

УТВЕРЖДАЮ
 Директор
 ФГУЗ ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова МЧС России
 _____ С. С. Алексанин
 «12» марта 2010 года

ПРЕЙСКУРАНТ
 на медицинские услуги
 ФГУЗ ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова МЧС России с 01 апреля 2010 года

Код	Наименование услуги	Цена услуги
01. ВРАЧЕБНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ		
01000001	Врачебный консилиум	2400
01000003	Консультация профессора, доктора мед.наук первично	1150
01000004	Консультация профессора, доктора мед.наук повторно	810
01000005	Консультация кандидата мед. наук первично	930
01000006	Консультация кандидата мед. наук повторно	655
01000007	Консультация врача высшей категории первично	850
01000008	Консультация врача высшей категории повторно	575
01000009	Консультация врача - специалиста первично	770
01000010	Консультация врача - специалиста повторно	520
01.1.Аллергология		
01100001	Консультация аллерголога (высшей категории) первично	850
01100002	Консультация аллерголога (высшей категории) повторно	575
01.2.Анестезиология и реаниматология		
01200001	Консультация врача анестезиолога-реаниматолога (к.м.н.) первично	930
01200002	Консультация врача анестезиолога-реаниматолога (к.м.н.) повторно	655
01200003	Консультация врача анестезиолога-реаниматолога (высшей категории) первично	850
01200004	Консультация врача анестезиолога-реаниматолога (высшей категории) повторно	575
01200005	Консультация врача анестезиолога-реаниматолога (врач-специалист) первично	770
01200006	Консультация врача анестезиолога-реаниматолога (врач-специалист) повторно	520
01.3.Гастроэнтерология		
01300001	Консультация гастроэнтеролога (д.м.н.) первично	1150
01300002	Консультация гастроэнтеролога (д.м.н.) повторно	810
01300003	Консультация гастроэнтеролога (к.м.н.) первично	930
01300004	Консультация гастроэнтеролога (к.м.н.) повторно	655
01300005	Консультация гастроэнтеролога (врач-специалист) первично	770
01300006	Консультация гастроэнтеролога (врач-специалист) повторно	520
01.3.1 Диетология		
01310001	Консультация диетолога (высшей категории) первично	850
01310002	Консультация диетолога (высшей категории) повторно	575
01.4.Гематология		
01400003	Консультация гематолога (к.м.н.) первично	930
01400004	Консультация гематолога (к.м.н.) повторно	655
01400005	Консультация врача гематолога-гемостазиолога (д.м.н.) первично	1150
01400006	Консультация врача гематолога-гемостазиолога (д.м.н.) повторно	810
01.5.Генетика		
01500001	Консультация генетика (д.м.н.) первично	1150
01500002	Консультация генетика (д.м.н.) повторно	810
01.6.Гинекология		
01600001	Консультация гинеколога (высшей категории) первично	900
01600002	Консультация гинеколога (высшей категории) повторно	800
01.8.Дерматовенерология		
01800001	Консультация дерматолога (к.м.н.) первично	930

01800002	Консультация дерматолога (к.м.н.) повторно	655
01800003	Консультация дерматолога (врач-специалист) первично	770
01800004	Консультация дерматолога (врач-специалист) повторно	520
	01.9.Иммунология	
01900001	Консультация иммунолога (д.м.н.) первично	1150
01900002	Консультация иммунолога (д.м.н.) повторно	810
01900003	Консультация иммунолога (к.м.н.) первично	930
01900004	Консультация иммунолога (к.м.н.) повторно	655
	01.010.Инфекционные болезни	
01010001	Консультация инфекциониста (к.м.н.) первично	930
01010002	Консультация инфекциониста (к.м.н.) повторно	655
01010003	Консультация инфекциониста (врач-специалист) первично	770
01010004	Консультация инфекциониста (врач-специалист) повторно	520
	01.11.Кардиология	
01110001	Консультация кардиолога (д.м.н.) первично	1150
01110002	Консультация кардиолога (д.м.н.) повторно	810
01110003	Консультация кардиолога (к.м.н.) первично	930
01110004	Консультация кардиолога (к.м.н.) повторно	655
01110005	Консультация кардиолога (высшей категории) первично	850
01110006	Консультация кардиолога (высшей категории) повторно	575
01110007	Консультация кардиолога (врач-специалист) первично	770
01110008	Консультация кардиолога (врач-специалист) повторно	520
	01.12.Лечебная физкультура	
01120001	Консультация врача ЛФК (врач-специалист) первично	770
01120002	Консультация врача ЛФК (врач-специалист) повторно	520
	01.13.Маммология	
01130001	Консультация маммолога (д.м.н.) первично	1150
01130002	Консультация маммолога (д.м.н.) повторно	810
01130003	Консультация маммолога (врач-специалист) первично	770
01130004	Консультация маммолога (врач-специалист) повторно	520
	01.14.Мануальная терапия	
01140001	Консультация мануального терапевта (врач-специалист) первично	770
01140002	Консультация мануального терапевта (врач-специалист) повторно	520
	01.15.Оториноларингология	
01150001	Консультация ЛОР (к.м.н.) первично	930
01150002	Консультация ЛОР (к.м.н.) повторно	655
01150003	Консультация ЛОР (высшей категории) первично	850
01150004	Консультация ЛОР (высшей категории) повторно	575
	01.16.Неврология	
01160001	Консультация невропатолога (д.м.н.) первично	1150
01160002	Консультация невропатолога (д.м.н.) повторно	810
01160003	Консультация невропатолога (к.м.н.) первично	930
01160004	Консультация невропатолога (к.м.н.) повторно	655
01160005	Консультация невропатолога (высшей категории) первично	850
01160006	Консультация невропатолога (высшей категории) повторно	575
01160007	Консультация невропатолога (врач-специалист) первично	770
01160008	Консультация невропатолога (врач-специалист) повторно	520
01160009	Консультация невропатолога (сомнолога) первично	770
01160010	Консультация невропатолога (сомнолога) повторно	520
	01.17.Онкология	
01170001	Консультация онколога (д.м.н.) первично	1150
01170002	Консультация онколога (д.м.н.) повторно	810
	01.18.Офтальмология	
01180001	Консультация офтальмолога (к.м.н.) первично	930
01180002	Консультация офтальмолога (к.м.н.) повторно	655
01180003	Консультация офтальмолога (врач-специалист) первично	770
01180004	Консультация офтальмолога (врач-специалист) повторно	520

