



**ПРЕЙСКУРАНТ**  
цен на платные медицинские услуги, оказываемые  
ГБУ РО «ГП №3» в г.Волгодонске

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Цена (рублей)
<b>1.Амбулаторный прием</b>			
1.1	B01.047.005	Прием (осмотр,консультация) врача-терапевта участкового (первичный в поликлинике)	221,00
1.2	B01.047.006	Прием (осмотр,консультация) врача-терапевта участкового (повторный в поликлинике)	162,00
1.3	B01.026.001	Прием (осмотр,консультация) врача-общей практики (семейного врача) (первичный в поликлинике)	267,00
1.4	B01.026.002	Прием (осмотр,консультация) врача-общей практики (семейного врача) (повторный в поликлинике)	200,00
1.5	B01.047.001	Прием (осмотр,консультация) врача-терапевта (первичный в поликлинике)	193,00
1.6	B01.047.002	Прием (осмотр,консультация) врача-терапевта (повторный в поликлинике)	141,00
1.7	B01.057.001	Прием (осмотр,консультация) врача-хирурга первичный	384,00
1.8	B01.057.002	Прием (осмотр,консультация) врача-хирурга повторный	251,00
1.9	B01.053.001	Прием (осмотр,консультация) врача-уролога первичный	443,00
1.10	B01.053.002	Прием (осмотр,консультация) врача-уролога повторный	295,00
1.11	B01.028.001	Прием (осмотр,консультация) врача-оториноларинголога первичный	225,00
1.12	B01.028.002	Прием (осмотр,консультация) врача-оториноларинголога повторный	168,00
1.13	B01.029.001	Прием (осмотр,консультация) врача-офтальмолога первичный	207,00
1.14	B01.029.002	Прием (осмотр,консультация) врача-офтальмолога повторный	155,00
1.15	B01.027.001	Прием (осмотр,консультация) врача-онколога первичный	335,00
1.16	B01.027.002	Прием (осмотр,консультация) врача-онколога повторный	219,00
1.17	B01.015.001	Прием (осмотр,консультация) врача-кардиолога первичный	346,00

1.18	B01.015.002	Прием (осмотр,консультация) врача-кардиолога повторный	231,00
1.19	B01.040.001	Прием (осмотр,консультация) врача-ревматолога первичный	316,00
1.20	B01.040.002	Прием (осмотр,консультация) врача-ревматолога повторный	220,00
1.21	B01.004.001	Прием (осмотр,консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	248,00
1.22	B01.004.002	Прием (осмотр,консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	175,00
1.23	B01.037.001	Прием (осмотр,консультация) врача-пульмонолога первичный	373,00
1.24	B01.037.002	Прием (осмотр,консультация) врача-пульмонолога повторный	244,00
1.25	B01.058.001	Прием (осмотр,консультация) врача-эндокринолога первичный	281,00
1.26	B01.058.002	Прием (осмотр,консультация) врача-эндокринолога повторный	178,00
1.27	B01.023.001	Прием (осмотр,консультация) врача-невролога первичный	336,00
1.28	B01.023.002	Прием (осмотр,консультация) врача-невролога повторный	252,00
1.29	B01.014.001	Прием (осмотр,консультация) врача-инфекциониста первичный	315,00
1.30	B01.014.002	Прием (осмотр,консультация) врача-инфекциониста повторный	205,00
1.31	B01.002.001	Прием (осмотр,консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	370,00
1.32	B01.002.002	Прием (осмотр,консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	257,00
1.33	B01.001.001	Прием (осмотр,консультация) врача-акушера- гинеколога первичный	359,00
1.34	B01.001.002	Прием (осмотр,консультация) врача-акушера- гинеколога повторный	256,00
<b>2.Амбулаторные манипуляции</b>			
<b>2.1.Амбулаторные манипуляции врача-хирурга</b>			
2.1.1	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	480,00
2.1.2	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи	1066,00
2.1.3	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки	475,00
2.1.4	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	475,00
2.1.5	B01.003.004.001	Местная анестезия	126,00
2.1.6	A11.04.005	Пункция синовиальной сумки сустава	337,00
2.1.7	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	248,00
<b>2.2.Амбулаторные манипуляции врача-уролога</b>			
2.2.1	A17.30.021	Электрокоагуляция	295,00



