

КОМИТЕТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
государственное учреждение здравоохранения
«Клиническая больница № 5»
(ГУЗ «КБ № 5»)

ПРИКАЗ

05.08.2024

№ 201

Волгоград

О внесении изменений и дополнений в приказ ГУЗ «КБ № 5»
от 29.08.2023 № 261 «Об организации предоставления платных
медицинских услуг в ГУЗ «КБ № 5»

В связи корректировкой цен и согласованием новых платных медицинских услуг письмом комитета здравоохранения Волгоградской области от 01.08.2024 № 14-09-637

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в приказ ГУЗ «КБ № 5» от 29.08.2023 № 261 «Об организации предоставления платных медицинских услуг в ГУЗ «КБ № 5» с 05.08.2024 г.:

1.1. В Приложение 1 «Перечень видов медицинских и немедицинских услуг, предоставляемых в ГУЗ «КБ № 5» на платной основе» изложить в новой редакции согласно Приложения 1 к настоящему приказу;

2. Бухгалтеру Минаевой С.В. внести изменения в программу 1С «Платные услуги».

3. Начальнику отдела информационных технологий Фаеву А.Г. обеспечить размещение актуальной информации о порядке предоставления платных медицинских и немедицинских услуг в ГУЗ «КБ № 5» на официальном сайте ГУЗ «КБ № 5» в разделе «Платные услуги», в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Заведующим структурными подразделениями ГУЗ «КБ № 5» обеспечить размещение актуального «Перечня видов медицинских и немедицинских услуг, предоставляемых в ГУЗ «КБ № 5» на платной основе» на информационных стендах вверенных отделений.

5. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Главный врач



Д.В. Орлов

Исполнитель
Минаева С.В.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ГУЗ «КБ № 5»

Д.В. Орлов

приложение 1 к приказу

от 05.08.2024 № 201



ПЕРЕЧЕНЬ

видов медицинских и немедицинских услуг,
предоставляемых в ГУЗ «КБ № 5» на платной основе

Код услуги	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
РАЗДЕЛ 1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ		
§ 1. Женская консультация, Центр охраны здоровья семьи и репродукции, Женская консультация Тракторозаводского района		
A03.20.001	Кольпоскопия	750
A03.20.001.001	Расширенная цифровая видеокольпоскопия	2150
A03.20.003.002	Контрастная эхогистеросальпингоскопия	4060
A05.30.001	Кардиотокография плода (КТГ)	670
A06.20.001	Гистеросальпингография (МСГ)	4850
A11.01.010.1	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (плазмолифтинг 1 сеанс)	2050
A11.20.002	Получение цервикального мазка	230
A11.20.003	Биопсия тканей матки	1040
A11.20.005	Получение влагалищного мазка	220
A11.20.011	Биопсия шейки матки	1690
A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	1190
A11.20.015.001	Удаление внутриматочной спирали в женской консультации	830
A11.20.034	Внутриматочное введение спермы мужа (партнера)	7000
A11.20.041	Введение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария)	1740
A11.20.042	Извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария)	1290
A11.21.004	Сбор секрета простаты	195
A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции 1 категории сложности (до 5 элементов на зону)	1000
A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции 1 категории сложности (до 10 элементов на зону)	1775
A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции 1 категории сложности (более 10 элементов на зону)	2300