	01.19. Психиатрия, психотерапия, медицинская психология	
01190001	Консультация психиатра (д.м.н.)	1150
01190002	Консультация психолога (к.н.)	930
01190003	Консультация психолога	770
01190004	Консультация психотерапевта (к.м.н.)	930
	01.020.Пульмонология	
01020001	Консультация пульмонолога (к.м.н.) первично	930
01020002	Консультация пульмонолога (к.м.н.) повторно	655
01020003	Консультация пульмонолога (высшей категории) первично	850
01020004	Консультация пульмонолога (высшей категории) повторно	575
01020005	Консультация пульмонолога (врач-специалист) первично	770
01020006	Консультация пульмонолога (врач-специалист) повторно	520
	01.21.Радиационная гигиена	
01210003	Консультация врача по радиационной гигиене (к.м.н.) первично	2000
	01.22.Терапия	
01220001	Консультация терапевта (д.м.н.) первично	1150
01220002	Консультация терапевта (д.м.н.) повторно	810
01220003	Консультация терапевта (к.м.н.) первично	930
01220004	Консультация терапевта (к.м.н.) повторно	655
01220005	Консультация терапевта (высшей категории) первично	850
01220006	Консультация терапевта (высшей категории) повторно	575
01220007	Консультация терапевта (врач-специалист) первично	770
01220008	Консультация терапевта (врач-специалист) повторно	520
	01.23.Травматология и ортопедия	
01230001	Консультация травматолога-ортопеда (к.м.н.) первично	930
01230002	Консультация травматолога-ортопеда (к.м.н.) повторно	655
01230003	Консультация травматолога-ортопеда (врач-специалист) первично	770
01230004	Консультация травматолога-ортопеда (врач-специалист) повторно	520
	01.24.Урология	
01240001	Консультация уролога (высшей категории) первично	850
01240002	Консультация уролога (высшей категории) повторно	575
01240003	Консультация уролога (врач-специалист) первично	770
01240004	Консультация уролога (врач-специалист) повторно	520
	01.25.Физиотерапия	
01250001	Консультация физиотерапевта (высшей категории) первично	850
01250002	Консультация физиотерапевта (высшей категории) повторно	575
01250003	Консультация физиотерапевта (врач-специалист) первично	770
01250004	Консультация физиотерапевта (врач-специалист) повторно	520
	01.26.Хирургия	
01260001	Консультация хирурга (д.м.н.) первично	1150
01260002	Консультация хирурга (д.м.н.) повторно	810
01260005	Консультация хирурга (к.м.н.) первично	930
01260006	Консультация хирурга (к.м.н.) повторно	655
01260007	Консультация хирурга (высшей категории) первично	850
01260008	Консультация хирурга (высшей категории) повторно	575
01260003	Консультация хирурга (врач-специалист) первично	770
01260004	Консультация хирурга (врач-специалист) повторно	520
	01.27.Эндокринология	
01270001	Консультация эндокринолога (к.м.н.) первично	930
01270002	Консультация эндокринолога (к.м.н.) повторно	655
	01.28.Эндоскопия	
01280001	Консультация эндоскописта	530
	02. СТАЦИОНАР	
	<i>Профили коек: терапия, кардиология, пульмонология, гастроэнтерология, диетология, неврология, эндокринология, аллергология, реанимация, урология</i>	
02000001	1 койко-день в палате "VIP"	6000
02000002	1 койко-день в палате категории "ЛЮКС"	4000

02000003	1 койко-день в палате 1-й категории повышенной комфортности	3300
02000004	1 койко-день в палате 2-й категории повышенной комфортности	2420
02000005	1 койко-день в палате 1-й категории	2400
02000006	1 койко-день в палате 1-й категории (блок)	2300
02000007	1 койко-день в палате 2-й категории	2200
02000008	1 койко-день в палате 3-й категории	1800
02000009	1 койко-день в палате интенсивной терапии	3300
02000010	1 койко-день в палате реанимации	3700
02000011	1 койко-час в палате реанимации (до 12 часов)	330
	Стоимость 1 койко-дня включает: консультацию заведующего отделением, консультацию лечащего врача, наблюдение дежурного персонала, лечебное питание	
	03. ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР	
	Профили коек: терапия, кардиология, пульмонология, гастроэнтерология, эндокринология, аллергология, эндоскопия, хирургия, урология, неврология, отоларингология, диетология	
03000001	1 койко-день в палате "VIP" дневного стационара	5700
03000002	1 койко-день в палате категории "ЛЮКС" дневного стационара	3900
03000003	1 койко-день в палате 1-й категории повышенной комфортности дневного стационара	3190
03000004	1 койко-день в палате 2-й категории повышенной комфортности дневного стационара	2310
03000005	1 койко-день в палате 1-й категории дневного стационара	2300
03000006	1 койко-день в палате 1-й категории дневного стационара (блок)	2200
03000007	1 койко-день в палате 2-й категории дневного стационара	2100
03000008	1 койко-день в палате 3-й категории дневного стационара	1700
	Стоимость 1 койко-дня включает: консультацию заведующего отделением, консультацию лечащего врача, наблюдение дежурного персонала, лечебное питание	
	04. СЕСТРИНСКИЕ УСЛУГИ	
04000001	Взятие мазка с поверхности кожи и слизистых	90
04000002	Взятие материала с поверхности кожи, слизистых, ногтевых пластинок	250
04000003	Забор крови из пальца	55
04000004	Забор крови из вены	170
04000005	Забор крови на дому	300
04000006	Закапывание капель	40
04000007	Закладывание мази	115
04000008	Измерение артериального давления	35
04000009	Инъекция подкожная	70
04000010	Инъекция внутримышечная	120
04000011	Инъекция внутривенная	180
04000012	Инфузия внутривенная (без стоимости койко-дня)	280
04000013	Инфузия внутривенная	550
04000014	Катетеризация периферической вены	200
04000015	Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером	180
04000016	Определение антропометрических данных (рост, вес)	20
04000017	Перевязка (обработка раны)	230
04000018	Постановка банок, горчичников	60
04000019	Постановка желудочного зонда	230
04000020	Постановка очистительной (лечебной) клизмы	160
	05. ЛАБОРАТОРНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
	05.1. Клинические исследования	
	05.1.1. Исследования крови	
05110001	Клинический анализ крови полный с тромбоцитами	315
05110003	Клинический анализ крови (без СОЭ) (машинный вариант)	215
05110005	Лейкоциты	75
05110006	Лейкоциты и лейкоцитарная формула	190
05110007	Скорость оседания эритроцитов	125
05110008	Тромбоциты	115
05110009	Ретикулоциты	115
05110010	Осмотическая стойкость эритроцитов	190
05110011	Денситоморфометрия эритроцитов ("Кривая Прайс-Джонса")	315