2.2.2	A16.28.040	Бужирование уретры	377,00
2.2.3	A03.28.001	Цистоуретроскопия	560,00
2.2.4	A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	856,00
<b>2.3.Амбулаторные манипуляции врача-офтальмолога</b>			
2.3.1	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	414,00
2.3.2	A02.26.005	Периметрия статическая	341,00
2.3.3	A02.26.015	Офтальмотонометрия	113,00
2.3.4	A03.26.001	Биомикроскопия глаза	148,00
<b>2.4.Амбулаторные манипуляции врача-оториноларинголога</b>			
2.4.1	A16.25.036	Катетеризация слуховой трубы	380,00
2.4.2	A11.08.020	Анемизация слизистой носа	156,00
2.4.3	A11.08.006	Глоточные блокады с введением лекарственных препаратов	120,00
2.4.4	A11.08.021	Промывание околоносовых пазух и носоглотки	321,00
2.4.5	A16.08.016	Промывание лакун миндалин	296,00
2.4.6	A16.25.012	Продувание слуховой трубы	97,00
2.4.7	A16.08.017.001	Гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий	259,00
2.4.8	A11.08.005	Внутриносовые блокады	279,00
<b>2.5.Амбулаторные манипуляции врача-акушера-гинеколога</b>			
2.5.1	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	243,00
2.5.2	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	242,00
<b>2.6.Услуги по забору материала на исследование</b>			
2.6.1	A11.08.010.001 A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки, ротоглотки	75,00
<b>3. Услуги процедурного кабинета</b>			
3.1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	80,00
3.2	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	99,00
3.3	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	56,00
3.4	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	56,00
<b>4.Клиническая лабораторная диагностика</b>			
<b>Исследование крови</b>			
4.1	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	133,00
4.2	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	97,00
4.3	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	97,00
4.4	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	93,00
4.5	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	98,00
4.6	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	109,00
4.7	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	113,00
4.8	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	93,00
4.9	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	64,00
4.10	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	113,00
4.11	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	182,00
4.12	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	93,00

4.13	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	108,00
4.14	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	93,00
4.15	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	182,00
4.16	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	103,00
4.17	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	109,00
4.18	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	113,00
4.19	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	97,00
4.20	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	83,00
4.21	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	167,00
4.22	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	156,00
4.23	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	221,00
4.24	A12.05.015	Исследование времени кровотечения	172,00
4.25	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	93,00
4.26	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	169,00
4.27	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	156,00
4.28	A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	387,00
4.29	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	109,00
4.30	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	108,00
4.31	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	286,00
4.32		Определение гемоглобина количественным методом	88,00
4.33		Подсчет эритроцитов крови в счетной камере, единичное	133,00
4.34		Подсчет лейкоцитов в счетной камере	113,00
4.35		Тимоловая проба, единичная (или cito)	93,00
4.36	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	460,00
4.37	A26.06.082	Определение суммарных антител к <i>Treponema Pallidum</i>	234,00
4.38	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	147,00
4.39	A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	263,00
4.40	A09.05.025 A09.05.004	Липидограмма (триглицериды, общий холестерин, холестерин липопротеидов высокой	542,00



