



ПРЕЙСКУРАНТ

платных медицинских услуг для юридических и физических лиц с 01.01.2024 г.

Код услуги	Наименование медицинской услуги	Цена, руб.
ПОЛИКЛИНИКА		
ПРИЕМ (осмотр, консультация) врача-специалиста		
B01.001.001 B01.004.001 B01.005.001 B01.013.001 B01.014.001 B01.015.001 B01.023.001 B01.028.001 B01.029.001 B01.037.001 B01.040.001 B01.047.001 B01.053.001 B01.057.001	ПЕРВИЧНЫЙ ПРИЕМ (осмотр, консультация) врача-специалиста	850
B01.001.002 B01.004.002 B01.005.002 B01.013.002 B01.014.002 B01.015.002 B01.023.002 B01.028.002	ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ (осмотр, консультация) врача-специалиста	650
B01.004.001.011 B01.015.001.011 B01.023.001.011 B01.025.001.011 B01.027.001.011 B01.028.001.011 B01.029.001.011 B01.037.001.011 B01.047.001.011 B01.057.001.011 B01.053.001.011	ВЫЕЗД ВРАЧА-СПЕЦИАЛИСТА	1 790
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР по Приказу Минздрава России от 28.01.2021 № 29н		
в том числе (без учета лабораторных и функциональных исследований)		1 985
B04.047.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	305
B04.057.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	280
B04.029.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	240
B04.023.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	230
B04.028.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	230
B04.033.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	400
B04.001.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	300
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР по Приказу Минздрава России от 28.01.2021 № 29н		
в том числе (без учета лабораторных и функциональных исследований)		1 790
B04.047.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	305
B04.057.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	280
B04.029.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	240
B04.023.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	230
B04.028.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	230
B04.033.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	400
B04.001.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) акушерки	105
Проведение предсменных/предрейсовый, послесменных/послерейсовый медицинских осмотров по приказу МЗ РФ от 30.05.2023 № 266н		
-----	* Предрейсовый медицинский осмотр	70
-----	* Послерейсовый медицинский осмотр	70
ВОДИТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР по Приказу Минздрава России от 24.11.2021 г № 1092н ФОРМА № 003 в/у		
в том числе (без учета лабораторных и функциональных исследований):		