05110012	Исследование крови на LE клетки	350
05110013	Длительность кровотечения по Дукке	90
05110014	Определение группы крови и резус фактора	500
05110016	Инфекционный мононуклеоз (Скрининг-тест на суммарные антитела к вирусу Эпштейна-Барра)	200
	05.1.2. Исследования мочи	
05120001	Клинический анализ мочи	240
05120002	Глюкоза в моче	45
05120003	Глюкоза в моче (сутки)	45
05120004	Кетоновые тела	45
05120005	Желчные пигменты	45
05120006	Уробилин	45
05120007	Анализ мочи по Нечипоренко	115
05120008	Анализ мочи по Зимницкому	100
05120009	Двухстаканная проба	230
05120010	Анализ мочи на ВК	150
	05.1.3. Исследование кала	
05130001	Исследование кала на яйца гельминтов	100
05130002	Исследование кала на простейшие	110
05130003	Копрограмма с обнаружением простейших, личинок и яиц гельминтов	350
05130004	Реакция Грегерсена	45
05130005	Исследование кала на антиген лямблий (экспресс-тест)	600
05130006	Определение патогенности клостридий (токсин А- экспресс-тест)	580
	05.1.4. Исследование мокроты	
05140001	Анализ мокроты на ВК	150
05140002	Общий анализ мокроты	125
	05.1.5. Исследование спинномозговой жидкости	
05150001	Исследование спинномозговой жидкости (цитоз, белок, белковые реакции)	230
	05.1.6. Исследование отделяемого мочеполовых органов	
05160001	Мазок на трихомонады, гонококки и микрофлору	210
05160002	Микроскопия секрета после массажа простаты (нативный препарат)	245
	05.1.7. Прочие исследования	
05170001	Анализ промывных вод бронхов (микроскопия нативного и окрашенного препаратов)	210
05170002	Анализ промывных вод бронхов на ВК	150
05170003	Анализ выпотных жидкостей на ВК	150
05170004	Бактериоскопия биологического материала (окраска по Граму)	140
05170005	Исследование пунктата выпотных жидкостей (определение белка, относительная плотность, проба Ривальта, микроскопия нативного и окрашенного препаратов)	230
	05.2. Биохимические исследования	
	05.2.1. Исследования крови	
05210001	Общий белок	100
05210002	Определение белковых фракций методом электрофореза (протеинограмма)	250
05210003	Протеин С	340
05210004	Альбумин	100
05210005	Креатинин	100
05210006	Мочевина	100
05210007	Мочевая кислота	100
05210008	Глюкоза	100
05210009	Глюкоза (капиллярная кровь)	100
05210010	Глюкоза через 60 мин. после нагрузки	160
05210011	Глюкоза через 120 мин. после нагрузки	180
05210012	Глюкоза через 180 мин. после нагрузки	160
05210013	Глюкоза через 240 мин. после нагрузки	160
05210014	Глюкоза через 60 мин. после завтрака	160
05210015	Глюкоза через 60 мин. после обеда	160
05210016	Глюкоза через 60 мин. после ужина	160
05210017	Глюкоза через 120 мин. после завтрака	160
05210018	Глюкоза через 120 мин. после обеда	160

05210019	Глюкоза через 120 мин. после ужина	160
05210020	Определение уровня глюкозы крови глюкометром	140
05210021	Мониторирование уровня глюкозы крови (CGMS)	6000
05210022	Билирубин общий	100
05210023	Билирубин прямой	100
05210024	Холестерин общий	100
05210025	Холестерин ЛПВП (альфа-липопротеиды)	130
05210026	Триглицериды	100
05210027	Липиды (холестерин, триглицериды, липиды ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП, коэфф. атерогенности)	385
05210030	Электролиты (натрий, калий, хлориды)	200
05210031	Кальций общий	100
05210032	Кальций ионизированный	155
05210033	Фосфор	100
05210034	Магний	100
05210035	Железо	100
05210036	Медь общая	180
05210037	Медь, не связанная с белком	180
05210038	Цинк	320
05210039	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	130
05210040	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	130
05210041	γ -Глутамилтранспептидаза (ГГТП)	130
05210042	Щелочная фосфатаза	130
05210043	Определение изоферментов щелочной фосфатазы методом электрофореза	1100
05210044	Липаза	130
05210045	Амилаза	170
05210046	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	130
05210047	Определение изоферментов лактатдегидрогеназы методом электрофореза	1100
05210048	Креатинфосфокиназа (КФК)	170
05210049	Креатинфосфокиназа - МВ (КФК-МВ)	220
05210050	Апопротеин -А (Апо-А)	220
05210051	Апопротеин - В (Апо-В)	220
05210052	С-реактивный белок	110
05210053	Определение белка Бенс-Джонса в сыворотке	2000
05210054	Ревматоидный фактор	110
05210055	Антистрептолизин	110
05210056	Церулоплазмин	130
05210057	Трансферрин	230
05210058	Гликозилированный гемоглобин	410
05210060	Тропонин I (качественный тест)	450
05210061	α_1 -антитрипсин	210
05210062	Ферритин	330
05210063	Лактат	220
05210064	Этанол	130
05210065	Лептин	330
05210067	Молекулы средней массы эритроцитов	115
05210068	Молекулы средней массы сыворотки	115
05210069	Определение проницаемости мембран эритроцитов	115
05210070	Серотонин сыворотки	600
05210071	Серотонин плазмы	600
05210072	Серотонин тромбоцитов	600
05210073	Прокальцитонин	1150
05210074	КОС и газы крови (артерия)	440
05210075	КОС и газы крови (капиллярная кровь)	440
05210076	КОС и газы крови, электролиты, лактат (артерия)	500
05210077	КОС и газы крови, электролиты, лактат (капиллярная кровь)	500
05210078	КОС и газы крови, лактат (вена)	440
05210079	Кальций ионизированный (капиллярная кровь)	220

