

**Администрация
города Волгодонска**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16.09.2021 № 1890

г. Волгодонск

О внесении изменения в приложение к постановлению Администрации города Волгодонска от 27.03.2020 №692 «Об установлении цен на платные медицинские и немедицинские услуги, предоставляемые муниципальным учреждением здравоохранения «Городская больница № 1» г. Волгодонск Ростовской области»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Город Волгодонск», на основании решения Волгодонской городской Думы от 16.05.2007 № 57 «Об утверждении Порядка установления цен (тарифов) на услуги муниципальных предприятий и учреждений г. Волгодонска», приказа Управления здравоохранения г. Волгодонска от 14.03.2013 №35а «О ценообразовании платных услуг», решения Волгодонской городской тарифной комиссии от 23.08.2021 № 4/1 «О согласовании цен на платные медицинские услуги, предоставляемые по желанию граждан и по договорам организациями любой формы собственности муниципальным учреждением здравоохранения «Городская больница № 1» г. Волгодонска Ростовской области на 2021 год»

ПОСТАНОВЛЯЮ :

1. Внести изменение в приложение к постановлению Администрации города Волгодонска от 27.03.2020 №692 «Об установлении цен на платные медицинские и немедицинские услуги, предоставляемые муниципальным учреждением здравоохранения «Городская больница №1» г. Волгодонск Ростовской области», изложив его в новой редакции согласно приложению.
2. Пресс-службе Администрации города Волгодонска (С.М. Черноусова) опубликовать постановление в газете «Волгодонская правда».

3. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы Администрации города Волгодонска по экономике С.М.Макарова.

Глава Администрации
города Волгодонска

В.П.Мельников

Постановление вносит
заместитель главы Администрации города
Волгодонска по экономике

Приложение
к постановлению Администрации
города Волгодонска
от 16.09.2021 № 1890

Приложение
к постановлению Администрации
города Волгодонска
от 27.03.2020 № 692

Цены на платные медицинские и немедицинские услуги, предоставляемые муниципальным учреждением здравоохранения «Городская больница №1» г. Волгодонск Ростовской области»

№ п/п	Наименование медицинских услуг	Единицы измерения	Цена руб.
1	2	3	4
МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ			
Оказание специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара			
1	Терапевтическое отделение	койко-день	1828,00
2	Пульмонологическое отделение	койко-день	1910,00
3	Неврологическое отделение №2	койко-день	1923,00
4	Неврологическое отделение для больных с острым нарушением мозгового кровообращения	койко-день	4464,00
5	Кардиологическое отделение	койко-день	2164,00
6	Инфекционное отделение	койко-день	2651,00
7	Акушерское отделение	койко-день	4128,00
8	Отделение патологии беременности	койко-день	1622,00
9	Отделение для ветеранов войн	койко-день	1783,00
10	Гинекологическое отделение	койко-день	2292,00
11	Стандарт стационарного лечения пациента в кардиологическом отделении (3 к/дн) при проведении коронарографии	стандарт	29706,00
Оказание специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара			
12	Дневной стационар (терапевтические койки)	пациенто-день	635,00
13	Дневной стационар (неврологические койки)	пациенто-день	628,00
14	Дневной стационар (кардиологические койки)	пациенто-день	680,00

15	Дневной стационар (гинекологические койки)		470,00
16	Дневной стационар (патологии беременности койки)	пациенто-день	470,00
17	Отделение рентгенохирургических методов лечения		
17.1	Коронарография	исследование	20887,00
Отделение анестезиологии-реаниматологии			
18	Круглосуточный стационар с медикаментозным обеспечением	койко-день	6688,00
19	Операции, проводимые в стационарных отделениях, по категориям сложности:		
19.1	первая категория	операция	714,00
19.2	вторая категория	операция	917,00
19.3	третья категория	операция	2048,00
19.4	четвертая категория	операция	4899,00
19.5	пятая категория	операция	6195,00
19.6	шестая категория	операция	6668,00
19.7	седьмая категория	операция	7009,00
19.8	восьмая категория	операция	8435,00
19.9	девятая категория	операция	10750,00
Анестезиология и реанимация			
20	Анестезиологическое пособие:		
20.1	эндотрахеальный до 60 минут	наркоз	1573,00
20.2	эндотрахеальный до 90 минут	наркоз	2135,00
20.3	внутривенный до 30 минут	наркоз	419,00
20.4	эпидуральный до 60 минут	наркоз	1453,00
21	Медикаменты в соответствии с видом наркоза:		
21.1	эндотрахеальный до 60 минут	наркоз	971,00
21.2	эндотрахеальный до 90 минут	наркоз	1284,00
21.3	внутривенный до 30 минут	наркоз	203,00
21.4	эпидуральный до 60 минут	наркоз	879,00
22	Амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь		
22.1	Операция 1 категории сложности в женской консультации (с медикаментами)	операция	933,00
22.2	Операция 2 категории сложности в женской консультации (с медикаментами)	операция	1105,00
22.3	Операция 3 категории сложности в женской консультации (с медикаментами)	операция	2395,00
22.4	Аборт (медикаментозный метод) в женской консультации без стоимости медикаментов	услуга	4768,00
23	Кабинет функциональной диагностики		
23.1	ЭКГ (запись на неавтоматизированных приборах)	исследование	299,00
23.2	ЭКГ в условиях непрерывной суточной	исследование	1707,00