B04.047.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	305
B04.023.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (обязателен для категорий С, D, CE, DE, Tm, Tь и подкатегорий C1, D1, C1E, D1E) . Для кандидатов в водители транспортных средств по направлению врача-терапевта	230
B04.029.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	240
B04.028.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (обязателен для категорий С, D, CE, DE, Tm, Tь и подкатегорий C1, D1, C1E, D1E) . Для кандидатов в водители транспортных средств по направлению врача-терапевта	230
B04.057.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (по направлению врача-терапевта)	280
МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР С ВЫДАЧЕЙ МЕДИЦИНСКОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ О НАЛИЧИИ У ТРАКТОРИСТОВ, МАШИНИСТОВ И ВОДИТЕЛЕЙ САМОХОДНЫХ МАШИН МЕДИЦИНСКИХ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ Приказ Минздрава России от 09.06.2022 г. № 395н		
в том числе (без учета лабораторных и функциональных исследований)		1 005
B04.047.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	305
B04.029.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	240
B04.023.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	230
B04.028.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	230
МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР НА ПРАВО УПРАВЛЕНИЯ МАЛОМЕРНЫМ СУДОМ		
в том числе (без учета лабораторных и функциональных исследований)		765
B04.047.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	305
B04.023.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	230
B04.028.002	* Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	230
ВЫДАЧА МЕДИЦИНСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЙ НА НАЛИЧИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ К ВЛАДЕНИЮ ОРУЖИЕМ СОГЛАСНО ПРИКАЗА МИНЗДРАВ РОССИИ ОТ 26.11.2021 ФОРМА № 002-О/у		500
ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ		
A11.01.002	* Подкожное введение лекарственных препаратов	75
A11.02.002	* Внутривенное введение лекарственных препаратов	130
A11.12.009	* Взятие крови из периферической вены	65
-----	* Взятие биологического материала (мазок, соскоб)	75
-----	* Динамометрия (измерение силы мышц кисти)	38
B 04.014.004	* Вакцинация против кори	250
КАБИНЕТ ХИРУРГИЧЕСКИЙ		
A16.01.001	* Удаление поверхностно расположенного инородного тела	935
A16.01.004	* Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	935
A16.01.006	* Иссечение поражения подкожно-жировой клетчатки	935
A16.01.008	* Спивание кожи и подкожной клетчатки	935
A16.01.009	* Ушивание открытой раны (без кожной пересадки)	935
A16.01.010,001	* Кожная пластика для закрытия раны	935
A16.01.013	* Удаление сосудистой мальформации	935
A16.01.014	* Удаление звездчатой ангиомы	935
A16.01.017	* Удаление доброкачественных новообразований кожи	935
A16.01.018	* Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки	935
A16.01.023	* Иссечение рубцов	935
A16.02.003	* Удаление новообразования сухожилия	935
A16.01.005	* Иссечение поражения кожи	780
A16.04.002	* Терапевтическая аспирация содержимого сустава	780
A16.01.027	* Удаление ногтевых пластинок	780
A25.04.001	* Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях суставов	780
A15.01.001	* Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	630
A15.01.002	* Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	630
A15.19.001	* Наложение повязки при операциях на прямой кишке	630
A15.30.001	* Наложение повязки при полостных операциях органов брюшной полости	630
A15.30.002	* Наложение повязки при полостных операциях органов грудной полости	630
A16.01.020	* Удаление контагиозных моллюсков	630
A16.01.012	* Вскрытие и дренирование флегмоны (абцесса)	630
A01.19.003	* Пальпация при патологии сигмовидной и прямой кишки	340
КАБИНЕТ ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ		
A03.19.002	* Ректороманоскопия	1 000
A03.16.001	* Эзофагогастродуоденоскопия (ФГС)	1 500