A16.20.036	Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий	1280
A16.20.036.004	Криодеструкция шейки матки	1220
A16.20.079	Вакуум-аспирация эндометрия	1490
A21.20.001	Массаж при заболеваниях женских половых органов	815
A21.21.001	Массаж простаты	650
V01.001.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (Оформление на ЭКО)	3540
V01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия 1 участок врачом-специалистом хирургического профиля	500
V01.003.004.004	Аппликационная анестезия врачом-специалистом хирургического профиля	500
V03.053.002	Спермограмма	1090
V03.001.005	Комплексная услуга по медикаментозному прерыванию беременности	7310
A09.20.002	Исследование водородного показателя (рН) в амниотической жидкости в цервикальной слизи (тест на подтекание околоплодных вод)	640
T002	Тест для диагностики преждевременных родов	2520
M003	Медицинская помощь по индивидуальному наблюдению беременности до родов с ранних сроков до 40 недель	31533
M004	Медицинская помощь по индивидуальному наблюдению беременности до родов с 20 до 40 недель	23084
M005	Медицинская помощь по индивидуальному наблюдению беременности до родов с 30 до 40 недель	18109
§ 2. Немедицинские услуги женской консультации, Центр здоровья семьи и репродукции, Женской консультации Тракторозаводского района		
3006	Запись УЗИ на DVD диск, в том числе НДС 20%	600
O007	Определение пола плода, в том числе НДС 20%	650
Ф008	Фотография УЗИ, в том числе НДС 20%	350
§ 3. Отделение ультразвуковой диагностики женской консультации, кабинет ультразвуковой диагностики женской консультации Тракторозаводского района		
A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	550
A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (фетометрия)	900
A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	600
A04.30.001.003	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности одиннадцатая-четырнадцатая недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии (скрининг I)	934
A04.30.001.005	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности девятнадцатая-двадцать первая недели по оценке антенатального развития плода с целью	995

	выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии (скрининг II)	
A04.30.001.007	Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности	1194
§ 4. Стоматологический кабинет женской консультации, Стоматологический кабинет женской консультации Тракторозаводского района		
A12.07.004	Определение пародонтальных индексов	255
A16.07.002.004	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	1720
A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	1980
A16.07.008.001	Пломбирование корневого канала зуба пастой	405
A16.07.092	Трепанация зуба, искусственной коронки	275
A16.07.051	Профессиональная гигиена полости рта и зубов	1405
V01.003.004.004	Аппликационная анестезия	96
V01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	253
V01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	500
V01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	400
§ 5. Физиотерапевтическое отделение		
A17.01.007	Дарсонвализация кожи	241
A17.01.012	Воздействие диадинамическими токами (ДДТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	200
A17.01.013	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	200
A17.09.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях нижних дыхательных путей	241
A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	234
A17.30.031	Воздействие магнитными полями	200
A20.30.036	Парафино-озокеритовая аппликация	320
A21.30.002	Общий массаж и гимнастика у детей раннего возраста	320
A22.01.006.008	Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальная узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия	143
A22.02.002	Ультрафонофорез лекарственных препаратов при заболеваниях мышц	217

A22.04.005	Лазерная вапоризация межпозвонкового диска	260
A22.20.008	Магнитолазеротерапия при заболеваниях женских половых органов	365
§ 6. Клинико-диагностическая лаборатория		
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	600
A08.20.015.001	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	600
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	465
A08.30.007	Просмотр цитологического препарата	600
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	175
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	190
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	160
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	180
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	183
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	180
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	200
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	180
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	150
A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	150
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	135
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	175
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	180
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	120
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	120
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	170
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	175
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	120
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	192
A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови (Asat)	180
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (Alat)	180
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	195
A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	180
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	180
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	325

A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	424
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	180
A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	300
A09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты в крови	135
A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче	200
A11.05.001	Взятие крови из пальца	63
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	240
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	220
A12.05.007.001	Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, С ^w , К, к и определение антиэритроцитарных антител	735
A12.05.015	Исследование времени кровотечения	116
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	140
A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	194
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	155
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	154
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	190
A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	237
A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	380
A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	380
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	650
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	300
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	300
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	300
A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	320
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	300
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	530
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	290
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	283
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	175
B03.016.010	Копрологическое исследование	480

V03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови	1000
V03.016.013	Общий (клинический) анализ спинномозговой жидкости	650
V03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	190
V03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	194
§ 7. Рентгенологическое отделение		
A06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	2000
A06.01.001.001	Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	5500
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	2000
A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел)	5500
A06.03.062	Компьютерная томография кости	2000
A06.03.069	Компьютерная томография костей таза	2000
A06.04.017	Компьютерная томография сустава (конечностей и крупных суставов, суставов кистей и стоп)	2000
A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	2000
A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	2000
A06.08.007.004	Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием	5500
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	2000
A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	2000
A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	5500
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	2000
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	5950
A06.09.011	Компьютерная томография бронхов	2000
A06.12.058	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	5700
A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	5950
A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	5950
A06.22.002.001	Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием	5950
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	2000
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	5500