	регистрации электрокардиосигнала (холтеровское мониторирование) при длительности мониторирования до 24 часов		
23.3	Электрокардиографическая проба с дозированной физической нагрузкой (с применением тредмилла, велоэргометра и записи ЭКГ на неавтоматизированных приборах) без периодов отдыха	исследование	1401,00
23.4	Реовазография верхних или нижних конечностей (минимальный объем исследования - 4 исследуемых участка) с записью на неавтоматизированных аппаратах	исследование	402,00
23.5	Реоэнцефалография (минимальный объем исследования - 4 исследуемых участка)	исследование	506,00
23.6	Спирография (объем исследования: определение объемных, временных, частотных и производных показателей дыхания и газообмена без определения остаточного объема легких и без оценки механики дыхания) с записью на неавтоматизированных аппаратах	исследование	521,00
23.7	Электроэнцефалография компьютерная	исследование	1707,00
23.8	Эхоэнцефалография	исследование	298,00
23.9	ЭКГ плода во время беременности	исследование	108,00
23.10	Электромагнитная транскраниальная и вертебральная стимуляция	исследование	1409,00
23.11	Стабилография	исследование	440,00
23.12	Электромиография глобальная (поверхностными электродами 8 мышц)	исследование	2114,00
23.13	Стандартная игольчатая ЭМГ (2 мышцы)	исследование	1321,00
23.14	ЭМГ стимуляционная: исследование скорости распространения возбуждения по моторным волокнам (2 нерва)	исследование	1409,00
23.15	ЭМГ стимуляционная: исследование скорости распространения возбуждения по сенсорным волокнам (2 нерва)	исследование	792,00
23.16	ЭМГ стимуляционная: определение нервно-мышечной передачи (2 мышцы)	исследование	1585,00
23.17	"F-волна" при электромиографии (2 нерва)	исследование	528,00
23.18	"H-рефлекс" при электромиографии	исследование	528,00
24	Кабинет ультразвуковых исследований (далее УЗИ)		
24.1	УЗИ сердца	исследование	1239,00
24.2	УЗИ печени и желчного пузыря	исследование	452,00
24.3	УЗИ печени и желчного пузыря у больных в отягощенном состоянии	исследование	550,00

24.4	Допплерография сосудов печени	исследование	452,00
24.5	УЗИ поджелудочной железы	исследование	393,00
24.6	УЗИ поджелудочной железы у больных в отягощенном состоянии	исследование	550,00
24.7	УЗИ селезенки	исследование	354,00
24.8	Комплексное УЗИ органов брюшной полости	исследование	916,00
24.9	Комплексное УЗИ органов брюшной полости у больных в отягощенном состоянии	исследование	1342,00
24.10	УЗИ забрюшинных лимфатических узлов	исследование	452,00
24.11	УЗИ почек и надпочечников	исследование	452,00
24.12	УЗИ почек, надпочечников у больных в отягощенном состоянии	исследование	550,00
24.13	УЗИ почек и мочевого пузыря	исследование	649,00
24.14	УЗИ мочевого пузыря и простаты с определением остаточной мочи	исследование	452,00
24.15	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	исследование	354,00
24.16	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи у больных в отягощенном состоянии	исследование	452,00
24.17	УЗИ предстательной железы трансабдоминальное	исследование	354,00
24.18	УЗИ предстательной железы у больных в отягощенном состоянии	исследование	452,00
24.19	УЗИ мочевого пузыря трансабдоминальное	исследование	234,00
24.20	УЗИ мочевого пузыря у больных в отягощенном состоянии	исследование	414,00
24.21	Комплексное УЗИ органов мочеполовой системы	исследование	845,00
24.22	Комплексное УЗИ органов мочеполовой системы у тяжелых, неконтактных больных	исследование	955,00
24.23	Трансректальное УЗИ простаты и семенных пузырьков	исследование	504,00
24.24	Трансректальное УЗИ простаты и семенных пузырьков с доплерографией сосудов	исследование	594,00
24.25	УЗИ органов мошонки	исследование	414,00
24.26	Допплерография сосудов мошонки	исследование	414,00
24.27	УЗИ матки и придатков вне беременности трансабдоминальное	исследование	596,00
24.28	УЗИ матки и придатков при гинекологических заболеваниях у больной в отягощенном состоянии	исследование	685,00
24.29	УЗИ матки и придатков вне беременности трансвагинальное или трансректальное	исследование	414,00