A03.18.001	* Колоноскопия	3 200
КАБИНЕТ ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА		
A11.08.004	* Пункция околоносовых пазух	436
A16.08.012 A16.08.018 A16.25.001	* Вскрытие абсцессов, фурункулов	483
A16.08.016	* Промывание лакун миндалин	312
A16.25.007	* Удаление ушной серы	492
A12.25.001	* Тональная аудиометрия	350
ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ПУНКТ		
A15.03.003	* Наложение гипсовой повязки с предварительным осмотром и назначением врача-травматолога-ортопеда	630
A15.03.001 A15.04.001	* Наложение повязки при переломах костей, вывихах	430
A11.04.003	* Диагностическая аспирация сустава (пункция сустава)	600
Постановка препарата иммуноглобулина от клещевого энцефалита:		
A11.01.002	* при массе тела до 50 кг	3 310
A11.01.002	* при массе тела до 60 кг	3 945
A11.01.002	* при массе тела до 70 кг	4 590
A11.01.002	* при массе тела до 80 кг	5 230
A11.01.002	* при массе тела до 90 кг	5 875
A11.01.002	* при массе тела до 100 кг	6 516
A11.01.002	* при массе тела до 110 кг	7 160
A11.01.002	* при массе тела до 120 кг	7 800
A11.01.002	* при массе тела до 130 кг	8 441
КАБИНЕТ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ		
A05.10.001	* Регистрация электрокардиограммы	75
A05.10.004	* Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	180
A05.10.004	* Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (электрокардиографическое исследование сердца с нагрузкой)	400
A05.10.001	* Регистрация электрической активности проводящей системы сердца (Тредмил)	1 150
A12.09.001	* Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирография для медосмотров)	320
A12.09.002	* Исследование спровоцированных дыхательных объемов	760
A 05.23.001	* Электроэнцефалография	1 200
A02.12.002.001	* Суточное мониторирование артериального давления	1 000
A 05.30 001	* Кардиотокография плода	410
КЛИНИКО - ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ		
<i>При оплате данных исследований дополнительно берётся стоимость за платную медицинскую услугу - ВЗЯТИЕ КРОВИ ИЗ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ ВЕНЫ</i>		
Гематологические исследования		
B03.016.003	* Общий (клинический) анализ крови развернутый	280
A12.05.001	* Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	105
A12.05.123	* Исследование уровня ретикулоцитов в крови	187
A12.05.014	* Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	161
A12.05.015	* Исследование времени кровотечения	115
Клинические исследования		
B03.016.006	* Общий (клинический) анализ мочи	210
B03.016.014	* Исследование мочи методом Нечипоренко	217
A09.19.001	* Исследование кала на скрытую кровь	218
A26.19.010	* Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	240
A26.20.001	* Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	250
A12.21.001	* Микроскопическое исследование спермы	1 200
Биохимические исследования		
B03.016.004	* Анализ крови биохимический общегерпетический	420
A09.05.023	* Исследование уровня глюкозы в крови	115
A09.05.083	* Исследование уровня гликозилированного гемоглобина в крови	500
A09.05.011	* Исследование уровня альбумина в крови	128
A09.05.010	* Исследование уровня общего белка в крови	115
A09.05.017	* Исследование уровня мочевины в крови	120
A09.05.020	* Исследование уровня креатинина в крови	136
A12.28.002	* Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	205
A09.05.018	* Исследование уровня мочевой кислоты в крови	115
A09.05.026	* Исследование уровня общего холестерина в крови	130
A09.05.028	* Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	195
A09.05.004	* Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови	180
A09.05.025	* Исследование уровня триглицеридов в крови	137
A09.05.021	* Исследование уровня общего билирубина в крови	120
A09.05.022	* Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	115
A09.05.042	* Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)	122
A09.05.041	* Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови (АСТ)	120
A09.05.045	* Исследование уровня амилазы в крови	180
A09.05.044	* Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	120
A09.05.043	* Исследование уровня креатинкиназы в крови	160

A09.05.177	* Исследование уровня изоферментов креатинкиназы в крови	200
A09.05.039	* Исследование уровня лактатдегидрогеназы крови (АДГ)	125
A09.05.046	* Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	115
A09.05.007	* Исследование уровня железа в сыворотке крови	144
A09.05.033	* Исследование уровня неорганического фосфора в крови	100
A09.05.127	* Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	120
A09.05.030	* Исследование уровня натрия, калия, кальция в крови	275
A09.05.031		
A09.05.032		
A12.05.011	* Определение железосвязывающей способности сыворотки	170
B03.016.011	* Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (электролитов)	1 000
Коагулологические исследования		
A12.05.027	* Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в плазме крови (ПТИ и МНО)	141
A12.05.039	* Активированное частичное тромбопластиновое время	170
A09.05.050	* Определение уровня фибриногена в крови	175
B03.005.006	* Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	700
Иммуноферментные исследования		
A12.06.015	* Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	133
A12.06.019	* Определение содержания ревматоидных факторов в крови	207
A09.05.009	* Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	282
A12.05.005	* Определение основных групп по системе АВО	540
A12.05.006	* Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	
A12.06.027	* Исследование антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови	
A09.05.061	* Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	335
A09.05.063	* Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	340
A12.06.046	* Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	330
A09.05.130	* Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (ПСА)	412
A09.05.202	* Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови	471
A09.30.002	* Исследование уровня альфа-фетопротеина в амниотической жидкости (АФП)	409
A12.06.045	* Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (ТПО)	340
A26.06.107	* Определение антигена вируса клещевого энцефалита в крови	622
A26.23.031.001	* Определение антител класса IgG, IgM к вирусу клещевого энцефалита в крови	510
A26.23.031.002		
A26.06.088.001	* Определение антител класса IgG, IgM в крови к возбудителям клещевого боррелиоза	532
A26.06.088.002		
A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	302
A26.06.041	* Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	425
A26.06.036.001	* Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	436
A26.06.049.001	* Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agr24) в крови	525
A26.06.034.001	* Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	400
A26.06.043.001	* Определение антител класса М (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	365
A12.06.029	* Определение содержания антител к кардиолипину в крови	140
A26.06.081	* Определение антител к токсоплазме в крови	505
A26.06.071.001	* Определение антител М, G (IgM, IgG) к вирусу краснухи	515
A26.06.071.002		
Цитологические исследования		
A08.20.017	* Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки, цервикального канала (с профилактической целью)	280
A08.20.017.001		
A08.20.017	* Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки, цервикального канала (с диагностической целью)	330
A08.20.017.001		
ОТДЕЛЕНИЕ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ		
A06.16.007	* Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	900
A06.18.001	* Ирригоскопия	1 500
A06.16.001	* Рентгеноскопия и рентгенография пищевода	650
A06.16.001.001		
A06.03.007	* Рентгенография первого и второго шейного позвонка	430
A06.03.010	* Рентгенография шейного отдела позвоночника	450
A06.03.015	* Рентгенография поясничного отдела позвоночника (две проекции)	500
A06.03.016	* Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	450
A06.03.020	* Рентгенография позвоночника (грудной отдел), вертикальная 1 проекция	400
A06.03.020	* Рентгенография позвоночника (грудной отдел), вертикальная 2 проекции	500