A06.23.004.007	Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	5700
A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	2000
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	2000
A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	2000
A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	5950
A06.28.009.002	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	2000
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	2000
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	5950
A06.03.001.001	Рентгенография турецкого седла	450
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	675
A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	675
A06.03.009	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка)	450
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	675
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	675
A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	675
A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	900
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	675
A06.03.022	Рентгенография ключицы	675
A06.03.023	Рентгенография ребра(ев)	675
A06.03.024	Рентгенография грудины	675
A06.03.026	Рентгенография лопатки	675
A06.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	675
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	675
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	675
A06.03.030	Рентгенография запястья	675
A06.03.032	Рентгенография кисти	675
A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	675
A03.03.035	Рентгенография I пальца кисти	450
A06.03.037	Рентгенография подвздошной кости	675
A06.03.040	Рентгенография лонного сочленения	675
A06.03.041	Рентгенография таза	675
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	675
A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	675

A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	675
A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	450
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	675
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	675
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	675
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	675
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	675
A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	675
A06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения	675
A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	675
A06.08.001	Рентгенография носоглотки	675
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	450
A06.09.007	Рентгенография легких	750
A06.14.002	Рентгенография печени	675
A06.16.001.003	Рентгенография пищевода с двойным контрастированием	1350
A06.16.008	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, с двойным контрастированием	1350
A06.18.003.001	Ирригография с двойным контрастированием	2100
A06.20.004	Маммография	820
A06.28.002	Внутривенная урография	2000
A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	700
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	500
A06.30.004.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	750,00
A06.30.008	Фистулография	2100,00
§ 8. Отделение функциональной диагностики		
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	1500
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия ФГДС	1230
A03.18.001	Колоноскопия	2960
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	650
A04.03.002	Ультразвуковое исследование позвоночника	855
A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	855
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	570
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	570
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	570
A04.10.002	Эхокардиография (УЗИ сердца)	1540
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	1550
A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	1550

A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	1550
A04.12.002.003	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	1550
A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	1150
A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	1150
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	570
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	570
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	570
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (желчный, селезенка, поджелудочная)	1400
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	920
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	970
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	895
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	820
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	570
A04.23.001	Нейросонография	635
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	570
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	445
A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	520
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	570
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	1580
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	1060
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных ЭКГ	200
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы ЭКГ	200
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	1550
A05.23.001	Электроэнцефалография	1260
A11.15.001	Биопсия поджелудочной железы с морфологическим исследованием	2530
A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии с морфологическим исследованием	2530
A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	335
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	335
A11.16.002.001	Биопсия желудка с помощью эндоскопии на тест	335

	систему ХЕЛПИЛ	
A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	335
A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии с морфологическим исследованием (колоноскопия)	2530
A11.17.002	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая с морфологическим исследованием (колоноскопия)	2600
A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая с морфологическим исследованием (колоноскопия)	2600
A11.19.002	Биопсия прямой кишки с морфологическим исследованием	2600
A12.09.002	Исследование спровоцированных дыхательных объемов	405
A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	750
§ 9. Гинекологическое отделение		
A03.20.003	Гистероскопия	3172
A03.20.003.001	Гистерорезектоскопия	14000
A11.20.008	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	2270
A11.20.011.003	Биопсия шейки матки ножевая	3761
A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	1715
A16.20.001	Удаление кисты яичника	8 000
A16.20.001.001	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий	16300
A16.20.003	Сальпинго-оофорэктомия лапаротомическая	8550
A16.20.003.001	Сальпинго-оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	13840
A16.20.004	Сальпингэктомия лапаротомическая	7214
A16.20.004.001	Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	16600
A16.20.010	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) лапаротомическая	14000
A16.20.010.001	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий	26300
A16.20.011	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая	16100
A16.20.017.001	Удаление параовариальной кисты с использованием видеоэндоскопических технологий	15350
A16.20.021	Рассечение девственной плевы	4646
A16.20.026	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов	7416