24.30	УЗИ матки и придатков с применением вагинального датчика у больной в отягощенном состоянии	исследование	775,00
24.31	Допплерография сосудов матки и придатков вне беременности при трансвагинальном УЗИ	исследование	414,00
24.32	УЗИ матки и придатков в 1 триместре беременности	исследование	504,00
24.33	УЗИ при беременности до 12 недель у больной в отягощенном состоянии	исследование	775,00
24.34	УЗИ при беременности от 12 до 40 недель	исследование	716,00
24.35	УЗИ при беременности от 12 до 40 недель у больной в отягощенном состоянии	исследование	916,00
24.36	УЗИ биофизического профиля плода	исследование	716,00
24.37	УЗИ молочных желез	исследование	452,00
24.38	УЗИ щитовидной железы	исследование	354,00
24.39	Допплерография сосудов щитовидной железы	исследование	354,00
24.40	УЗИ мягких тканей (одна анатомическая зона)	исследование	452,00
24.41	УЗИ лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	исследование	452,00
24.42	УЗИ плевры и плевральной полости	исследование	452,00
24.43	Транскраниальное триплексное исследование артериальной системы головного мозга	исследование	1239,00
24.44	Транскраниальное триплексное исследование венозной системы головного мозга	исследование	1239,00
24.45	Экстракраниальное триплексное исследование артериальной системы головного мозга	исследование	1239,00
24.46	Экстракраниальное триплексное исследование венозной системы головного мозга	исследование	1239,00
24.47	Экстра- и транскраниальное исследование вертебробазиллярной системы	исследование	1239,00
24.48	Ультразвуковое триплексное исследование артериальной системы нижних конечностей	исследование	1239,00
24.49	Ультразвуковое триплексное исследование венозной системы нижних конечностей	исследование	1239,00
24.50	Ультразвуковое триплексное исследование артериальной системы почек	исследование	944,00
24.51	Ультразвуковое триплексное исследование венозной системы почек	исследование	649,00
24.52	Ультразвуковое триплексное исследование брюшной аорты и ее ветвей	исследование	1239,00
24.53	Ультразвуковое триплексное исследование артериальной системы верхних конечностей	исследование	1239,00
24.54	Ультразвуковое триплексное исследование венозной системы верхних конечностей	исследование	1239,00

24.54	Ультразвуковая доплерография отдельных органов и тканей	исследование	452,00
24.56	УЗИ с выездом на место	исследование	1239,00
24.57	Один снимок ультразвукового исследования	исследование	37,00
25	Кабинет эндоскопических исследований		
25.1	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая	исследование	992,00
25.2	Эзофагогастродуоденоскопия лечебная (лазеротерапия, аппликация лекарств, проведение зонда, удаление лигатур)	исследование	1322,00
25.3	Эзофагогастродуоденоскопия лечебная (обкалывание язв, остановка кровотечений, эндоскопическая "ваготомия", полипэктомия)	исследование	1571,00
25.4	Ректосигмоскопия диагностическая	исследование	992,00
25.5	Колonosкопия диагностическая	исследование	1831,00
25.6	Колonosкопия лечебная	исследование	2289,00
25.7	Бронхоскопия диагностическая	исследование	1033,00
25.8	Бронхоскопия диагностическая (чрезбронхиальная биопсия легких)	исследование	1352,00
25.9	Бронхоскопия лечебная (интрабронхиальная инстилляционная, лазеро- терапия)	исследование	1352,00
25.10	Бронхоскопия лечебная (остановка кровотечения, бронхо-альвеолярный лаваж, полипэктомия, эндоскопическая окклюзия бронха, окклюзия бронхиальных свищей, дренирование)	исследование	1828,00
26	Физиотерапевтическое отделение		
	Лечебная физкультура		
26.1	ЛФК для терапевтических больных в остром периоде или при обострении хронического течения заболевания и постельном режиме при индивидуальном методе занятий	занятие	225,00
26.2	ЛФК для терапевтических больных в период выздоровления или хронического течения заболевания при групповом методе занятий	занятие	489,00
26.3	ЛФК для терапевтических больных в период выздоровления или хронического течения заболевания при индивидуальном методе занятий	занятие	352,00
26.4	ЛФК для больных после хирургических операций при индивидуальном методе занятий	занятие	215,00
26.5	ЛФК для больных с травмами позвоночника и таза в период после иммобилизации при индивидуальном методе занятий	занятие	352,00
26.6	ЛФК для больных с травмами позвоночника и	занятие	420,00

	таза в период после иммобилизации при групповом методе занятий		
26.7	ЛФК для больных с травмами позвоночника при индивидуальном методе занятий	занятие	489,00
26.8	ЛФК для больных с травмами позвоночника при групповом методе занятий	занятие	557,00
26.9	ЛФК для неврологических больных при индивидуальном методе занятий	занятие	420,00
26.10	ЛФК для неврологических больных при групповом методе занятий	занятие	625,00
26.11	ЛФК для беременных и рожениц при групповом методе занятий	занятие	283,00
26.12	ЛФК на тренажерах при индивидуальном методе занятий	занятие	283,00
26.13	Индивидуальное занятие на кинезиотерапевтической установке «Экзарта»	занятие	577,00
26.14	Механотерапия	занятие	547,00
Физиотерапевтические процедуры			
26.15	Ванна йодобромная	процедура	134,00
26.16	Жемчужная ванна	процедура	107,00
26.17	Ванна хвойная	процедура	94,00
26.18	Ванна суховоздушная	процедура	148,00
26.19	Ванны пресные, ароматические, минеральные, лекарственные	процедура	134,00
26.20	Вертикальное вытяжение в воде	процедура	202,00
26.21	КВЧ-терапия	процедура	80,00
26.22	Электрогрязь	процедура	218,00
26.23	Аппликации парафино-озокеритовые	процедура	94,00
26.24	Аппликации грязи, торфа, глины	процедура	218,00
26.25	Лекарственный электрофорез постоянным током	процедура	94,00
26.26	Лекарственный электрофорез диодинальным током	процедура	94,00
26.27	Электростимуляция мышц	процедура	107,00
26.28	Электросон	процедура	134,00
26.29	Синусоидальный модулированный ток высокой частоты (СМТ-терапия)	процедура	94,00
26.30	Дарсонвализация местная	процедура	94,00
26.31	Индуктотермия	процедура	67,00
26.32	УВЧ-терапия	процедура	67,00
26.33	Сантиметроволновая терапия	процедура	67,00
26.34	Магнитотерапия низкочастотная	процедура	67,00
26.35	Определение биодозы	процедура	94,00
26.36	Ультрафиолетовое облучение (УФО)	процедура	67,00