A06.03.017	* Рентгенография крестца и копчика	500
A06.03.026	* Рентгенография лопатки в двух проекциях	550
A06.03.024	* Рентгенография грудины в одной проекции	450
	* Рентгенография грудины в двух проекциях	550
A06.03.022	* Рентгенография ключицы	400
A06.03.023	* Рентгенография ребер (ребра)	450
A06.03.028	* Рентгенография плечевой кости (две проекции)	450
A06.03.029	* Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (две проекции)	450
A06.03.032	* Рентгенография кисти (две проекции)	450
A06.03.041	* Рентгенография всего таза	450
A06.03.043	* Рентгенография бедренной кости (две проекции)	450
A06.03.046	* Рентгенография большой и малой берцовых костей (две проекции)	400
A06.03.053	* Рентгенография стопы (2 проекции)	550
A06.03.053	* Рентгенография стопы (1 проекция)	450
A06.04.001	* Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	450
A06.04.003	* Рентгенография локтевого сустава (две проекции)	450
A06.04.004	* Рентгенография лучезапястного сустава (две проекции)	400
A06.04.005	* Рентгенография коленного сустава (две проекции)	450
A06.04.010	* Рентгенография плечевого сустава	400
A06.04.011	* Рентгенография тазобедренного сустава	450
A06.04.012	* Рентгенография голеностопного сустава (две проекции)	400
A06.04.013	* Рентгенография акромиально-ключичного сочленения	450
A06.04.014	* Рентгенография грудино-ключичного сочленения	450
A06.09.007	* Рентгенография легких	450
	* Рентгенография легких в двух проекциях	550
	* Рентгенография легких в трех проекциях	650
A06.07.009	* Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	400
A06.08.002	* Рентгенография гортани и трахеи	400
A06.08.003	* Рентгенография придаточных пазух носа	400
A06.30.004	* Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	450
A06.03.005	* Рентгенография черепа в боковой проекции	400
A06.03.005	* Рентгенография черепа в двух проекциях	550
A06.25.002	* Рентгенография височной кости	450
A06.28.001	* Рентгенография почек и мочевыводящих путей	400
A06.01.003	* Рентгенография мягких тканей шеи	370
A06.03.001.001	* Рентгенография турецкого седла	370
A06.03.001.002	* Рентгенография скуловой кости	370
A06.03.013	* Рентгенография грудного отдела позвоночника	370
A06.03.017.002	* Рентгенография копчика	370
A06.03.019	* Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	370
A06.03.020	* Рентгенография позвоночника, вертикальная	370
A06.03.030	* Рентгенография запястья	370
A06.03.033	* Рентгенография фаланг пальцев кисти	370
A06.03.035	* Рентгенография I пальца кисти	370
A06.03.045	* Рентгенография надколенника	370
A06.03.050	* Рентгенография пяточной кости	370
A06.03.053.001	* Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	370
A06.03.054	* Рентгенография фаланг пальцев стопы	370
A06.08.003.005	* Рентгенография основной пазухи	370
A06.28.002	* Урография внутривенная (с медикаментозным обеспечением - урографин)	1 700
A06.28.002	* Урография внутривенная (без медикаментозного обеспечения)	810
A06.20.004	* Маммография в четырех проекциях	880
A06.09.001	* Рентгеноскопия легких	550
A06.09.006.001	* Флюорография легких в одной проекции	210
	* Флюорография легких в двух проекциях	350
A06.23.004	* Компьютерная томография головного мозга	2 200
A06.23.004.006	* Компьютерная томография головного мозга с контрастированием	5 100
A06.03.058	* Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	2 200
A06.01.001	* Компьютерная томография мягких тканей	2 200
A06.08.009.001	* Спиральная компьютерная томография шеи	2 200
A06.04.017	* Компьютерная томография сустава	2 200
A06.03.021.001	* Компьютерная томография верхней конечности	2 200
A06.03.036.001	* Компьютерная томография нижней конечности	2 200
A06.08.007.003	* Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	2 200
A06.08.007.001	* Спиральная компьютерная томография гортани	2 200
A06.08.007.002	* Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	5 100