	05.2.2.Исследование мочи	
05220001	Кальций общий (сутки)	100
05220002	Фосфор (сутки)	100
05220003	Мочевая кислота (сутки)	100
05220004	Кальций общий для коэффициента Са/креатинин	190
05220005	Фосфор общий для коэффициента Р/креатинин	190
05220006	Креатинин (сутки)	100
05220007	Проба Реберга (креатинин сыворотки и креатинин мочи)	190
05220008	Амилаза мочи	165
05220009	Белок мочи (суточная потеря)	55
05220010	Альбумин мочи (микроальбуминурия)	220
05220011	Определение белка Бенс-Джонса в моче	2000
05220012	Медь в моче	180
05220013	Ванилилминдальная кислота	660
05220014	Аминолевулиновая кислота/порфобилиноген	770
05220015	17-кетостероиды	770
05220016	17-гидроксикетостероиды	770
05220017	Метанефрины в моче	600
	05.2.3.Параметры свертывающей системы крови	
05230001	Протромбин/фибриноген	230
05230002	Активированное парциальное тромбопластиновое время (АПТВ)	155
05230003	Тромбиновое время	155
05230004	Агрегация тромбоцитов	250
05230005	Плазминоген	340
05230006	Антитромбин III	340
05230007	РФМК (растворимые фибринмономерные комплексы)	70
05230009	Тромбоэластометрия: спонтанная коагуляция	450
05230010	Тромбоэластометрия: внешний путь активации протромбиназы	510
05230011	Тромбоэластометрия: внутренний путь активации протромбиназы	660
05230012	Тромбоэластометрия: коагуляция без тромбоцитов	800
05230013	Волчаночный антикоагулянт	660
05230014	Фактор Виллебранда	460
05230015	Фактор VIII	280
05230016	Волчаночный антикоагулянт (подтверждающий тест)	660
05230017	Агрегация тромбоцитов + тест с коллагеном	310
05230018	Протромбиновое время	170
05230019	Д-димер (количественный)	800
05230020	Агрегация тромбоцитов + тест с ристомисином	310
	05.2.4.Параметры свободно-радикального окисления и антиоксидантной системы	
05240001	Продукты перекисного окисления липидов (ТБК-АП) сыворотки	100
05240002	Продукты перекисного окисления липидов (ТБК-АП) нейтрофилов	130
05240003	Продукты перекисного окисления липидов (ТБК-АП) мононуклеаров	130
05240004	Глутатион эритроцитов восстановленный и окисленный	130
05240005	Супероксиддисмутаза (СОД) эритроцитов	200
05240006	Каталаза эритроцитов	80
05240007	Глутатионпероксидаза эритроцитов	155
05240008	Общий антиоксидант	220
	05.2.5. Экстренная диагностика (только для пациентов стационара)	
05250001	Креатинфосфокиназа МВ (количественный тест)	700
05250002	Миоглобин (количественный тест)	1000
05250003	Тропонин Т (количественный тест)	700
05250004	NT-proBNP (количественный тест)	1500
05230008	Д - димер (полуколичественный)	410
	05.3.Иммунохимические исследования	
	05.3.1.Гастропанель	
	05.3.1.01.Обязательные исследования	
05310101	Антитела к Helicobacter pylori IgA/G	250

05310102	Антитела к внутреннему фактору Кастла	350
05310103	Пепсиноген I	350
05310104	Гастрин 17 (базальный)	350
05310105	Пепсиноген II	350
05310106	Антитела к Helicobacter pylori IgG	250
	05.3.1.02.Дополнительные исследования	
05310201	Гастрин 17 (после белковой нагрузки)	350
	05.3.2.Гормоны щитовидной железы	
05320001	Трийодтиронин общий (Т ₃)	190
05320002	Трийодтиронин свободный (fТ ₃)	190
05320003	Тироксин общий (Т ₄)	190
05320004	Тироксин свободный (fТ ₄)	190
05320005	Тиреотропный гормон (ТТГ)	220
05320006	Антитела к тиреоглобулину	250
05320007	Антитела к тиреопероксидазе	250
05320008	Антитела к рецептору ТТГ	550
	05.3.3.Репродуктивные гормоны	
05330001	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	220
05330002	Пролактин	220
05330003	Прогестерон	220
05330004	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	220
05330005	Эстрадиол (Е2)	220
05330006	17 ОН - прогестерон	250
	05.3.4.Андрогены	
05340001	Андростендион	300
05340002	Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-С)	240
05340003	Тестостерон общий	220
05340004	Тестостерон свободный	380
05340005	5α -Дигидротестостерон	500
05340006	Стероидсвязывающий глобулин (ССГ)	240
	05.3.5.Показатели гипофизарно-надпочечниковой системы	
05350001	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	360
05350002	Альдостерон (А4)	250
05350003	Гормон роста (СТГ)	330
05350004	Кортизол	210
05350005	Кортизол свободный в суточной моче	210
	05.3.6.Гормоны поджелудочной железы	
05360001	Инсулин	270
05360002	С-пептид	280
	05.3.7.Гормоны паращитовидных желез	
05370001	Паратгормон (ПТГ ¹⁻⁸⁴)	270
	05.3.8.Метаболиты костного обмена	
05380001	Остеокальцин в крови (маркер остеосинтеза)	300
05380002	Остаза (костная щелочная фосфатаза) в крови (маркер остеосинтеза)	300
05380003	Пирилинк-Д/креатинин в моче (маркер резорбции)	450
	05.3.9.Маркеры коронарного риска	
05390001	Гомоцистеин (фактор риска ишемии миокарда)	550
05390002	Миоглобин	270
05390003	Тропонин I (количественный)	270
05390004	С-реактивный белок ультрачувствительный (hs CRP)	200
05390005	МВ-фракция креатинкиназы (весовая)	270
05390006	Определение NT-проBNP (N-терминального фрагмента мозгового натрийуретического пептида)	850
05390007	Определение BNP	2100
	05.3.10.Онкомаркеры	
05310001	Альфафетопротеин (АФП)	370
05310002	Простатический специфический антиген общий (ПСАо)	330