A16.20.026.001	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов с использованием видеоэндоскопических технологий	18000
A16.20.033	Вентрофиксация матки	7395
A16.20.035	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая	10226
A16.20.035.001	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий	17050
A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	3100
A16.20.041	Стерилизация маточных труб лапаротомическая	7350
A16.20.041.001	Стерилизация маточных труб с использованием видеоэндоскопических технологий	12093
A16.20.060	Восстановление девственной плевы	5912
A16.20.061.003	Резекция яичника клиновидная с использованием видеоэндоскопических технологий	15050
A16.20.067	Резекция малых половых губ	5866
A16.20.083	Кольпоперинеоррафия и леваторопластика	10500
A16.20.084	Удаление полипа женских половых органов	2063
A16.20.096	Удаление новообразования вульвы	6200
A16.20.098	Пластика малых половых губ	6548
A16.20.099	Гистероскопическая миомэктомия	5576
A16.30.036.001	Иссечение очагов эндометриоза с использованием видеоэндоскопических технологий	14400
A16.30.079	Лапароскопия диагностическая	8925
<i>*При сочетанных операциях последующие операции оплачиваются в размере 60% их стоимости</i>		
§ 10. Хирургическое отделение		
A11.20.010.003	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования	2370
A11.22.001.001	Биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	2720
A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи	1560
A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки	2600
A16.14.006.001	Лапароскопическая холецистостомия	8115
A16.14.009	Холецистэктомия	11560
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	11000
A16.14.031.001	Холедохолитотомия	10285
A16.18.009.001	Аппендэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	10400
A16.18.022.001	Разобщение сращений при спаечной непроходимости с использованием видеоэндоскопических технологий	16235
A16.22.002	Тиреоидэктомия	16000
A16.24.018	Рассечение спаек и декомпрессия стволов нервных сплетений	10640

A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеозендоскопических технологий	18900
A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов	9100
A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов	9100
A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов	12320
A16.30.004.012	Оперативное лечение послеоперационной грыжи с использованием сетчатых имплантов	11700
A16.30.033	Удаление новообразований мягких тканей	770
A16.30.079	Лапароскопия диагностическая	6410
<i>*При сочетанных операциях последующие операции оплачиваются в размере 60% их стоимости.</i>		
<i>- «+» - стоимость дополнительного оборудования и материалов</i>		
§ 11. Отделение анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии		
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен под контролем ультразвукового исследования	4890
V01.003.004.006	Эпидуральная анестезия	4500
V01.003.004.007	Спинальная анестезия	3500
V01.003.004.009	Тотальная внутривенная анестезия	2300
V01.003.004.009.001	Тотальная внутривенная анестезия для ФГС	1800
V01.003.004.010	Комбинированный эндотрахеальный наркоз	5500
§ 12. Трансфузиологический кабинет		
A18.05.001	Плазмаферез	2450
A18.05.005	Ультрафиолетовое облучение крови	440
A18.05.019	Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови)	440
§ 13. Урологическое отделение		
A03.28.001	Цистоскопия	1300
A11.28.004.001	Пункция и аспирация из кисты почки или почечной лоханки под контролем ультразвукового исследования	10570
A11.28.006.001	Получение соскоба из уретры	220
A16.12.012	Перевязка и обнажение варикозных вен	5540
A16.21.002	Трансуретральная резекция простаты	8650
A16.21.003	Чреспузырная аденомэктомия	12300
A16.21.013	Обрезание крайней плоти	3000
A16.21.025	Пластика оболочек яичка	4640
A16.28.004	Радикальная нефрэктомия	12653
A16.28.006	Нефропексия	10400
A16.28.007	Пластика лоханки и мочеточника	12322
A16.28.015	Уретеролитотомия	11129
A16.28.025	Эпицистостомия	9075
A16.28.032.002	Пластика шейки мочевого пузыря	17300
A16.28.039	Рассечение стриктуры уретры	16705
A16.28.050	Трансуретральная эндоскопическая	11730