	A09.05.028 A09.05.026	плотности; расчет холестерина липопротеидов низкой и очень низкой плотности, коэффициента атерогенности)	
<b>Исследование мочи</b>			
4.41	A09.28.003	Определение белка в моче	64,00
4.42	A09.28.007	Обнаружение желчных пигментов в моче	25,00
4.43	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	64,00
4.44	A09.28.015.001	Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом	49,00
4.45	B03.016.006.001	Общий (клинический) анализ мочи (полуавтоматический анализатор)	107,00
4.46	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	107,00
4.47	B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	142,00
<b>Исследование кала</b>			
4.48	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	29,00
4.49	B03.016.010	Копрологическое исследование	655,00
4.50	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	108,00
4.51	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	79,00
4.52	A26.01.019	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов	108,00
<b>Исследование отделяемого мочеполовых органов</b>			
4.53	B03.053.002	Спермограмма	574,00
4.54	A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	103,00
4.55	A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	117,00
4.56	A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии ( <i>Mycobacterium spp.</i> )	154,00
4.57	A26.20.006	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-аэробные микроорганизмы	147,00
4.58	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	117,00
<b>5. Иммунологические исследования</b>			
5.1	A12.05.121 A12.05.117 A09.05.054.002 A09.05.054.003 A09.05.054.004 A09.05.074	Иммунограмма (лейкоцитарная формула; оценка гематокрита; иммуноглобулины А, М, J; ЦИК)	1010,00
5.2	A26.06.081.001	Определение антител класса G к токсоплазме в крови	197,00
5.3	A26.06.081.002	Определение антител класса M к токсоплазме в крови	226,00
5.4	A26.06.081.003	Определение индекса avidности антител класса G антител к токсоплазме в крови	233,00
5.5	A26.06.022.001	Определение антител класса G к цитомегаловирусу в крови	200,00

5.6	A26.06.022.002	Определение антител класса М к цитомегаловирусу в крови	225,00
5.7	A26.06.022.003	Определение индекса авидности антител класса G к цитомегаловирусу в крови	235,00
5.8	A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа в крови	248,00
5.9	A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа в крови	221,00
5.10	A26.06.045.003	Определение антител класса М ( IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в крови	225,00
5.11	A26.06.046	Определение индекса авидности антител класса G к вирусу простого герпеса в крови	233,00
5.12	A26.06.047	Определение антител к вирусу герпеса человека 6 типа в крови	287,00
5.13	A26.06.029.001	Определение антител класса М к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейн-Барр в крови	272,00
5.14	A26.06.030	Определение антител класса G к ранним белкам ( EA) вируса Эпштейн-Барр в крови	242,00
5.15	A26.06.031	Определение антител класса G к ядерному антигену ( NA) вируса Эпштейн-Барр в крови	242,00
5.16	A26.06.071.003	Определение индекса авидности антител класса G к вирусу краснухи в крови	243,00
5.17	A26.06.071.002	Определение антител класса М к вирусу краснухи в крови	243,00
5.18	A26.06.057	Определение антител класса М к микоплазме пневмонии в крови	248,00
5.19	A26.06.057	Определение антител класса G к микоплазме пневмонии в крови	244,00
5.20	A26.06.057	Определение антител класса А к микоплазме пневмонии в крови	244,00
5.21	A26.06.016	Определение антител класса А к хламидии пневмонии в крови	248,00
5.22	A26.06.016	Определение антител класса М к хламидии пневмонии в крови	248,00
5.23	A26.06.016	Определение антител класса G к хламидии пневмонии в крови	244,00
5.24	A26.06.018.003.002	Определение антител класса G (HSP 60) к хламидии трахоматис в крови	266,00
5.25	A26.06.018.003.001	Определение антител класса G (MOMR +pgp3) к хламидии трахоматис в крови	271,00
5.26	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме в крови	250,00
5.27	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 в крови	259,00
5.28	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В в крови	254,00
5.29	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С	250,00
5.30	A26.06.034.001	Определение антител класса М к вирусу гепатита А в крови	246,00