26.37	Лазерное облучение	процедура	134,00
26.38	Ультразвук	процедура	134,00
26.39	Ингаляция	процедура	67,00
26.40	Фонофорез лекарственных веществ	процедура	134,00
26.41	Кислородный коктейль	процедура	67,00
26.42	Подводный душ-массаж (гидромассаж)	процедура	336,00
26.43	Вакуум-терапия	процедура	208,00
26.44	Электровибромассаж	процедура	202,00
26.45	Гальванизация	процедура	51,00
26.46	Ультратонтерапия наружная	процедура	117,00
26.47	Ультратонтерапия полостная	процедура	153,00
26.48	Фитотерапия (водный настой-200мл)	процедура	58,00
26.49	Сухое горизонтальное вытяжение	процедура	477,00
26.50	Внутривенное лазерное облучение крови (ВЛОК)	процедура	552,00
Стоимость комплексного лечения (грязевые процедуры, бальнеотерапия, гидротерапия)			
26.51	Комплекс, состоящий из аппликаций грязи и жемчужных ванн — 7 пр.	комплекс	2965,00
26.52	Комплекс, состоящий из аппликаций грязи и жемчужных ванн — 10 пр.	комплекс	3940,00
26.53	Комплекс, состоящий из аппликаций грязи и подводного душ-массажа — 7 пр.	комплекс	4568,00
26.54	Комплекс, состоящий из аппликаций грязи и подводного душ-массажа — 10 пр.	комплекс	6230,00
26.55	Комплекс, состоящий из аппликаций грязи и суховоздушных ванн — 7 пр.	комплекс	3252,00
26.56	Комплекс, состоящий из аппликаций грязи и суховоздушных ванн — 10 пр.	комплекс	4350,00
26.57	Комплекс при болезнях нервной системы (остеохондроз, дорсалгии) — 10 пр.	комплекс	15480,00
26.58	Комплекс при болезнях костно-мышечной системы и соединительной ткани (артрозы) - 10пр.	комплекс	14120,00
26.59	Комплекс при болезнях системы кровообращения — 10 пр.	комплекс	13940,00
26.60	Комплекс при болезнях обмена веществ (ожирение) — 10 пр.	комплекс	12200,00
Массаж			
26.61	Массаж головы	процедура	106,00
26.62	Массаж мышц лица	процедура	106,00
26.63	Массаж мышц шеи	процедура	106,00
26.64	Массаж воротниковой зоны	процедура	160,00
26.65	Массаж верхней конечности	процедура	160,00

26.66	Массаж плечевого сустава	процедура	106,00
26.67	Массаж лучезапястного сустава	процедура	106,00
26.68	Массаж локтевого сустава	процедура	106,00
26.69	Массаж кисти и предплечья	процедура	106,00
26.70	Массаж области грудной клетки	процедура	266,00
26.71	Массаж спины	процедура	160,00
26.72	Массаж мышц передней брюшной стенки	процедура	213,00
26.73	Массаж мышц пояснично-крестцовой области	процедура	106,00
26.74	Массаж спины и поясницы	процедура	213,00
26.75	Массаж области позвоночника	процедура	266,00
26.76	Массаж коленного сустава	процедура	106,00
26.77	Массаж голеностопного сустава	процедура	106,00
26.78	Массаж стопы и голени	процедура	106,00
26.79	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	процедура	213,00
26.80	Массаж нижней конечности	процедура	160,00
26.81	Массаж нижней конечности и поясницы	процедура	213,00
27	Отделение рентгенологии и магнитно-резонансной томографии		
Кабинет рентгенологических исследований			
27.1	Рентгенография легких в 1 проекции	исследование	258,00
27.2	Рентгенография легких в 2 проекциях	исследование	432,00
27.3	Латерография	исследование	427,00
27.4	Рентгенография сердца в 3 проекциях с контрастированием пищевода	исследование	774,00
27.5	Рентгенография легких в 3 проекциях	исследование	606,00
27.6	Рентгенография брюшной полости обзорная в 1 проекции	исследование	258,00
27.7	Рентгеноскопия пищевода	исследование	606,00
27.8	Рентгеноскопия желудка	исследование	774,00
27.9	Пневмогастрография	исследование	933,00
27.10	Первичное двойное контрастирование желудка	исследование	762,00
27.11	Ирригоскопия	исследование	1375,00
27.12	Одномоментное двойное контрастирование толстой кишки	исследование	1291,00
27.13	Рентгеноскопия кишечника через 24 часа после исследования желудка	исследование	695,00
27.14	Пассаж бария по тонкой кишке	исследование	1112,00
27.15	Рентгенография черепа в 1 проекции	исследование	258,00
27.16	Рентгенография черепа в 2 проекциях	исследование	516,00
27.17	Рентгенография придаточных пазух носа в 1 проекции	исследование	258,00
27.18	Рентгенография турецкого седла прицельная	исследование	292,00
27.19	Рентгенография нижней челюсти в 1 проекции	исследование	258,00
27.20	Рентгенография нижней челюсти в 2 проекциях	исследование	516,00