05310003	Простатический специфический антиген свободный (ПСАсв)	330
05310004	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	400
05310005	СА 125	350
05310006	СА 15-3	350
05310007	СА 19-9	350
05310008	Тиреоглобулин	300
05310009	Хорионический гонадотропин (ХГЧ) в крови или моче	350
05310010	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC)	500
	05.3.11.Анемии	
05311001	Витамин В ₁₂	300
06311002	Фолиевая кислота	300
	05.3.12.Аллергия	
05312001	IgE общий	200
	05.3.12.1.Эпидермальные аллергены	
05312101	e1 Кошка (эпителий) (IgE)	170
05312102	e2 Собака (эпителий) (IgE)	170
05312103	e5 Собака (перхоть) (IgE)	170
05312104	EP70 Панель аллергенов животных: (эпителий морской свинки, кролика, хомяка, крысы, мыши)	385
05312105	EP71 Панель аллергенов животных: (перо гуся, курицы, утки, индюка)	385
	05.3.12.2.Бытовые, инсектные аллергены, клещи, прочие	
05312201	h1 Домашняя пыль (greer) (IgE)	170
05312202	h2 Домашняя пыль (hollister-stier) (IgE)	170
05312203	k20 Шерсть (IgE)	170
05312204	d1 D. pteronyssinus (клещ дерматофаг перинный) (IgE)	170
05312205	d2 D. farinae (клещ дерматофаг мучной) (IgE)	170
05312206	d3 D. microceras (IgE)	170
05312207	i6 Таракан (IgE)	170
05312208	i70 Рыжий муравей (IgE)	170
05312209	i71 Комар (IgE)	170
05312210	o72 Энтеротоксин А (золотистого стафилококка) (IgE)	170
05312211	o73 Энтеротоксин В (золотистого стафилококка) (IgE)	170
05312212	IP7 Панель бытовых аллергенов: кошка (эпителий), лошадь (перхоть), D. Pteronissinus (d1), собака (эпителий), кролик (эпителий) (IgE)	385
05312213	IP8 Панель ингаляционных аллергенов: эпителий кошки, D. Pteronissinus (d1), береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивируемая, Cladostrum herbarum	385
05312214	DP1 Панель клещевых аллергенов: d1, d2, d3, lepidoglyphus destructor (d71), tyrophagus putrescentiae, glycyphagus domesticus (d73), euroglyphus maynei (d74), blomia tropicalis (d201)	385
	05.3.12.3.Грибы и плесени	
05312301	m1 Penicillium notatum (IgE)	170
05312302	m2 Cladosporium herbarum (IgE)	170
05312303	m3 Aspergillus fumigatus (IgE)	170
05312304	m4 Mucor racemosus (IgE)	170
05312305	m5 Candida albicans (IgE)	170
05312306	m6 Alternaria tenuis (IgE)	170
05312307	m70 Pityrosporum orbiculare (IgE)	170
05312308	MP1 Панель аллергенов плесени: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis (IgE)	385
	05.3.12.4.Пищевые аллергены	
05312401	f1 Яичный белок (IgE)	170
05312402	f1 Яичный белок (IgG)	170
05312403	f2 Коровье молоко (IgE)	170
05312404	f2 Коровье молоко (IgG)	170
05312405	f3 Треска (IgE)	170
05312406	f3 Треска (IgG)	170
05312407	f4 Пшеничная мука (IgE)	170

05312408	f4 Пшеничная мука (IgG)	170
05312409	f5 Ржаная мука (IgE)	170
05312410	f5 Ржаная мука (IgG)	170
05312411	f6 Ячменная мука (IgE)	170
05312412	f6 Ячменная мука (IgG)	170
05312413	f7 Овсяная мука (IgE)	170
05312414	f7 Овсяная мука (IgG)	170
05312415	f8 Кукурузная мука (IgE)	170
05312416	f8 Кукурузная мука (IgG)	170
05312417	f9 Рис (IgE)	170
05312418	f9 Рис (IgG)	170
05312419	f11 Гречневая крупа (IgE)	170
05312420	f11 Гречневая крупа (IgG)	170
05312421	f12 Зеленый горошек (IgE)	170
05312422	f12 Зеленый горошек (IgG)	170
05312423	f13 Арахис (IgE)	170
05312424	f13 Арахис (IgG)	170
05312425	f14 Соевые бобы (IgE)	170
05312426	f14 Соевые бобы (IgG)	170
05312427	f17 Фундук (IgE)	170
05312428	f17 Фундук (IgG)	170
05312429	f20 Миндаль (IgE)	170
05312430	f20 Миндаль (IgG)	170
05312431	f23 Крабы (IgE)	170
05312432	f23 Крабы (IgG)	170
05312433	f24 Креветки (IgE)	170
05312434	f24 Креветки (IgG)	170
05312435	f25 Томаты (IgE)	170
05312436	f25 Томаты (IgG)	170
05312437	f26 Свинина (IgE)	170
05312438	f26 Свинина (IgG)	170
05312439	f27 Говядина (IgE)	170
05312440	f27 Говядина (IgG)	170
05312441	f31 Морковь (IgE)	170
05312442	f31 Морковь (IgG)	170
05312443	f33 Апельсин (IgE)	170
05312444	f33 Апельсин (IgG)	170
05312445	f35 Картофель (IgE)	170
05312446	f35 Картофель (IgG)	170
05312447	f36 Кокос (IgE)	170
05312448	f36 Кокос (IgG)	170
05312449	f37 Мидии (IgE)	170
05312450	f37 Мидии (IgG)	170
05312451	f40 Тунец (IgE)	170
05312452	f40 Тунец (IgG)	170
05312453	f41 Лосось (IgE)	170
05312454	f41 Лосось (IgG)	170
05312455	f44 Клубника (IgE)	170
05312456	f44 Клубника (IgG)	170
05312457	f45 Пекарские дрожжи (IgE)	170
05312458	f45 Пекарские дрожжи (IgG)	170
05312459	f48 Лук (IgE)	170
05312460	f48 Лук (IgG)	170
05312461	f49 Яблоко (IgE)	170
05312462	f49 Яблоко (IgG)	170
05312467	f75 Яичный желток (IgE)	170
05312468	f75 Яичный желток (IgG)	170
05312469	f 76 α -лактоальбумин (IgE)	170

