура	48,00
13.41. Фонофорез лекарственных веществ.	процедура	67,00
13.42. Кислородный коктейль.	процедура	35,00
13.43. Подводный душ-массаж (гидромассаж).	процедура	260,00
13.44. Вакуум-терапия.	процедура	125,00
13.45. Электровибромассаж.	процедура	145,00
13.46. Выход в стационар (консультация врача).	консультация	190,00
<i>Массаж</i>		
13.47. Массаж головы.	процедура	48,00
13.48. Массаж мышц лица.	процедура	48,00
13.49. Массаж мышц шеи.	процедура	48,00
13.50. Массаж воротниковой зоны.	процедура	72,00
13.51. Массаж верхней конечности.	процедура	72,00
13.52. Массаж плечевого сустава.	процедура	48,00
13.53. Массаж лучезапястного сустава.	процедура	48,00
13.54. Массаж локтевого сустава.	процедура	48,00
13.55. Массаж кисти и предплечья.	процедура	48,00
13.56. Массаж области грудной клетки.	процедура	120,00
13.57. Массаж спины.	процедура	72,00

	13.58. Массаж мышц передней брюшной стенки.	процедура	61,00
	13.59. Массаж мышц пояснично-крестцовой области.	процедура	48,00
	13.60. Массаж спины и поясницы.	процедура	96,00
	13.61. Массаж области позвоночника.	процедура	120,00
	13.62. Массаж коленного сустава.	процедура	48,00
	13.63. Массаж голеностопного сустава.	процедура	48,00
	13.64. Массаж стопы и голени.	процедура	48,00
	13.65. Массаж шейно-грудного отдела позвоночника.	процедура	96,00
	13.66. Массаж нижней конечности.	процедура	72,00
	13.67. Массаж нижней конечности и поясницы.	процедура	96,00
	Отделение рентгенологии и магнитно-резонансной томографии		
	<i>Кабинет рентгенологических исследований</i>		
	14.1. Рентгеноскопия пищевода.	исследование	306,00
	14.2. Рентгеноскопия желудка.	исследование	420,00
	14.3. Пневмогастрография.	исследование	646,00
	14.4. Первичное двойное контрастирование желудка.	исследование	532,00
	14.5. Ирригоскопия.	исследование	706,00
	14.6. Рентгеноскопия кишечника через 24 часа после исследования желудка.	исследование	306,00
	14.7. Урография экскреторная.	исследование	649,00
	14.8. Цистография в 1 проекции.	исследование	420,00
	14.9. Рентгенография сердца в 3 проекциях с контрастированием пищевода.	исследование	420,00
	14.10. Рентгенография придаточных пазух носа в 1 проекции.	исследование	192,00
	14.11. Рентгенография костей носа в 1 проекции	исследование	192,00
	14.12. Рентгенография черепа в 1 проекции.	исследование	192,00
	14.13. Рентгенография черепа в 2 проекциях.	исследование	306,00
14.	14.14. Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2 проекциях.	исследование	306,00
	14.15. Рентгенография шейного отдела позвоночника в косой проекции.	исследование	420,00
	14.16. Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2 проекциях.	исследование	306,00
	14.17. Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2 проекциях .	исследование	306,00
	14.18. Рентгенография костей таза.	исследование	192,00
	14.19. Рентгенография тазобедренного сустава.	исследование	249,00
	14.20. Рентгенография плечевого сустава в 1 проекции.	исследование	192,00
	14.21. Рентгенография локтевого сустава в 2 проекциях.	исследование	306,00
	14.22. Рентгенография лучезапястного сустава в 2 проекциях.	исследование	306,00
	14.23. Рентгенография костей кисти в 1 проекции.	исследование	192,00
	14.24. Рентгенография стоп в 2 проекциях.	исследование	420,00
	14.25. Рентгенография стоп с нагрузкой в 2 проекциях.	исследование	477,00
	14.26. Рентгенография коленных суставов в 2 проекциях.	исследование	420,00
	14.27. Рентгенография голеностопных суставов в 2 проекциях.	исследование	320,00
	14.28. Рентгенография пальца в 1 проекции.	исследование	192,00