5.31	A26.06.034.002	Определение антител класса J к вирусу гепатита А в крови	219,00
5.32	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори в крови	273,00
5.33	A26.06.032	Определение антител класса М к лямблиям в крови	267,00
5.34	A26.06.032	Определение антител класса G к лямблиям в крови	237,00
5.35	A26.06.024	Определение антител класса G к эхинококку однокамерному в крови	270,00
5.36	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак в крови	260,00
5.37	A26.06.062	Определение антител класса G к возбудителю описторхоза в крови	260,00
5.38	A26.06.062	Определение антител класса М к возбудителю описторхоза в крови	234,00
5.39	A26.06.079	Определение антител класса G к трихинеллам в крови	267,00
5.40	A26.06.079	Определение антител класса М к трихинеллам в крови	241,00
5.41	A26.06.120	Определение антител к возбудителям клонорхоза	277,00
5.42	A26.06.122	Определение антител к тениидам	293,00
5.43	A26.06.121	Определение антител к аскаридам	291,00
5.44	A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитруллиновому пептиду (анти-CCP) в крови	527,00
5.45	A26.06.056.002	Определение антител класса М, (IgM) к вирусу кори в крови	302,00
5.46	A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	255,00
5.47	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	257,00
5.48	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	217,00
5.49	A09.05.232	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови	508,00
5.50	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19.9 в крови	237,00
5.51	A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72.4 в крови	252,00
5.52	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА)	211,00
5.53	A09.05.196	Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови ( SCC )	645,00
5.54	A09.05.089	Определение уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	196,00
5.55	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	229,00
5.56	A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	241,00
5.57	A12.06.017	Определение содержания антител к	231,00

		тиреоглобулину в сыворотке крови	
5.58	A09.05.247	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 ( CYFRA 21.1) в крови	378,00
5.59	A09.05.246	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови	272,00
5.60	A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 ( HE4 ) в крови	280,00
5.61	A12.05.108.001	Определение интерлейкина-6 (IL-6)	341,00
5.62	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	252,00
5.63	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	213,00
5.64	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	204,00
5.65	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови - класс М	221,00
5.66	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови - класс G	190,00
5.67	A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	322,00
5.68	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	200,00
5.69	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	199,00
5.70	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	201,00
5.71	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	201,00
5.72	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	200,00
5.73	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	353,00
5.74	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	302,00
5.75	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	193,00
5.76	A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови	353,00
5.77	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	294,00
5.78	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	256,00
5.79	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	187,00
5.80	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	193,00
5.81	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	203,00
5.82	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	344,00
5.83	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	541,00
5.84	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	301,00
5.85	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови методом ИФА	197,00
5.86	A26.20.030.001	Определение ДНК гарднереллы вагиналис во	254,00



		влагалищном отделяемом методом ПЦР	
5.87	A26.20.022.001	Определение ДНК гонококка в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	254,00
5.88	A.26.20.026.001	Определение ДНК трихомонад вагиналис в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	254,00
5.89	A26.20.020.001	Определение ДНК хламидии трахоматис в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	254,00
5.90	A26.20.027.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	254,00
5.91	A26.20.029.002	Определение ДНК уреоплазм в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование	264,00
5.92	A26.20.010.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР	258,00
5.93	A26.20.009.003	Определение ДНК вирусов папилломы человека высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование	652,00
5.94	A26.20.048.004	Определение ДНК Candida в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	254,00
5.95	A26.05.017.002	Определение ДНК цитомегаловируса методом ПЦР в крови, количественное исследование	298,00
5.96	A26.05.011.002	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр методом ПЦР в крови, количественное исследование	295,00
5.97	26.05.046.001	Определение ДНК пневмококка в крови методом ПЦР	292,00
5.98	A26.08.060.002	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование	258,00
5.99	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	344,00
5.100	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена методом ИФА	296,00
5.101	A09.05.221	Исследование уровня 1,25-ОН витамина Д в крови	809,00
5.102	A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови	160,00
5.103	A26.20.032.001	Определение ДНК Gardnerella vaginalis, Atorobium vaginae, Lactobacillus spp. и общего количества бактерий во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование	2580,00
5.104	A26.06.067.002	Определение антител класса М к коронавирусу	286,00