27.21	Рентгенография костей носа в 1 проекции	исследование	258,00
27.22	Рентгенография орбит в 2 проекциях	исследование	685,00
27.23	Рентгенография височно-челюстного сустава	исследование	600,00
27.24	Рентгенография костей таза	исследование	258,00
27.25	Рентгенография стоп с нагрузкой в 1 проекции	исследование	600,00
27.26	Рентгенография пяточных костей в боковой проекции	исследование	432,00
27.27	Рентгенография плечевого сустава в аксиальной проекции	исследование	427,00
27.28	Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях	исследование	516,00
27.29	Рентгенография локтевых суставов в 2-х проекциях	исследование	864,00
27.30	Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях	исследование	516,00
27.31	Рентгенография пальца в 1 проекции	исследование	258,00
27.32	Рентгенография костей кисти в 1 проекции	исследование	258,00
27.33	Рентгенография грудины в 2 проекциях	исследование	516,00
27.34	Рентгенография лопатки в 2 проекциях	исследование	685,00
27.35	Рентгенография ключицы в 1 проекции	исследование	427,00
27.36	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2 проекциях	исследование	516,00
27.37	Рентгенография шейного отдела позвоночника в косой проекции	исследование	595,00
27.38	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2 проекциях	исследование	516,00
27.39	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2 проекциях	исследование	516,00
27.40	Рентгенография поясничного отдела позвоночника функциональная	исследование	864,00
27.41	Рентгенография тазобедренного сустава в 1 проекции	исследование	258,00
27.42	Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях	исследование	516,00
27.43	Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях	исследование	432,00
27.44	Рентгенография пяточной кости в боковой проекции	исследование	258,00
27.45	Рентгенография шейных позвонков (C1-C2) через рот	исследование	427,00
27.46	Рентгенография кранио-вертебрального перехода в боковой проекции	исследование	258,00
27.47	Рентгенография надколенника в 1 проекции	исследование	342,00
27.48	Рентгенография костей и суставов конечностей	исследование	342,00

	в гипсе в 1 проекции		
27.49	Рентгенография скуловой кости в 1 проекции	исследование	258,00
27.50	Рентгенография скуловой кости в 2 проекциях	исследование	516,00
27.51	Рентгенография скуловых костей в 1 проекции	исследование	427,00
27.52	Рентгенография скуловых костей в 2 проекциях	исследование	1033,00
27.53	Рентгенография придаточных пазух носа в 2 проекциях	исследование	516,00
27.54	Рентгенография костей носа в 2 проекциях	исследование	516,00
27.55	Рентгенография височно-челюстных суставов	исследование	854,00
27.56	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 1 проекции	исследование	258,00
27.57	Рентгенография плечевого сустава в 1 проекции	исследование	258,00
27.58	Рентгенография плечевого сустава в 2 проекциях	исследование	516,00
27.59	Рентгенография плечевых суставов в 1 проекции	исследование	342,00
27.60	Рентгенография плечевых суставов в 2 проекциях	исследование	685,00
27.61	Рентгенография грудины в 1 проекции	исследование	258,00
27.62	Рентгенография лопатки в 1 проекции	исследование	342,00
27.63	Рентгенография лопаток в 1 проекции	исследование	511,00
27.64	Рентгенография лопаток в 2 проекциях	исследование	938,00
27.65	Рентгенография ключиц в 1 проекции	исследование	595,00
27.66	Рентгенография акромиально-ключичного сустава в 1 проекции	исследование	258,00
27.67	Рентгенография акромиально-ключичных суставов в 1 проекции	исследование	342,00
27.68	Рентгенография грудино-ключичного сустава в 1 проекции	исследование	258,00
27.69	Рентгенография грудино-ключичных суставов в 1 проекции	исследование	342,00
27.70	Рентгенография ребер в прямой проекции	исследование	258,00
27.71	Рентгенография ребер в косой проекции	исследование	258,00
27.72	Рентгенография ребер в 2 проекциях	исследование	516,00
27.73	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 1 проекции	исследование	258,00
27.74	Рентгенография грудного отдела позвоночника функциональная	исследование	695,00
27.75	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 1 проекции	исследование	258,00
27.76	Рентгенография крестцового отдела позвоночника в 1 проекции	исследование	258,00