14.29. Рентгенография легких в 1 проекции.	исследование	192,00
14.30. Рентгенография легких в 2 проекциях.	исследование	249,00
14.31. Рентгенография костей и суставов конечностей в гипсе в 2 проекциях.	исследование	320,00
14.32. Рентгенография брюшной полости обзорная в 1 проекции.	исследование	192,00
<i>Кабинет магнитно-резонансной томографии (МРТ)</i>		
14.33. МРТ органов брюшной полости.	исследование	3134,00
14.34. МРТ органов брюшной полости с контрастным усилением.	исследование	8666,00
14.35. МРТ забрюшинного пространства.	исследование	3134,00
14.36. МРТ забрюшинного пространства .	исследование	8666,00
14.37. МРТ малого таза.	исследование	3134,00
14.38. МРТ малого таза с контрастным усилением.	исследование	8666,00
14.39. МРТ орбиты.	исследование	2402,00
14.40. МРТ орбиты с контрастным усилением.	исследование	7764,00
14.41. МРТ головного мозга.	исследование	3134,00
14.42. МРТ головного мозга с контрастным усилением.	исследование	8666,00
14.43. МРТ шейного отдела позвоночника и спинного мозга.	исследование	3134,00
14.44. МРТ шейного отдела позвоночника и спинного мозга с контрастным усилением.	исследование	8666,00
14.45. МРТ костей и суставов.	исследование	3134,00
14.46. МРТ придаточных пазух.	исследование	2402,00
14.47. МРТ придаточных пазух с контрастным усилением.	исследование	7764,00
14.48. МРТ гипофиза.	исследование	3134,00
14.49. МРТ-ангиография.	исследование	3134,00
14.50. МРТ-ангиография с контрастным усилением.	исследование	8666,00
14.51 МРТ грудного отдела позвоночника и спинного мозга	исследование	3134,00
14.52 МРТ грудного отдела позвоночника и спинного мозга с контрастным усилением	исследование	8666,00
14.53. МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника.	исследование	3134,00
14.54. МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника с контрастным усилением.	исследование	8666,00
<i>Кабинет компьютерной томографии (КТ)</i>		
14.55. КТ височной кости.	исследование	1244,00
14.56. КТ органов грудной клетки.	исследование	1401,00
14.57. КТ органов брюшной полости.	исследование	1401,00
14.58. КТ органов брюшной полости с контрастным усилением.	исследование	5429,00
14.59. КТ органов таза.	исследование	1401,00
14.60. КТ органов таза с контрастным усилением.	исследование	5429,00
14.61. КТ орбиты.	исследование	1244,00
14.62. КТ лицевого черепа.	исследование	1244,00
14.63. КТ головного мозга.	исследование	1244,00
14.64. КТ головного мозга с контрастным усилением.	исследование	5194,00
14.65. КТ шейного отдела позвоночника.	исследование	1244,00
14.66. КТ ЛОР-органов.	исследование	1244,00