		SARS-Cov-2 в крови, количественное исследование	
5.105	A26.06.067.001	Определение антител класса G к коронавирусу SARS-Cov-2 в крови, количественное исследование	302,00
5.106	A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса SARS-COV-2 в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1193,00
5.107	A09.05.230	Исследование уровня цистатина С в крови	221,00
5.108	A09.05.082	Исследование уровня эритропоэтина крови	307,00
5.109	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	211,00
5.110	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	211,00
5.111	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	210,00
5.112	A09.05.159	Исследование уровня лептина в крови	508,00
5.113	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	239,00
5.114	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	224,00
5.115	A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	147,00
5.116	A26.20.009.008	Определение ДНК вирусов папилломы человека 6 и 11 типов в отделяемом из влагалища методом ПЦР	383,00
5.117	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	122,00
5.118	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	110,00
5.119	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови (АСТ)	108,00
5.120	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)	108,00
5.121	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы МВ в крови	134,00
5.122	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ)	107,00
5.123	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	105,00
5.124	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	82,00
5.125	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	109,00
5.126	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	108,00
5.127	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	82,00
5.128	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	92,00
5.129	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	83,00
5.130	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	82,00
5.131	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	106,00
5.132	A09.05.004	Исследование уровня холестерина	132,00



		липопротеинов высокой плотности в крови	
5.133	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	169,00
5.134	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	108,00
5.135	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	86,00
5.136	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	106,00
5.137	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	109,00
5.138	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	106,00
5.139	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	106,00
5.140	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	94,00
5.141	A09.05.274	Исследование уровня цинка в крови	98,00
<b>6.Рентгенологические исследования</b>			
6.1	A06.03.001.002	Рентгенография скуловой кости (рентгеновская пленка)	1 156,00
6.2	A06.03.001.002	Рентгенография скуловой кости	754,00
6.3	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (рентгеновская пленка)	779,00
6.4	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	377,00
6.5	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (рентгеновская пленка)	578,00
6.6	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	377,00
6.7	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (рентгеновская пленка)	578,00
6.8	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	377,00
6.9	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (рентгеновская пленка)	578,00
6.10	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	377,00
6.11	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика (рентгеновская пленка)	578,00
6.12	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	377,00
6.13	A06.03.017.001	Рентгенография крестца (рентгеновская пленка)	578,00
6.14	A06.03.017.001	Рентгенография крестца	377,00
6.15	A06.03.017.002	Рентгенография копчика (рентгеновская пленка)	578,00
6.16	A06.03.017.002	Рентгенография копчика	377,00
6.17	A06.03.017.003	Рентгенография подвздошно-крестцовых сочленений (рентгеновская пленка)	390,00
6.18	A06.03.017.003	Рентгенография подвздошно-крестцовых сочленений	189,00
6.19	A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами (рентгеновская пленка)	1 156,00
6.20	A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	754,00
6.21	A06.03.023	Рентгенография ребра(ев) (рентгеновская пленка)	779,00
6.22	A06.03.023	Рентгенография ребра(ев)	377,00
6.23	A06.03.024	Рентгенография грудины (рентгеновская пленка)	578,00

6.24	A06.03.024	Рентгенография грудины	377,00
6.25	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости (рентгеновская пленка)	578,00
6.26	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	377,00
6.27	A06.03.032	Рентгенография кисти (рентгеновская пленка)	578,00
6.28	A06.03.032	Рентгенография кисти	377,00
6.29	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости (рентгеновская пленка)	578,00
6.30	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	377,00
6.31	A06.03.045	Рентгенография надколенника (рентгеновская пленка)	484,00
6.32	A06.03.045	Рентгенография надколенника	283,00
6.33	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей (рентгеновская пленка)	578,00
6.34	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	377,00
6.35	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости (рентгеновская пленка)	390,00
6.36	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	189,00
6.37	A06.03.053	Рентгенография стопы в 2 проекциях (рентгеновская пленка)	578,00
6.38	A06.03.053	Рентгенография стопы в 2 проекциях	377,00
6.39	A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава (рентгеновская пленка)	873,00
6.40	A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	471,00
6.41	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава (рентгеновская пленка)	578,00
6.42	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	377,00
6.43	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава (рентгеновская пленка)	578,00
6.44	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	377,00
6.45	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава (рентгеновская пленка)	578,00
6.46	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	377,00
6.47	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава (рентгеновская пленка)	390,00
6.48	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	189,00
6.49	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава (рентгеновская пленка)	390,00
6.50	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	189,00
6.51	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава (рентгеновская пленка)	484,00
6.52	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	283,00
6.53	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа (рентгеновская пленка)	390,00
6.54	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	189,00
6.55	A06.09.007	Рентгенография легких (1 проекции) (рентгеновская пленка)	390,00
6.56	A06.09.007	Рентгенография легких (1 проекции)	189,00
6.57	A06.09.007	Рентгенография легких (2 проекции)	685,00