05312470	f 77 β-лактоальбумин (IgE)	170
05312471	f 78 Казеин (IgE)	170
05312472	f83 Куриное мясо (IgE)	170
05312473	f83 Куриное мясо (IgG)	170
05312474	f85 Сельдерей (IgE)	170
05312475	f85 Сельдерей (IgG)	170
05312478	f87 Дыня (IgE)	170
05312479	f87 Дыня (IgG)	170
05312480	f88 Баранина (IgE)	170
05312481	f88 Баранина (IgG)	170
05312482	f92 Банан (IgE)	170
05312483	f92 Банан (IgG)	170
05312484	f93 Какао (IgE)	170
05312485	f93 Какао (IgG)	170
05312486	f94 Груша (IgE)	170
05312487	f94 Груша (IgG)	170
05312488	f95 Персик (IgE)	170
05312489	f95 Персик (IgG)	170
05312490	f105 Шоколад (IgE)	170
05312491	f105 Шоколад (IgG)	170
05312492	f204 Форель (IgE)	170
05312493	f204 Форель (IgG)	170
05312494	f208 Лимон (IgE)	170
05312495	f208 Лимон (IgG)	170
05312496	f209 Грейпфрут (IgE)	170
05312497	f209 Грейпфрут (IgG)	170
05312498	f210 Ананас (IgE)	170
05312499	f210 Ананас (IgG)	170
05312500	f216 Капуста кочанная (IgE)	170
05312501	f216 Капуста кочанная (IgG)	170
05312502	f218 Перец (IgE)	170
05312503	f218 Перец (IgG)	170
05312504	f221 Кофе (IgE)	170
05312505	f221 Кофе (IgG)	170
05312506	f231 Кипяченое молоко (IgE)	170
05312507	f231 Кипяченое молоко (IgG)	170
05312508	f237 Абрикос (IgE)	170
05312509	f237 Абрикос (IgG)	170
05312510	f242 Вишня (IgE)	170
05312511	f242 Вишня (IgG)	170
05312512	f244 Огурец (IgE)	170
05312513	f244 Огурец (IgG)	170
05312514	f245 Яйцо (IgE)	170
05312515	f245 Яйцо (IgG)	170
05312516	f255 Слива (IgE)	170
05312517	f255 Слива (IgG)	170
05312518	f259 Виноград (IgE)	170
05312519	f259 Виноград (IgG)	170
05312520	f284 Мясо индейки (IgE)	170
05312521	f284 Мясо индейки (IgG)	170
05312522	f291 Капуста цветная (IgE)	170
05312523	f291 Капуста цветная (IgG)	170
05312524	f403 Пивные дрожжи (IgE)	170
05312525	f403 Пивные дрожжи (IgG)	170
05312526	FP2 Панель аллергенов пищи: треска, мидии, креветки, лосось, тунец	385
05312527	FP3 Панель аллергенов пищи: пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, кунжут, гречневая мука	385

05312528	FP5 Панель аллергенов пищи: яичный белок, коровье молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы	385
05312529	FP15 Панель аллергенов пищи: апельсин, яблоко, банан, персик	385
05312530	FP51 Панель аллергенов пищи: помидоры, морковь, картофель, чеснок, горчица	385
05312531	FP73 Панель аллергенов пищи: свинина, говядина, куриное мясо, баранина	385
	05.3.12.6.Гельминты	
05312601	p1 Аскарида (IgE)	170
05312602	p1 Аскарида (Ig G)	170
	05.3.12.7.Лекарственные вещества	
05312701	c2 Пенициллин (IgE)	170
05312702	c203 Ампициллин (IgE)	170
	05.3.12.8.Пыльцевые аллергены деревьев	
05312801	t1 Клен (IgE)	170
05312802	t2 Ольха (IgE)	170
05312803	t3 Береза (IgE)	170
05312804	t4 Лещина (IgE)	170
05312805	t7 Дуб (IgE)	170
05312806	t10 Грецкий орех (IgE)	170
05312807	t12 Ива (IgE)	170
05312808	t14 Тополь (IgE)	170
05312809	TP9 Панель аллергенов деревьев: ольха, береза, лещина, дуб, ива (IgE)	385
	05.3.12.9.Аллергены сорной травы	
05312901	w2 Амброзия обыкновенная (IgE)	170
05312902	w6 Полынь обыкновенная (IgE)	170
05312903	w18 Щавель (IgE)	170
05312904	WP1 Панель аллергенов сорной травы: амброзия обыкновенная, зольник, одуванчик, подорожник, полынь (IgE)	385
05312905	WP2 Панель аллергенов сорной травы: амброзия, полынь, одуванчик, подорожник, scale (IgE)	385
	05.3.13.Аллергены трав	
05313001	g1 Колосок душистый (IgE)	170
05313002	g3 Ежа сборная (IgE)	170
05313003	g4 Овсяница луговая (IgE)	170
05313004	g6 Тимофеевка (IgE)	170
05313005	g8 Мятлик луговой (IgE)	170
05313006	g9 Полевица (IgE)	170
05313007	g11 Костер полевой (IgE)	170
05313008	g12 Рожь культивированная (IgE)	170
05313009	g13 Бухарник шерстистый (IgE)	170
05313010	g16 Лисохвост луговой (IgE)	170
05313011	GP1 Панель аллергенов сорной травы: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимфеевка, мятлик луговой (IgE)	385
05313012	GP3 Панель аллергенов трав: колосок душистый, рожь многолетняя, тимфеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый (IgE)	385
	05.3.14.Серодиагностика инфекций	
05314032	Хламидийная инфекция: IgG-антитела	300
05314033	Хламидийная инфекция: hsp60 IgG-антитела	90
05314034	Хламидийная инфекция: Ch. pneumonia IgG-антитела	300
05314001	Хламидийная инфекция: анти - Ch. trachomatis класса Ig A	210
05314002	Хламидийная инфекция: анти - Ch. trachomatis и Ch. pneumonia класса Ig G	210
05314003	Хламидийная инфекция: антитела к белку Hsp60 Ch.trachomatis класса Ig G	180
05314004	Хламидийная инфекция: антитела к белкам MOMP+ppg3 Ch.trachomatis класса Ig G	180
05314005	Гепатит В:HBsAg (с подтверждением)	180
05314006	Гепатит В: анти - HBsAg (суммарные)	200
05314007	Гепатит В: анти - HBcoreAg (суммарные)	180
05314008	Гепатит В: HBeAg	180
05314009	Гепатит В: анти - HBeAg (Ig G)	180
05314010	Гепатит С: антитела (с подтверждением положительного результата)	220