	уретеролитотрипсия	
A16.28.072.001	Замена цистостомического дренажа	400
A16.28.074	Пиелолитотомия	10240
A11.21.005.001	Биопсия предстательной железы под контролем ультразвукового исследования	6930,00
§ 14. Неврологическое отделение		
A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	350
A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения	503
A11.01.010.001	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения (Блокада паравертебральная)	1030
A11.23.001	Спинальная пункция (бальная пункция)	2440
A15.02.003.000	Кинезиотейпирование тела	1000
A15.02.003.000	Кинезиотейпирование лица	600
A22.30.006	Вибрационное воздействие	130
A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы (апликаторная рефлексотерапия)	1200,00
A17.01.002	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами	675,00
§ 15. Неонатологическое отделение		
A11.12.009.001	Взятие крови из периферической вены у новорожденных	195
B01.032.003.0001	Койко-день по уходу за ребенком в стационаре	462
§ 16. Родильный дом		
B01.001.009	Ведение физиологических родов врачом-акушером-гинекологом	25930
B01.003.004.002	Блокада поперечной мышцы живота (ТАР-блок)	4500
A16.20.005	Кесарево сечение	29170
K006	Комплексная услуга по ведению оперативных родов (кесарево сечение) и послеродового периода	62695
K007	Комплексная услуга по ведению физиологических родов и послеродового периода	59455
§ 17. Лечебные отделения		
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	80
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	100
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	135
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (кандидат медицинских наук)	1500
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (кандидат медицинских наук)	1200
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (руководитель структурного подразделения)	1300
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (руководитель структурного	1100

	подразделения)	
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1100
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	900
V01.001.001.001	Прием (осмотр, консультация) детского врача-акушера-гинеколога	650
V01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (руководитель структурного подразделения)	1200
V01.003.002	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный (руководитель структурного подразделения)	1000
V01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	1100
V01.003.002	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	900
V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	1000
V01.006.002	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный	800
V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	1000
V01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	800
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (руководитель структурного подразделения)	1200
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (руководитель структурного подразделения)	1000
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1000
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	800
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1000
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	800
V01.032.001	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный (руководитель структурного подразделения)	1200
V01.032.002	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога повторный (руководитель структурного подразделения)	1000

V01.032.001	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный	1000
V01.032.001	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный	800
V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	1000
V01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	800
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (руководитель структурного подразделения)	1200
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (руководитель структурного подразделения)	1000
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1000
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	800
V01.051.001	Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога первичный	1000
V01.051.002	Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога повторный	800
V01.039.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный	1000,00
V01.039.002	Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога повторный	800,00
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (руководитель структурного подразделения)	1300
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (руководитель структурного подразделения)	1100
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1100
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	900
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1000
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (кандидат медицинских наук)	1400
V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный (кандидат медицинских наук)	1100
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (руководитель структурного подразделения)	1300
V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	1100

	повторный (руководитель структурного подразделения)	
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	1100
B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	900
B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	950
B01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	750
B02.003.003	Процедуры сестринского ухода за фиксированным пациентом	3525
B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога детского	250
§ 18. Стоимость койко-дня круглосуточного стационара		
B01.001.007	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1300
B01.001.008	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом беременной, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	4815
B01.023.003	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1200
B01.032.003	Ежедневный осмотр врачом-неонатологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1730
B01.047.009	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1200
B01.053.006	Ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1300
B01.057.005	Ежедневный осмотр врачом-хиругом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1300
<i>В стоимость профильного к/д включены расходы профильного отделения без учета расходов на параклинику, оперативное вмешательство, услуги реанимации, стоимость медикаментов.</i>		
§ 19. Стоимость койко-дня дневного стационара		
B01.001.007.001	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара при поликлинике	440
B01.023.003.001	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего	800