		(рентгеновская пленка)	
6.58	A06.09.007	Рентгенография легких (2 проекции)	283,00
6.59	A06.20.004	Маммография (две железы в 2-х проекциях) (рентгеновская пленка)	1 558,00
6.60	A06.20.004	Маммография (две железы в 2-х проекциях)	754,00
6.61	A06.20.004.001	Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции (рентгеновская пленка)	390,00
6.62	A06.20.004.001	Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции	189,00
6.63	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (профилактическая)	75,00
6.64	A06.09.006.002	Флюорография легких цифровая (боковая проекция)	94,00
6.65	A06.09.006.003	Флюорография легких цифровая (2 проекции)	131,00
<b>7.Компьютерная томография</b>			
7.1	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	2 924,00
7.2	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	2 924,00
7.3	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	2 924,00
7.4	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза	3 505,00
7.5	A06.04.017	Компьютерная томография сустава	2 924,00
7.6	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	2 924,00
7.7	A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	2 924,00
7.8	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	3 505,00
7.9	A06.11.004	Компьютерная томография средостения	2 924,00
7.10	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	3 505,00
7.11	A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	9 348,00
7.12	A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	3 505,00
7.13	A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	9 348,00
7.14	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	3 505,00
7.15	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	9 348,00
7.16	A06.30.007	Компьютерная томография забрюшинного пространства	3 505,00
7.17	A06.30.007.002	Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	9 348,00
7.18	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	2 924,00
7.19	A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	9 348,00
7.20	A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела череп	2 924,00
7.21	A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	2 924,00

7.22	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	11 048,00
<b>8.Ультразвуковые исследования</b>			
8.1	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	286,00
8.2	A04.01.001.001	Эластография мягких тканей	417,00
8.3	A04.03.002	Ультразвуковое исследование позвоночника	352,00
8.4	A04.03.003	Ультразвуковая денситометрия	352,00
8.5	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	286,00
8.6	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	286,00
8.7	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	286,00
8.8	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	286,00
8.9	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	286,00
8.10	A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения	286,00
8.11	A04.12.012	Дуплексное сканирование сосудов печени	286,00
8.12	A04.12.017	Дуплексное сканирование сосудов щитовидной железы	221,00
8.13	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	286,00
8.14	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	286,00
8.15	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	811,00
8.16	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	286,00
8.17	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	549,00
8.18	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	286,00
8.19	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	286,00
8.20	A04.20.001.004	Допплерография сосудов матки и придатков при трансвагинальном УЗИ вне беременности	286,00
8.21	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	286,00
8.22	A04.20.002.001	Эластография молочных желез	417,00
8.23	A04.20.002.002	Ультразвуковое исследование молочных желез с доплеровским исследованием	286,00
8.24	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	221,00
8.25	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	352,00
8.26	A04.21.001.002	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное с доплерографией и эластографией	417,00
8.27	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	221,00
8.28	A04.22.001.001	Эластография щитовидной железы	417,00
8.29	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	286,00