A06.08.009.002	* Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	5 100
A06.09.005.001	* Компьютерная томография органов грудной полости	2 900
A06.09.005.002	* Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	5 100
A06.12.049	* Ангиография легочной артерии и ее ветвей	5 400
A06.20.002.001	* Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	2 900
A06.20.002.002	* Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	5 100
A06.21.003.001	* Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	2 900
A06.21.003.002	* Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	5 400
A06.25.003.001	* Компьютерная томография височной кости	2 200
A06.30.005.001	* Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	2 900
A06.30.005.002	* Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	5 400
A06.28.009.001	* Компьютерная томография почек и мочевого пузыря с внутривенным болюсным контрастированием	4 650
A06.12.056	* Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	5 800
A06.12.057	* Компьютерно-томографическая ангиография сосудов шеи	5 800
A06.12.053	* Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей	5 800
A06.12.054	* Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей	5 800
КАБИНЕТ УЗИ		
A04.14.001	* Ультразвуковое исследование печени	350
A04.14.002	* Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	350
A04.28.002.003	* Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	350
A04.21.001	* Ультразвуковое исследование предстательной железы	460
A04.22.001	* Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	500
A04.15.001	* Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	460
A04.28.001	* Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	460
A04.06.001	* Ультразвуковое исследование селезенки	460
A04.06.002	* Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	460
A04.07.002	* Ультразвуковое исследование слюнных желез	460
A04.09.001	* Ультразвуковое исследование плевральной полости	460
A04.04.001	* Ультразвуковое исследование сустава	580
A04.20.001.001	* Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	580
A04.30.001	* Ультразвуковое исследование плода	690
A04.20.002	* Ультразвуковое исследование молочных желез	700
A04.12.001.004	* Ультразвуковая доплерография артерий методом мониторинга	1 050
A04.10.002	* Эхокардиография (ультразвуковое исследование сердца)	1 050
A04.12.006.001	* Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1 050
A04.12.006.002	* Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1 050
A04.30.002	* Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	690
ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ		
<i>* операции проводятся без стоимости наркоза</i>		
	* Наложение внутрикожного шва при гинекологических операциях	3 300
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ОБЕЗБОЛИВАНИЯ		
B 01.003.004.007	* Спинальная анестезия разовым импортным расходуемым материалом	10 000
----	* Дополнительное обезболивание разовым импортным расходуемым материалом при малых гинекологических операциях	3 000
----	* Дополнительное обезболивание родов разовым импортным расходуемым материалом при помощи эпидурального блока	6 000
B 01.003.004.010	* Комбинированный эндотрахеальный наркоз	10 000
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ		
A26.05.001	* Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	370
A26.23.002	* Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на менингококк (Neisseria meningitidis)	356
A26.09.010	* Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	406
A26.28.003	* Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	360
A26.14.002	* Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	306
A26.05.002	* Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов	280
A26.01.001	* Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	400