05314011	Цитомегаловирус: анти - CMV - IgM	220
05314012	Цитомегаловирус: анти - CMV - Ig G (с индексом avidности)	350
05314028	Цитомегаловирус: IgG к антигенам вируса (вестерн-блот)	1345
05314029	Цитомегаловирус: IgM к антигенам вируса (вестерн-блот)	1345
05314013	Суммарные антитела к предраннему белку (IEA) цитомегаловируса	200
05314014	Вирус простого герпеса 1/2: анти - HSV 1/2 IgM	180
05314031	Вирус простого герпеса 1/2 типа: IgA-антитела	270
05314015	Вирус простого герпеса 1/2: анти - HSV 1/2 IgG (с индексом avidности)	250
05314030	Вирус Эпштейна-Барр: IgA-антитела	270
05314016	Вирус Эпштейна-Барр: иммуноглобулины класса G к ранним белкам вируса (EA)	180
05314017	Вирус Эпштейна-Барр: иммуноглобулины класса G к ядерному белку вируса (NA)	180
05314018	Вирус Эпштейна-Барр: иммуноглобулины класса G к капсидному белку (VCA) (с индексом avidности)	250
05314019	Вирус Эпштейна-Барр: иммуноглобулины класса M к капсидному белку вируса (VCA)	170
05314024	Вирус Эпштейна-Барр: IgG к пяти антигенам вируса (лайн-блот)	1345
05314025	Вирус Эпштейна-Барр: IgM к пяти антигенам вируса (лайн-блот)	1345
05314026	Вирус Эпштейна-Барр: IgG к антигенам вируса (вестерн-блот)	1345
05314027	Вирус Эпштейна-Барр: IgM к антигенам вируса (вестерн-блот)	1345
05314020	Антитела к лямблиям в крови (суммарные)	180
05314021	Антитела к гельминтам: описторхисам, эхинококкам, токсокарам, трихинеллам (с определением индекса позитивности) IgG	250
05314022	Комплекс серологических реакций на сифилис: RPR+ИФА (с подтверждением методом РПГА)	260
05314023	Антитела к ВИЧ	210
	05.4.Иммунологические исследования	
	05.4.01.Функциональная активность лимфоцитов	
05401001	Оценка пролиферативной активности лимфоцитов с митогенами	375
05401002	Оценка пролиферативной активности лимфоцитов с митогенами и основным белком миелина	550
05401005	Определение цитотоксической активности естественных киллерных клеток	595
	05.4.02.Параметры клеточного звена иммунитета	
05402001	Исследование субпопуляционного состава лимфоцитов (импортные МКАТ)	1760
05402002	Определение количества Т-регуляторных лимфоцитов CD 4+ CD 25+ CD 127-	385
05402003	Определение количества лимфоцитов CD 16+ CD 56+	385
05402004	Определение количества лимфоцитов, экспрессирующих HLADR	300
05402005	Определение количества лимфоцитов CD19+ CD5+	360
05402016	Определение количества лимфоцитов (CD 20+)	360
05402006	Определение количества лимфоцитов, экспрессирующих маркер готовности к апоптозу (CD95)	360
05402007	Определение В-лимфоцитов памяти (CD19+ CD5+CD27+)	385
05402008	Определение HLADR на моноцитах (CD14+)	385
05402009	Определение αβ и γδ Т-лимфоцитов (CD3+)	440
05402017	Определение субпопуляции Т-хелперов2 (CD3+CRTH2+)	385
05402010	Выявление спонтанной активации базофилов	920
05402011	Выявление спонтанной и индуцированной препаратами активации базофилов (1 препарат)	1380
05402012	Выявление спонтанной и индуцированной препаратами активации базофилов (2 препарата)	1850
05402013	Выявление спонтанной и индуцированной препаратами активации базофилов (3 препарата)	2310
05402014	Определение активированных тромбоцитов (CD41+CD62P+)	495
05402015	Определение количества лимфоцитов (CD4+CD8+)	385
	05.4.03.Система нейтрофильных гранулоцитов	
05403001	Оценка бактерицидности нейтрофилов	340
05403002	Оценка фагоцитоза нейтрофилов с завершенностью	400
05403003	Оценка адгезии нейтрофилов	340
05403004	Определение количества нейтрофилов, экспрессирующих маркеры CD16 и CD 95	500