	14.67. КТ печени, поджелудочной железы, селезенки.	исследование	1401,00
	14.68. КТ печени, поджелудочной железы, селезенки с контрастным усилением.	исследование	5429,00
	14.69. КТ почек, надпочечников.	исследование	1401,00
	14.70. КТ почек, надпочечников с контрастным усилением.	исследование	5429,00
	14.71. КТ суставов.	исследование	1244,00
	14.72. КТ суставов с контрастным усилением.	исследование	5194,00
	14.73. КТ средостения.	исследование	1244,00
	14.74. КТ средостения с контрастным усилением.	исследование	5194,00
	14.75. КТ-ангиография.	исследование	1871,00
	14.76. КТ грудного отдела позвоночника.	исследование	1244,00
	14.77. КТ грудного отдела позвоночника с контрастным усилением.	исследование	5194,00
	14.78. КТ пояснично-крестцового отдела позвоночника.	исследование	1244,00
	14.79. КТ пояснично-крестцового отдела позвоночника с контрастным усилением.	исследование	5194,00
	Клинико-диагностическая лаборатория		
15.	15.1. Определение гемоглобина, единичное.	исследование	43,00
	15.2. Подсчет лейкоцитарной формулы, единичное.	исследование	89,00
	15.3. Анализ крови без формулы.	исследование	136,00
	15.4. Анализ крови с лейкоформулой в норме.	исследование	227,00
	15.5. Анализ крови с лейкоформулой при патологии.	исследование	334,00
	15.6. Свертываемость.	исследование	112,00
	15.7. Тромбоциты.	исследование	134,00
	15.8. Ретикулоциты.	исследование	97,00
	15.9. Общий анализ мочи в норме.	исследование	69,00
	15.10. Общий анализ мочи при патологии.	исследование	114,00
	15.11. Анализ мочи по Нечипоренко.	исследование	122,00
	15.12. Определение концентрационной способности почек по Зимницкому.	исследование	71,00
	15.13. Суточная потеря белка.	исследование	54,00
	15.14. Анализ мокроты.	исследование	223,00
	15.15. Плевральная жидкость.	исследование	320,00
	15.16. Материал на кислото-устойчивые микобактерии (материал на КУМ).	исследование	71,00
	15.17. Копрограмма.	исследование	272,00
	15.18. Обнаружение яиц гельминтов.	исследование	76,00
	15.19. Соскоб на энтеробиоз.	исследование	76,00
	15.20. Исследование кала (реакция Грегерсена).	исследование	22,00
	15.21. Исследование мочи: обнаружение белка Бенс-Джонса	исследование	87,00
	15.22. Регистрация материала от одного больного.	исследование	58,00
	15.23. Обработка венозной крови.	исследование	22,00
	15.24. Общий белок.	исследование	36,00
	15.25. Белковые фракции.	исследование	119,00
	15.26. Альбумины.	исследование	26,00
	15.27. Тимоловая проба.	исследование	36,00
	15.28. Мочевина.	исследование	36,00

	15.29. Креатинин.	исследование	45,00
	15.30. Глюкоза.	исследование	38,00
	15.31. Сиаловые кислоты.	исследование	38,00
	15.32. Холестерин.	исследование	38,00
	15.33. Общий билирубин.	исследование	52,00
	15.34. Прямой билирубин.	исследование	52,00
	15.35. Калий +натрий.	исследование	52,00
	15.36. Хлориды.	исследование	60,00
	15.37. Железо.	исследование	52,00
	15.38. Фосфор.	исследование	52,00
	15.39. Кальций.	исследование	26,00
	15.40. Магний.	исследование	26,00
	15.41. Амилаза.	исследование	52,00
	15.42. Панкреатическая амилаза.	исследование	52,00
	15.43. Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ).	исследование	44,00
	15.44. Определение активности аспартатаминотрансферазы (АСТ).	исследование	44,00
	15.45. Щелочная фосфатаза.	исследование	130,00
	15.46. Определение триглицеридов в сыворотке крови.	исследование	130,00
	15.47. Липидограмма.	исследование	296,00
	15.48. Мочевая кислота (кровь).	исследование	45,00
	15.49. Мочевая кислота (в суточной моче).	исследование	64,00
	15.50. Проба на ингибицию по активированному частичному тромбопластиновому времени (АЧТВ).	исследование	65,00
	15.51 Промтромбиновый индекс (ПТИ)	исследование	26,00
	15.52. Коагулограмма.	исследование	155,00
	15.53. Фибриноген.	исследование	58,00
	15.54.Определение С-реактивного белка (СРБ).	исследование	52,00
	15.55. Определение группы крови, резус-фактора.	исследование	178,00
	15.56. Резус-антитела.	исследование	166,00
	15.57. Определение антител при резус-отрицательной принадлежности крови (с титрованием).	исследование	196,00
	15.58. Международное нормализованное отношение (МНО)	исследование	52,00
	15.59. Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	исследование	12,00
	15.60. Взятие крови из пальца для исследования 1 показателя.	исследование	12,00
	15.61. Взятие крови из пальца для исследования.	исследование	26,00
	15.62. Эозинофилия мокроты.	исследование	136,00
	15.63. Выезд на дом.	исследование	326,00
	Лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)		
16.	16.1. Исследования на возбудителей дифтерии (без отбора колоний).	исследование	185,00
	16.2. Исследования на возбудителей дифтерии (с изучением морфологических, биохимических и токсикогенных свойств).	исследование	320,00
	16.3. Исследования на возбудителей дизентерии (с изучением культуральных свойств и отбором колоний).	исследование	219,00