A26.20.008	* Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	390
A26.26.004	* Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (2 глаза)	408
A26.26.004	* Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (1 глаз)	204
A26.08.005	* Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	390
A26.08.006	* Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	370
A26.25.001	* Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (2 уха)	408
A26.25.001	* Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (1 ухо)	204
A26.30.009	* Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (2 груди)	408
A26.30.009	* Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (1 грудь)	204
A26.08.005	* Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (зев и нос на <i>S.aureus</i>)	380
A26.08.006	* Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (нос на <i>S.aureus</i>)	190
A26.08.005	* Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (зев на <i>S.aureus</i>)	190
A26.08.015	* Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк группы А (<i>Streptococcus gr. A</i>)	370
A26.08.001	* Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>)	280
A26.19.001 A26.19.003	* Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp.</i>) * Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>)	280
A26.19.008	* Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (УП)	628
A26.19.089	* Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на ротавирус	262
A26.19.090	* Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на аденовирус	262
A26.06.096	* Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле дизентерии (<i>Shigella dysenteriae</i>) в крови	360
A26.06.073	* Определение антител к сальмонелле кишечной (<i>Salmonella enterica</i>) в крови	120
A26.06.093	* Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика (<i>Yersinia enterocolitica</i>) в крови	240
A26.06.094	* Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>) в крови	120
A26.06.077	* Определение антител к сальмонелле тифи (<i>Salmonella typhi</i>) в крови (брюшной тиф)	178
A26.09.015	* Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>)	252
A26.23.006	* Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	220
A26.20.008 A26.30.004	* Исследование на вагинальный дисбактериоз с определением чувствительности к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	832
A26.05.016	* Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	832
A26.19.004	* Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии (<i>Yersinia spp.</i>)	280
A26.08.009	* Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточных смывов на дрожжевые грибы	380
A26.30.008.002	* Исследования микробной обсемененности объектов внешней среды на стафилококк и БГКП	270

A26.30.008.001	* Исследование материала на стерильность (изделия медицинского назначения, инструменты, перевязочный материал, шовный материал, операционное поле больного, руки мед. Персонала, лекарственные формы, детские питательные смеси и растворы для питья)	200
A26.30.008.003	* Исследования обсемененности воздушной среды	240
A26.16.005	* Микробиологическое (культуральное) исследование рвотных масс на холерные вибрионы (<i>Vibrio cholerae</i>)	280
	Стоимость медицинской помощи, оказанной в условиях стационара	
	Стоимость медицинской помощи, оказанной в условиях круглосуточного стационара	
	Стоимость медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара	
	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ	
	* Плата взимается в отдельности за каждое койко-место	
-----	* Одноместная палата гинекологического отделения (1 койко-день)	1 500
-----	* Одноместная палата в отделении патологии беременности (1 койко-день)	1 500
-----	* Одноместная палата в родовом отделении (1 койко-день)	1 500
-----	* Одноместная палата онкологического отделения (1 койко-день)	1 500
-----	* Двухместная палата отделения травматологии и ортопедии ¹ (пребывание 1 койко-день)	1 000
-----	* Двухместная палата неврологического отделения (в т.ч. для больных с острыми нарушениями кровообращения) ¹ (пребывание 1 койко-день)	1 000
-----	* Транспортировка (перевозка) пациентов (в т.ч. лежачих) от 70 кг	1 500
-----	* Транспортировка (перевозка) пациентов (в т.ч. лежачих) до 70 кг	1 100

Примечание: плата взимается за 1 койко-место¹