27.77	Рентгенография крестцового отдела позвоночника в 2 проекциях	исследование	516,00
27.78	Рентгенография копчика в 1 проекции	исследование	258,00
27.79	Рентгенография копчика в 2 проекциях	исследование	516,00
27.80	Рентгенография плечевой кости в 1 проекции	исследование	258,00
27.81	Рентгенография плечевых костей в 1 проекции	исследование	432,00
27.82	Рентгенография плечевой кости в 2 проекциях	исследование	516,00
27.83	Рентгенография плечевых костей в 2 проекциях	исследование	864,00
27.84	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции	исследование	258,00
27.85	Рентгенография локтевых суставов в 1 проекции	исследование	516,00
27.86	Рентгенография костей предплечья в 1 проекции	исследование	258,00
27.87	Рентгенография костей предплечья в 2 проекциях	исследование	516,00
27.88	Рентгенография предплечий в 1 проекции	исследование	432,00
27.89	Рентгенография предплечий в 2 проекциях	исследование	864,00
27.90	Рентгенография лучезапястного сустава в 1 проекции	исследование	258,00
27.91	Рентгенография лучезапястных суставов в 1 проекции	исследование	342,00
27.92	Рентгенография лучезапястных суставов в 2 проекциях	исследование	864,00
27.93	Рентгенография костей кисти в 2 проекциях	исследование	516,00
27.94	Рентгенография костей кистей в 1 проекции	исследование	427,00
27.95	Рентгенография костей кистей в 2 проекциях	исследование	864,00
27.96	Рентгенография пальца в 2 проекциях	исследование	516,00
27.97	Рентгенография крестцово-подвздошных сочленений	исследование	258,00
27.98	Рентгенография тазобедренных суставов в 1 проекции	исследование	342,00
27.99	Рентгенография тазобедренного сустава в 2 проекциях	исследование	516,00
27.100	Рентгенография тазобедренных суставов в 2 проекциях	исследование	864,00
27.101	Рентгенография бедренной кости в 1 проекции	исследование	258,00
27.102	Рентгенография бедренной кости в 2 проекциях	исследование	516,00
27.103	Рентгенография бедренных костей в 1 проекции	исследование	432,00
27.104	Рентгенография бедренных костей в 2 проекциях	исследование	864,00
27.105	Рентгенография коленного сустава в 1 проекции	исследование	258,00

	проекции		
27.106	Рентгенография коленных суставов в 1 проекции	исследование	432,00
27.107	Рентгенография коленных суставов в 2 проекциях	исследование	864,00
27.108	Рентгенография костей голени в 1 проекции	исследование	258,00
27.109	Рентгенография костей голени в 2 проекциях	исследование	516,00
27.110	Рентгенография голеней в 1 проекции	исследование	432,00
27.111	Рентгенография голеней в 2 проекциях	исследование	864,00
27.112	Рентгенография голеностопного сустава в 1 проекции	исследование	258,00
27.113	Рентгенография голеностопных суставов в 1 проекции	исследование	432,00
27.114	Рентгенография голеностопных суставов в 2 проекциях	исследование	864,00
27.115	Рентгенография стопы в 1 проекции	исследование	258,00
27.116	Рентгенография стопы в 2 проекциях	исследование	516,00
27.117	Рентгенография стоп в 1 проекции	исследование	432,00
27.118	Рентгенография стоп в 2 проекциях	исследование	864,00
27.119	Рентгенография стоп с нагрузкой в 2 проекциях	исследование	948,00
27.120	Рентгенография надколенников в 1 проекции	исследование	600,00
27.121	Рентгенография пяточной кости в аксиальной проекции	исследование	258,00
27.122	Рентгенография пяточных костей в аксиальной проекции	исследование	516,00
27.123	Рентгенография почек обзорная	исследование	258,00
27.124	Урография экскреторная	исследование	1291,00
27.125	Цистография в 1 проекции	исследование	595,00
27.126	Метросальпинография	исследование	546,00
27.127	Рентгенография мягких тканей	исследование	355,00
Кабинет компьютерной томографии (КТ)			
27.128	КТ височной кости	исследование	2297,00
27.129	КТ органов грудной клетки	исследование	2707,00
27.130	КТ органов брюшной полости	исследование	2707,00
27.131	КТ органов брюшной полости с контрастным усилением	исследование	8191,00
27.132	КТ органов таза	исследование	2707,00
27.133	КТ органов таза с контрастным усилением	исследование	8191,00
27.134	КТ орбиты	исследование	2297,00
27.135	КТ лицевого черепа	исследование	2297,00
27.136	КТ головного мозга	исследование	2297,00
27.137	КТ головного мозга с контрастным усилением	исследование	7576,00
27.138	КТ шейного отдела позвоночника	исследование	2297,00

27.139	КТ ЛОР-органов	исследование	2297,00
27.140	КТ печени, поджелудочной железы, селезенки	исследование	2707,00
27.141	КТ печени, поджелудочной железы, селезенки с контрастным усилением	исследование	8191,00
27.142	КТ почек, надпочечников	исследование	2707,00
27.143	КТ почек, надпочечников с контрастным усилением	исследование	8191,00
27.144	КТ суставов	исследование	2297,00
27.145	КТ суставов с контрастным усилением	исследование	7576,00
27.146	КТ средостения	исследование	2297,00
27.147	КТ средостения с контрастным усилением	исследование	7576,00
27.148	КТ-ангиография	исследование	7986,00
27.149	КТ грудного отдела позвоночника	исследование	2297,00
27.150	КТ грудного отдела позвоночника с контрастным усилением	исследование	7576,00
27.151	КТ пояснично-крестцового отдела позвоночника	исследование	2297,00
27.152	КТ пояснично-крестцового отдела позвоночника с контрастным усилением	исследование	7576,00
Кабинет магнитно-резонансной томографии (МРТ)			
27.153	МРТ органов брюшной полости	исследование	3565,00
27.154	МРТ органов брюшной полости с контрастным усилением	исследование	9682,00
27.155	МРТ забрюшинного пространства	исследование	3565,00
27.156	МРТ забрюшинного пространства с контрастным усилением	исследование	9682,00
27.157	МРТ малого таза	исследование	3565,00
27.158	МРТ малого таза с контрастным усилением	исследование	9682,00
27.159	МРТ орбиты	исследование	2723,00
27.160	МРТ орбиты с контрастным усилением	исследование	8610,00
27.161	МРТ головного мозга	исследование	3565,00
27.162	МРТ головного мозга с контрастным усилением	исследование	9682,00
27.163	МРТ шеи	исследование	3565,00
27.164	МРТ шеи с контрастным усилением	исследование	9682,00
27.165	МРТ шейного отдела позвоночника и спинного мозга	исследование	3565,00
27.166	МРТ шейного отдела позвоночника и спинного мозга с контрастным усилением	исследование	9682,00
27.167	МРТ костей и суставов	исследование	3565,00
27.168	МРТ костей и суставов с контрастным усилением	исследование	9682,00
27.169	МРТ придаточных пазух	исследование	2723,00
27.170	МРТ придаточных пазух с контрастным	исследование	8610,00