	медицинского персонала в отделении дневного стационара	
V01.031.005	Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара	800
V01.047.009.001	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара	800
V01.053.006.001	Ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара	860
V01.057.005.001	Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара	860
<i>В стоимость дня лечения включены расходы профильного отделения без учета стоимости медикаментов, без расходов на параклинику.</i>		
РАЗДЕЛ 2. ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СО СТОРОННЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ		
§ 1. Лабораторные исследования по контракту		
A08.01.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи	360
A08.02.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мышечной ткани	360
A08.20.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки	360
A08.20.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника	350
A08.20.006	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала маточной трубы	360
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	745
A08.20.011	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала шейки матки	360
A08.21.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы	1760
A08.22.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы	375
A08.28.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек	375
A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона гипофиза (АКТГ)	394
A09.05.139	Исследование уровня 17-оксипрогестерона (17-ОПГ) в крови	394

A09.05.225	Исследование уровня Антимюллерова гормон (АМГ)	787
A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	269
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	179
A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови	2087
A09.05.126	Исследование уровня протеина S в крови	2087
A12.05.027	Определение протромбинового, (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (ПВ.ПТИ.МНО)	631
A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	187
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	207
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	197
A12.05.043	Тест с ядом гадюки Рассела или тайпана волчаночного антикоагулянта (ВА)	477
A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	343
A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	525
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	463
A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	535
A09.05.043.01	Определение активности креатинкиназы в крови (КФК)	117
A09.05.006	Исследование уровня миоглобина в крови	1117
A09.05.075.001	Исследование уровня С3 фракции комплемента	267
A09.05.075.002	Исследование уровня С4 фракции комплемента	267
A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови	647
A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	467
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	205
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	157
A09.05.030	Исследование уровня натрия в (СМЖ)	187
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в (СМЖ)	187
A09.05.031	Исследование уровня калия в (СМЖ)	221
A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	147
A09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови	297
A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови (ПКТ)	681
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	339
A27.05.018	Молекулярно-генетическое исследование мутации G1691A в гене фактора V (мутация Лейдена в V факторе свертывания)	247

A27.05.002	Определение полиморфизма G20210A протромбина в гене фактора II свертывания крови	247
A27.05.003	Определение полиморфизма C677T метилентетрагидрофолат-редуктазы	252
A26.09.046.001	Определение ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР метод ПЦР	336
A26.09.047.001	Определение ДНК <i>Chlamydia pneumoniae</i> в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	336
A26.20.009.002	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	857
A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	269
A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	375
A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	375
A26.09.012	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	375
A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	375
A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	375
A26.21.026	Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	375
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	223
A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	223
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (св. Т3) в сыворотке крови	227
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ)	227
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	230

A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	243
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	243
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	243
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ)	228
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	228
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	228
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	510
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического ПСА антигена общего в крови	311
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	346
A09.05.076	Исследование уровня ферритина крови	438
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	165
A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	165
A09.05.042	Исследование аланинаминотрансферазы (АлАТ)	165
A09.05.041	Исследование аспаратаминотрансферазы (АсАТ)	165
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	165
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	165
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	160
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	158
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	162
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	166
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	166
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	169
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	137
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	164
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (ГГТ)	168
A26.06.071.002	Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови с определением титра	257
A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови с определением титра	237
A26.06.081.002	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови с определением титра	255
A26.06.045.003	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови с определением титра	274

A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови с определением титра	253
A26.06.022.002	Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	242
A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	247
A26.06.000.000	Определение антител JgM и JgG сыворотки крови к антигенам вируса SARS-CoV-2	977
A26.08.038.001.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus А) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	598
A26.20.014.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование	349
A26.08.014	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей на микоплазму хоминис (Mycoplasma hominis)	349
A26.20.027.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	349
A26.20.009.005	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	349
A26.20.020.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	349
A26.09.037.001	Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	793
A26.08.038.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus А) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	571
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	333
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	373
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (ХГЧ)	248
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (РФ-фактор)	224
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови (АСЛО)	240