8.30	A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование мочеточников	286,00
8.31	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	155,00
8.32	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	221,00
8.33	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	286,00
8.34	A04.28.003.001	Допплерография сосудов мошонки	286,00
8.35	A04.10.002	Эхокардиография	811,00
8.36	A04.12.013	Дуплексное сканирование коронарных сосудов	273,00
8.37	A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	797,00
8.38	A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	797,00
8.39	A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	797,00
8.40	A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	797,00
8.41	A04.12.005.008	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов венозной системы головного мозга	797,00
8.42	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	797,00
8.43	A04.12.015	Триплексное сканирование вен	797,00
8.44	A04.12.015.001	Триплексное сканирование нижней полой вены, подвздошных вен и вен нижних конечностей (комплексное)	797,00
8.45	A04.12.015.002	Триплексное сканирование венозной системы головного мозга	797,00
8.46	A04.12.015.003	Триплексное сканирование артериальной системы головного мозга	797,00
8.47	A04.12.015.004	Триплексное сканирование артерий нижних конечностей	797,00
8.48	A04.23.002	Эхоэнцефалография	273,00
8.49	A04.12.023	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен	404,00
<b>9.Функциональная диагностика</b>			
9.1	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	1 542,00
9.2	A05.10.006 A05.10.004	Регистрация электрокардиограммы. Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	252,00
9.3	A05.10.007	Мониторирование электрокардиографических данных	1 542,00
9.4	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	1 542,00
9.5	A05.12.001	Реовазография	419,00
9.6	A05.23.001	Электроэнцефалография	1 120,00
9.7	A05.23.001.001	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами	1 485,00
9.8	A05.23.002.001	Компьютерная реоэнцефалография	520,00
9.9	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	224,00
9.10	A12.10.005.001	Тредмилл	1 610,00

9.11	A04.23.002	Эхоэнцефалография	298,00
9.12	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	405,00
<b>10.Эндоскопические диагностические исследования</b>			
10.1	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1 030,00
10.2	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (Test Helikobacter pylori)	1 195,00
10.3	A03.19.002	Ректороманоскопия	907,00
10.4	A03.19.004	Ректосигмоидоскопия	1 323,00
10.5	A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	1 842,00
<b>11.Физиотерапевтические процедуры</b>			
11.1	A17.29.003	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях	103,00
11.2	A17.03.003	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при костной патологии	137,00
11.3	A17.13.004	Дарсонвализация при нарушениях микроциркуляции	137,00
11.4	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	68,00
11.5	A17.30.018	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	68,00
11.6	A17.30.008	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия)	68,00
11.7	A17.30.025	Общая магнитотерапия	68,00
11.8	A22.01.001	Ультразвуковое лечение кожи	137,00
11.9	A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи	68,00
11.10	A22.01.005	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи	68,00
11.11	A22.08.006	Воздействие коротким ультрафиолетовым светом при заболеваниях верхних дыхательных путей	68,00
11.12	A17.26.003	Электростимуляция зрительного нерва	137,00
11.13	A17.03.005	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при костной патологии	137,00
11.14	A17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктометрия)	222,00
<b>12.Лечебная физкультура</b>			
12.1	A19.03.003	Лечебная физкультура при переломе костей	159,00
12.2	A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы	171,00
12.3	A19.24.001	Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы	222,00
<b>13.Медицинский массаж</b>			
13.1	A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	89,00
13.2	A21.01.003.001	Массаж воротниковой области	133,00
13.3	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	178,00
13.4	A21.03.002.003	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	267,00
13.5	A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	178,00
13.6	A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава	89,00



13.7	A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава	89,00
13.8	A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	89,00
13.9	A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	222,00
13.10	A21.03.007	Массаж спины медицинский	133,00
13.11	A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области	133,00
13.12	A21.03.002.002	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	133,00
13.13	A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	89,00
13.14	A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы	178,00
13.15	A21.01.009.003	Массаж коленного сустава	89,00
13.16	A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава	89,00
13.17	A21.01.009.004	Массаж стопы и голени	89,00
<b>14.Гирудотерапия</b>			
14.1	A14.05.001	Постановка пиявки	356,00
<b>15.Мануальная терапия</b>			
15.1	A21.03.004	Мануальная терапия при заболеваниях костной системы	361,00
15.2	A21.03.006	Мануальная терапия при заболеваниях позвоночника	361,00
15.3	A21.04.001	Мануальная терапия при заболеваниях суставов	361,00
15.4	A21.23.003	Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы	361,00
15.5	A21.24.001	Мануальная терапия при заболеваниях периферической нервной системы	361,00
15.6	A21.16.003	Мануальная терапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	361,00
<b>16.Профилактические медицинские осмотры</b>			
<b>Прием врачей-специалистов</b>			
16.1	V04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	74,00
16.2	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	139,00
16.3	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	85,00
16.4	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	85,00
16.5	V04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	132,00
16.5	V04.065.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	69,00
16.7	V04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	84,00
16.8	V04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	179,00
16.9	V04.035.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	112,00
16.10	V04.036.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога	100,00
16.11	V04.002.002	Профилактический прием (осмотр,	89,00