	усилением		
27.171	МРТ гипофиза	исследование	3565,00
27.172	МРТ-ангиография	исследование	3565,00
27.173	МРТ-ангиография с контрастным усилением	исследование	9682,00
27.174	МРТ грудного отдела позвоночника и спинного мозга	исследование	3565,00
27.175	МРТ грудного отдела позвоночника и спинного мозга с контрастным усилением	исследование	9682,00
27.176	МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника	исследование	3565,00
27.177	МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника с контрастным усилением	исследование	9682,00
28.	Клинико-диагностическая лаборатория		
28.1	Определение гемоглобина, единичное	исследование	60,00
28.2	Анализ крови без формулы	исследование	156,00
28.3	Подсчет лейкоцитарной формулы, единичное	исследование	168,00
28.4	Анализ крови с лейкоформулой в норме	исследование	283,00
28.5	Анализ крови с лейкоформулой при патологии	исследование	374,00
28.6	Свертываемость	исследование	199,00
28.7	Тромбоциты	исследование	257,00
28.8	Ретикулоциты	исследование	207,00
28.9	Общий анализ мочи в норме	исследование	159,00
28.10	Общий анализ мочи при патологии	исследование	232,00
28.11	Анализ мочи по Нечипоренко	исследование	213,00
28.12	Определение концентрационной способности почек по Зимницкому	исследование	136,00
28.13	Анализ мокроты	исследование	289,00
28.14	Плевральная жидкость	исследование	682,00
28.15	Материал на кислото-устойчивые микобактерии (материал на КУМ)	исследование	151,00
28.16	Копрограмма	исследование	551,00
28.17	Обнаружение яиц гельминтов	исследование	169,00
28.18	Соскоб на энтеробиоз	исследование	169,00
28.19	Исследование кала (реакция Греггерсена)	исследование	42,00
28.20	Исследование мочи: обнаружение белка Бенс-Джонса	исследование	181,00
28.21	Регистрация материала от одного больного	исследование	71,00
28.22	Обработка венозной крови	исследование	42,00
28.23	Общий белок	исследование	45,00
28.24	Альбумины	исследование	35,00
28.25	Тимоловая проба	исследование	73,00
28.26	Мочевина	исследование	45,00
28.27	Креатинин	исследование	50,00

28.28	Глюкоза	исследование	54,00
28.29	Холестерин	исследование	55,00
28.30	Общий билирубин	исследование	55,00
28.31	Прямой билирубин	исследование	55,00
28.32	Калий +натрий	исследование	80,00
28.33	Хлориды	исследование	121,00
28.34	Железо	исследование	55,00
28.35	Фосфор	исследование	55,00
28.36	Кальций	исследование	35,00
28.37	Магний	исследование	35,00
28.38	Амилаза	исследование	55,00
28.39	Панкреатическая амилаза	исследование	55,00
28.40	Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ)	исследование	55,00
28.41	Определение активности аспартатаминотрансферазы (АСТ)	исследование	55,00
28.42	Щелочная фосфотаза	исследование	169,00
28.43	Определение триглицеридов в сыворотке крови	исследование	169,00
28.44	Липидограмма	исследование	536,00
28.45	Мочевая кислота (кровь)	исследование	50,00
28.46	Проба на ингибицию по активированному частичному тромбопластиновому времени (АЧТВ)	исследование	80,00
28.47	Промтромбиновый индекс (ПТИ)	исследование	35,00
28.48	Коагулограмма	исследование	359,00
28.49	Фибриноген	исследование	80,00
28.50	Определение С-реактивного белка (СРБ)	исследование	55,00
28.51	Определение группы крови, резус-фактора	исследование	219,00
28.52	Международное нормализованное отношение (МНО)	исследование	55,00
28.53	Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	исследование	30,00
28.54	Взятие крови из пальца для исследования 1 показателя	исследование	30,00
28.55	Взятие крови из пальца для исследования	исследование	60,00
28.56	Исследование отделяемого мочеполовых органов женщин из 2-х анатомических зон	исследование	199,00
28.57	Эозинофилия мокроты	исследование	294,00
28.58	Исследование околоплодных вод	исследование	151,00
28.59	Микроскопия эякулята	исследование	151,00
28.60	Спермограмма полная	исследование	645,00
28.61	Выезд на дом	исследование	658,00
29.	Лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)		