A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови с определением титра	240
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	240
A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина E в крови	267
A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина A в крови	222
A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина M в крови	216
A09.05.202.1	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA	1954
A09.05.300	Исследование на онкомаркер HE 4	1329
A09.05.210.001	Определение фракций пролактина в крови	484
A09.05.078.001.01	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	1057
A09.05.149.001	Исследование уровня андростендиона в крови	1215
A09.05.149.001.01	Исследование уровня дегидроэпиандростеронасульфата в крови	675
A09.05.139.001	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	658
A09.05.078.001	Расчет индекса свободных андрогенов	1856
A09.05.160.001	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны в крови	590
A09.05.203.001	Исследование уровня ингибина B в крови	1329
A09.05.203.002	Исследование уровня ингибина A в крови	1329
A09.05.056.001	Исследование уровня инсулина плазмы в крови	603
A09.05.056.002	Исследование уровня инсулина и глюкозы плазмы в крови	938
A09.05.080.001	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	722
A09.05.235.001	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1340
A12.06.030.001	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови igM	917
A12.06.030.002	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови igG	917
A12.06.029.001	Определение содержания антител к кардиолипину, IgM	1274
A12.06.029.002	Определение содержания антител к кардиолипину, IgG	1015
A12.06.051.001	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови	1351
A08.30.008.007	Определение опасности при приеме оральных контрацептивов (гены F2, F5)	1368
A26.06.056.001.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	994
A26.05.035.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов	773

A26.21.008.003	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV), 4 типа (6, 11, 16, 18) + КВМ в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	798
A26.20.012.1	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) + КВМ в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	938
A26.20.001	Исследование на инбиофлор (бактериальный вагиноз)	3323
A27.05.037.001	Исследование на генетические причины нарушений сперматогенеза (6 микроделеций AZF)	1368
A12.05.013	Исследование кариотипа с абберациями	6672
A12.21.002	Исследование на антиспермальные АТ (в сперме) (Anti-Spermatozoa antibody, seminal plasma)	1548
A12.06.028.1	Исследование на антиспермальные антитела класса IgG количественно (MAR-тест IgG)	1548
A08.20.017.002	Жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	1453
14.10.A1.900	Автоматический посев и идентификация микроорганизмов с помощью времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с расширенной антибиотикограммой, выполненной на автоматической системе VITEK	2200
14.10.A2.900	Автоматический посев и идентификация микроорганизмов с помощью времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с расширенной антибиотикограммой, выполненной на автоматической системе VITEK, в отделяемом ЛОР-органов детей	2200
14.11.A1.900	Посев на микрофлору отделяемого уrogenитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	700
14.11.A2.900	Посев на микрофлору отделяемого уrogenитального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	700
14.11.A3.900	Посев на микрофлору отделяемого уrogenитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	700
14.11.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого уrogenитального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	700

14.2.A1.900	Посев на микрофлору отделяемого уrogenитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	610
14.2.A2.900	Посев на микрофлору отделяемого уrogenитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	620
14.2.A3.900	Посев на микрофлору отделяемого уrogenитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	625
14.2.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого уrogenитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	620
14.3.A1.900	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	840
14.3.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	864
14.14.D1	Комплексное исследование мокроты (БАЛ): посев на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и микроскопия мазка	1017
14.4.A3.900	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	770
14.4.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	770
14.8.A2.900	Посев на дифтерийную палочку (<i>Corynebacterium diphtheriae</i> , BL)	391
14.5.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1200
14.7.A1.900	Посев крови на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам (качественное определение наличия микроорганизмов)	1990
14.7.A4	Посев крови на стерильность с автоматической антибиотикограммой на VITEK2	2285
14.8.A1.900	Посев на пиогенный стрептококк (<i>Streptococcus pyogenes</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	770