	16.4. Исследования на возбудителей дизентерии (с изучением культуральных свойств и идентификацией возбудителя).	исследование	387,00
	16.5. Исследования на носительство стафилококков из носа и зева – с изучением культуральных свойств и идентификацией возбудителя.	исследование	288,00
	16.6. Исследования на сальмонеллы – с отбором колоний на 3-х сахарный агар.	исследование	190,00
	16.7. Исследования на сальмонеллы – с изучением культуральных свойств и идентификацией возбудителя.	исследование	435,00
	16.8. Исследования на кишечный дисбактериоз.	исследование	1443,00
	16.9. Исследования на дисбиоз женской половой сферы.	исследование	1518,00
	16.10. Кровь на стерильность (без отбора колоний).	исследование	244,00
	16.11. Кровь на стерильность (с изучением морфологических свойств и идентификацией возбудителя).	исследование	400,00
	16.12. Исследования мокроты.	исследование	790,00
	16.13. Исследования на микрофлору – с изучением морфологических свойств и идентификацией возбудителя.	исследование	820,00
	16.14. Определение чувствительности к антибиотикам	исследование	116,00
	16.15. Реакция пассивной гемагглютинации (РПГА) с 1 эритроцитарным диагностикумом.	исследование	160,00
	16.16. Развернутая реакция агглютинации каждым из диагностикумов.	исследование	137,00
	16.17. Исследования на кандидоз (при отсутствии подозрительных колоний).	исследование	189,00
	16.18. Исследования на кандидоз (при изучении подозрительных колоний).	исследование	335,00
	16.19. На возбудителей менингококка – носоглоточная слизь (при отсутствии подозрительных колоний).	исследование	175,00
	16.20. Комплексное исследование на энтеропатогенные эшерихии .	исследование	208,00
	16.21. Комплексное исследование на холеру (без отбора колоний от людей).	исследование	163,00
	16.22. Комплексное исследование на холеру (с отбором колоний от людей).	исследование	431,00
	16.23. Комплексное исследование на анаэробы (при отсутствии подозрения роста).	исследование	185,00
	16.24. Комплексное исследование микроскопии мазков человека по Граму.	исследование	94,00
17	Предрейсовый медицинский осмотр		
	17.1 Предрейсовый медицинский осмотр водителей	осмотр	45,00
18	Услуги централизованного стерилизационного отделения		
	18.1. Стерилизация паровым методом.	единица	54,00
	18.2. Стерилизация воздушным методом.	единица	52,00
	18.3. Дезкамерная обработка белья .	кг	9,00
	18.4. Приготовление дистиллированной воды .	литр	15,00
19.	Стоимость 1 койко-дня пребывания в палатах повышенной комфортности в стационаре с дополнительным медицинским обслуживанием		
	19.1. Двухместная палата .	койко-день	337,00
	19.2. Одноместная палата .	койко-день	519,00

	19.3. Палата высшей категории:		
	- двухместная палата	койко-день	540,00
	- одноместная палата	койко-день	637,00
20.	Стоимость 1 койко-дня пребывания в палатах повышенной комфортности в родильном доме с дополнительным медицинским обслуживанием		
	20.1. Двухместная палата.	койко-день	363,00
НЕМЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ			
	<i>Автотранспортные услуги</i>		
	21.1. На автомобилях ГАЗ (Газель) (с НДС):		
	- в летнее время;	машино-час	427,00
	- в зимнее время.	машино-час	452,00
21.	21.2. На автомобиле ПАЗ-32050 (с НДС):		
	- в летнее время;	машино-час	400,00
	- в зимнее время.	машино-час	409,00

Управляющий делами
Администрации города Волгодонска

И.В.Орлова