		консультация) врача-аллерголога-иммунолога	
16.12	B01.058.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	94,00
16.13	B04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	76,00
16.14	B04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача профпатолога	181,00
16.15	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (медицинское освидетельствование с выдачей справок форм №003-В/у; №002-О/у)	412,00
16.16	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (медицинское освидетельствование с выдачей справок форм №003-В/у; №002-О/у)	260,00
<b>Функциональная диагностика</b>			
16.17	A05.10.004 A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы. Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	137,00
16.18	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	110,00
16.19	A02.02.003	Измерение силы мышц кисти	38,00
16.20	A05.12.001	Реовазография	234,00
16.21	A02.24.001	Паллестезиометрия	86,00
16.22	A05.23.001	Электроэнцефалография	717,00
16.23	A12.25.001	Тональная аудиометрия	235,00
<b>Ультразвуковые исследования</b>			
16.24	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	549,00
16.25	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	286,00
16.26	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	221,00
16.27	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	155,00
16.28	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	286,00
16.29	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	286,00
<b>Эндоскопические диагностические исследования</b>			
16.30	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	673,00
<b>Рентгенологические исследования</b>			
16.31	A06.20.004.001	Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции	153,00
16.32	A06.20.004	Маммография (две железы в 2-х проекциях)	612,00
16.33	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая (1 проекции)	181,00
16.34	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая (2 проекции)	271,00
16.35	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (профилактическая)	59,00
16.36	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (боковая проекция)	74,00
16.37	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (2 проекции)	103,00
<b>Услуги процедурного кабинета</b>			



16.38	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	34,00
<b>Услуги по забору материала на исследование</b>			
16.39	A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	18,00
16.40	A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки	18,00
16.41	A11.19.011.001	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз	18,00
<b>Клиническая лабораторная диагностика</b>			
16.42	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	88,00
16.43	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	62,00
16.44	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	65,00
16.45	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	72,00
16.46	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	75,00
16.47	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	62,00
16.48	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	75,00
16.49	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	121,00
16.50	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	62,00
16.51	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	72,00
16.52	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	68,00
16.53	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	72,00
16.54	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	75,00
16.55	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	64,00
16.56	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	110,00
16.57	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	102,00
16.58	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	147,00
16.59	A12.05.015	Исследование времени кровотока	114,00
16.60	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	62,00
16.61	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	111,00
16.62	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	102,00
16.63	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	72,00
16.64	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	189,00
16.65	A09.05.025 A09.05.004 A09.05.028 A09.05.026	Липидограмма (триглицериды, общий холестерин, холестерин липопротеидов высокой плотности; расчет холестерина липопротеидов низкой и очень низкой плотности, коэффициента атерогенности)	352,00
16.66	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в нетрепонемных тестах	98,00

		(RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	
16.67	В03.016.006.001	Общий (клинический) анализ мочи (полуавтоматический анализатор)	71,00
16.68	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	72,00
16.69	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	52,00
16.70	A26.01.019	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов	72,00
16.71	A26.20.006	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-аэробные микроорганизмы	98,00
16.72	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	76,00
16.73	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 в крови (отделение профосмотров)	169,00
16.74	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В в крови	172,00
16.75	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С	166,00

Заместитель главного врача  
по экономическим вопросам



Е.А.Медкова