14.12.A5.900	Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	590
14.13.A1	Посев желчи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам	770
14.12.A3.900	Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с определением чувствительности к антибиотикам	670
14.12.A6.900	Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам	650
14.12.A2.900	Дисбактериоз с определением чувствительности к бактериофагам	1230
14.12.A1.900	Дисбактериоз с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	1320
14.6.A1.900	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандиды	800
14.6.A2.900	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандиды	800
14.6.A3.900	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандиды	823
14.6.A4.900	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандиды	853
A11.28.006.01	Получение уретрального отделяемого с диагностикой методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) для выявления возбудителей 1 патогена	425
A11.28.006.02	Получение уретрального отделяемого с диагностикой методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) для выявления возбудителей 2 патогенов	625
A11.28.006.03	Получение уретрального отделяемого с диагностикой методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) для выявления возбудителей 3 патогенов	825
A11.28.006.04	Получение уретрального отделяемого с диагностикой методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) для выявления возбудителей 4 патогенов	1030
A11.28.006.05	Получение уретрального отделяемого с диагностикой методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) для выявления возбудителей 5 патогенов	1230
A11.28.006.07	Получение уретрального отделяемого с диагностикой методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) для выявления возбудителей 7 патогенов	1635

A11.28.006.10	Получение уретрального отделяемого с диагностикой методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) для выявления возбудителей 10 патогенов	2240
A11.28.006.13	Получение уретрального отделяемого с диагностикой методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) для выявления возбудителей 13 патогенов	2845
РАЗДЕЛ 3. НЕМЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ		
§ 1. Гинекологическое отделение		
G00.001	Размещение в палате повышенной комфортности гинекологического отделения, в том числе НДС 20% (одноместная в сутки)	700
§ 2. Хирургическое отделение		
X00.002	Размещение в палате повышенной комфортности хирургического отделения, в том числе НДС 20% (двухместная палата в сутки)	550
§ 3. Неврологическое отделение		
НЛ00.002	Размещение в палате повышенной комфортности неврологического отделения, в том числе НДС 20% («Люкс» двухместный в сутки)	900
Н00.003	Размещение в палате повышенной комфортности неврологического отделения, в том числе НДС 20% (трехместная в сутки)	550
§ 4. Терапевтическое отделение		
ТЛ00.001	Размещение в палате повышенной комфортности терапевтического отделения, в том числе НДС 20% («Люкс» одноместный в сутки)	1200
T00.002	Размещение в палате повышенной комфортности терапевтического отделения, в том числе НДС 20% (двухместная в сутки)	600
T00.003	Размещение в палате повышенной комфортности терапевтического отделения, в том числе НДС 20% (трехместная в сутки)	550
§ 5. Урологическое отделение		
У00.001	Размещение в палате повышенной комфортности урологического отделения, в том числе НДС 20% (одноместная в сутки)	700
У00.002	Размещение в палате повышенной комфортности урологического отделения, в том числе НДС 20% (двухместная в сутки)	600
У00.003	Размещение в палате повышенной комфортности урологического отделения, в том числе НДС 20% (трехместная в сутки)	500
§ 6. Отделение патологии новорожденных и недоношенных детей		

Д01.002	Размещение в палате повышенной комфортности ОПНиНД, в том числе НДС 20% (двухместная в сутки)	700
§ 7. Родильный дом		
РЛ00.002	Размещение в палате повышенной комфортности в родильном доме, в том числе НДС 20% (двухместная «Люкс» в сутки)	1200
Р00.001	Размещение в палате повышенной комфортности в родильном доме, в том числе НДС 20% (одноместная в сутки)	1000
Р00.002	Размещение в палате повышенной комфортности в родильном доме, в том числе НДС 20% (двухместная в сутки)	800

Примечание:

На платной основе услуги оказываются при следующих условиях:

Все виды медицинского обследования, освидетельствования, консультаций, экспертиз и лечения, проводимые по инициативе больного или его родственников, при отсутствии медицинских показаний.

Плановое обследование по медицинским показаниям пациента вне очереди по его инициативе, инициативе его законных представителей или родственников при наличии очередности на данный вид обследования.

Оказание медицинских услуг анонимно, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации

Продление пребывания в круглосуточном стационаре по желанию больного при наличии показаний для продолжения его лечения в стационарозамещающих или амбулаторных условиях.

Продление пребывания в неонатологических отделениях по желанию родителей ребенка или его законных представителей при наличии показаний для продолжения его лечения в стационарозамещающих или амбулаторных условиях.

Размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов по их желанию в случаях, когда данное размещение осуществляется не по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.