29.1	Исследования на возбудителей дифтерии (без отбора колоний)	исследование	197,00
29.2	Исследования на возбудителей дифтерии (с изучением морфологических, биохимических и токсикогенных свойств)	исследование	340,00
29.3	Исследования на возбудителей дизентерии (с изучением культуральных свойств и отбором колоний)	исследование	233,00
29.4	Исследования на возбудителей дизентерии (с изучением культуральных свойств и идентификацией возбудителя)	исследование	415,00
29.5	Исследования на носительство стафилококков из носа и зева - с изучением культуральных свойств и идентификацией возбудителя, в том числе	исследование	290,00
29.5.1	Исследования на носительство стафилококков из носа - с изучением культуральных свойств и идентификацией возбудителя	исследование	145,00
29.5.2	Исследования на носительство стафилококков из зева - с изучением культуральных свойств и идентификацией возбудителя	исследование	145,00
29.6	Исследования на сальмонеллы - с отбором колоний на 3-х сахарный агар	исследование	205,00
29.7	Исследования на сальмонеллы - с изучением культуральных свойств и идентификацией возбудителя	исследование	467,00
29.8	Исследования на кишечный дисбактериоз	исследование	1559,00
29.9	Исследования на дисбиоз женской половой сферы	исследование	1617,00
29.10	Кровь на стерильность (без отбора колоний)	исследование	259,00
29.11	Кровь на стерильность (с изучением морфологических свойств и идентификацией возбудителя)	исследование	435,00
29.12	Кровь на стерильность (с изучением морфологических свойств и идентификацией возбудителя) на анализаторе	исследование	1164,00
29.13	Исследования мокроты	исследование	844,00
29.14	Исследования на микрофлору - с изучением морфологических свойств и идентификацией возбудителя	исследование	876,00
29.15	Определение чувствительности к антибиотикам	исследование	136,00
29.16	Реакция пассивной гемагглютинации (РПГА) с	исследование	175,00

	1 эритроцитарным диагностикумом		
29.17	Развернутая реакция агглютинации каждым из диагностикумов	исследование	149,00
29.18	Исследования на кандидоз (при отсутствии подозрительных колоний)	исследование	201,00
29.19	Исследования на кандидоз (при изучении подозрительных колоний)	исследование	357,00
29.20	На возбудителей менингококка - носоглоточная слизь (при отсутствии подозрительных колоний)	исследование	188,00
29.21	Комплексное исследование на энтеропатогенные эшерихии	исследование	292,00
29.22	Комплексное исследование на холеру (без отбора колоний от людей)	исследование	227,00
29.23	Комплексное исследование на холеру (с отбором колоний от людей)	исследование	591,00
29.24	Комплексное исследование на анаэробы (при отсутствии подозрения роста)	исследование	227,00
29.25	Комплексное исследование микроскопии мазков человека по Граму	исследование	123,00
30	Консультативный прием врача-специалиста		
30.1	Первичный прием заведующего отделением без категории	прием	666,00
30.2	Повторный прием заведующего отделением без категории	прием	444,00
30.3	Первичный прием заведующего отделением 2 категории	прием	696,00
30.4	Повторный прием заведующего отделением 2 категории	прием	464,00
30.5	Первичный прием заведующего отделением 1 категории	прием	711,00
30.6	Повторный прием заведующего отделением 1 категории	прием	474,00
30.7	Первичный прием заведующего отделением высшей категории	прием	726,00
30.8	Повторный прием заведующего отделением высшей категории	прием	483,00
30.9	Первичный прием врача-специалиста без категории	прием	616,00
30.10	Повторный прием врача-специалиста без категории	прием	411,00
30.11	Первичный прием врача-специалиста 2 категории	прием	642,00

30.12	Повторный прием врача-специалиста 2 категории	прием	428,00
30.13	Первичный прием врача-специалиста 1 категории	прием	655,00
30.14	Повторный прием врача-специалиста 1 категории	прием	436,00
30.15	Первичный прием врача-специалиста высшей категории	прием	668,00
30.16	Повторный прием врача-специалиста высшей категории	прием	445,00
31	Предрейсовый, послерейсовый медицинский осмотр		
31.1	Предрейсовый, послерейсовый медицинский осмотр водителей	осмотр	47,00
32	Услуги централизованного стерилизационного отделения		
32.1	Стерилизация паровым методом	единица	62,00
32.2	Стерилизация воздушным методом	единица	61,00
32.3	Дезкамерная обработка белья	кг	12,00
32.4	Приготовление дистиллированной воды	литр	17,00
33	Стоимость 1 койко-дня пребывания в палатах повышенной комфортности в стационаре с дополнительным медицинским обслуживанием		
33.1	двухместная палата	койко-день	457,00
33.2	одноместная палата	койко-день	567,00
33.3	палата высшей категории:		
33.3.1	двухместная палата	койко-день	641,00
33.3.2	одноместная палата	койко-день	987,00
НЕМЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ			
34.	Автотранспортные услуги		
34.1	На автомобилях ГАЗ(Газель) (с НДС):		
	в летнее время	машино-час	566,00
	в зимнее время	машино-час	608,00

Управляющий делами
Администрации города Волгодонска

И.В.Орлова