05403005	Определение CD 95 - позитивных гранулоцитов периферической крови	360
05403006	Определение количества гранулоцитов периферической крови, экспрессирующих маркер CD16	310
05403007	Определение спонтанной и индуцированной люминолзависимой хемилюминесценции	330
	05.4.04. Система HLA	
05404001	Исследование HLA B27/HLA B7 методом проточной цитометрии	530
05404003	Типирование антигенов HLA-A, B	1050
	05.4.05. Параметры цитокинового звена иммунитета	
05405001	Определение ФНО - α в биологических средах	330
05405002	Определение ФНО - α в сыворотке крови и культуре лимфоцитов	660
05405003	Определение интерлейкина-1 β в биологических средах	330
05405004	Определение интерлейкина-1 β в сыворотке крови и культуре лимфоцитов	660
05405005	Определение интерлейкина-2 в биологических средах	330
05405006	Определение интерлейкина-2 методом ИФА	660
05405007	Определение интерлейкина-4 в биологических средах	330
05405008	Определение интерлейкина-4 в сыворотке крови и культуре лимфоцитов	660
05405009	Определение интерлейкина-6 в биологических средах	330
05405010	Определение интерлейкина-6 в сыворотке крови и культуре лимфоцитов	660
05405011	Определение интерлейкина-8 в биологических средах	330
05405012	Определение интерлейкина-8 в сыворотке крови и культуре лимфоцитов	660
05405013	Определение интерлейкина-10 в биологических средах	360
05405014	Определение интерлейкина-10 в сыворотке крови и культуре лимфоцитов	680
05405015	Определение рецепторного антагониста интерлейкина-1 α и 1 β в сыворотке крови	360
05405016	Определение рецепторного антагониста интерлейкина-1 α и 1 β в сыворотке крови и культуре лимфоцитов	680
05405017	Определение интерферона- α в сыворотке крови	360
05405018	Определение интерферона- α в сыворотке крови и культуре лимфоцитов	680
05405019	Определение интерферона- γ в сыворотке крови	360
05405020	Определение интерферона- γ в сыворотке крови и культуре лимфоцитов	680
05405021	Определение интерферона- γ в сыворотке (Bio-Rad, Франция)	720
05405022	Определение интерферона- γ в сыворотке и культуре лимфоцитов крови (Bio-Rad, Франция)	2160
05405023	Определение спонтанной и индуцированной продукции интерлейкина-1 в культуре лимфоцитов (Bio-Rad, Франция)	1110
05405024	Определение спонтанной и индуцированной продукции интерлейкина-2 в культуре лимфоцитов (Bio-Rad, Франция)	1230
05405035	Определение спонтанной и индуцированной продукции интерлейкина-3 в культуре лимфоцитов (Bio-Rad, Франция)	1230
05405025	Определение спонтанной и индуцированной продукции интерлейкина-4 в культуре лимфоцитов (Bio-Rad, Франция)	1230
05405026	Определение спонтанной и индуцированной продукции интерлейкина-5 в культуре лимфоцитов (Bio-Rad, Франция)	1110
05405027	Определение спонтанной и индуцированной продукции интерлейкина -6 в культуре лимфоцитов (Bio-Rad, Франция)	1110
05405028	Определение спонтанной и индуцированной продукции интерлейкина-7 в культуре лимфоцитов (Bio-Rad, Франция)	1110
05405029	Определение спонтанной и индуцированной продукции интерлейкина- 8 в культуре лимфоцитов (Bio-Rad, Франция)	1110
05405030	Определение спонтанной и индуцированной продукции интерлейкина-10 в культуре лимфоцитов (Bio-Rad, Франция)	1230
05405031	Определение спонтанной и индуцированной продукции интерлейкина-12 в культуре лимфоцитов (Bio-Rad, Франция)	1110
05405032	Определение спонтанной и индуцированной продукции интерлейкина-15 в культуре лимфоцитов (Bio-Rad, Франция)	1110
05405033	Определение спонтанной и индуцированной продукции рецепторного антагониста интерлейкина-1 в культуре лимфоцитов (Bio-Rad, Франция)	1110
05405034	Определение спонтанной и индуцированной продукции ФНО - α в культуре лимфоцитов (Bio-Rad, Франция)	1110

05405036	Определение гранулоцитарно-моноцитарного колониестимулирующего фактора в биологических средах (Bio-Rad, Франция)	660
	05.4.06. Система комплемента	
05406001	Определение C3a компонента комплемента в сыворотке крови	400
05406002	Определение C4 компонента комплемента в сыворотке крови	400
05406003	Определение C1inh компонента комплемента в сыворотке крови	400
	05.4.07. Параметры гуморального звена иммунитета	
05407001	Определение IgA, IgM, IgG методом турбидиметрии	360
05407002	Определение IgE в сыворотке крови	330
05407003	Определение секреторного IgA в биологических средах (1 точка)	330
05407004	Определение субклассов иммуноглобулина G	385
05407005	Определение циркулирующих иммунных комплексов	290
05407006	Определение Ig A, Ig M, Ig G методом ИФА	375
	05.4.08. Маркеры аутоиммунных заболеваний	
05408001	Определение аутоантител к основному белку миелина классов M, G	600
05408002	Определение BDNF в биологических средах (фактор роста нервов) (Chemicon International)	790
05408003	Определение антиядерных антител (ANA) (Orgentec, Germany)	460
05408004	Определение антител к ДНК нативной (двухспиральной) (Orgentec, Germany)	460
05408005	Определение антител к ДНК денатурированной (Orgentec, Germany)	460
05408006	Определение антител к фосфолипидам (кардиолипин, апопротеин-Н, фосфатидилсерин, фосфатидил-инозитол, фосфатидиловая кислота) класса Ig M (Orgentec, Germany)	480
05408007	Определение антител к фосфолипидам (кардиолипин, апопротеин-Н, фосфатидилсерин, фосфатидил-инозитол, фосфатидиловая кислота) класса Ig G (Orgentec, Germany)	480
05408008	Определение антител к кардиолипину (Orgentec, Germany)	500
05408009	Определение антинейтрофильных цитоплазматических антител к миелопероксидазе (ANCA анти-MPO) (Orgentec, Germany)	600
05408010	Определение антинейтрофильных цитоплазматических антител к протеиназе 3 (ANCA анти-PR3) (Orgentec, Germany)	600
05408011	Определение антител к интерферону- α в сыворотке	660
05408012	Определение антител к глиадину (Ig A, Ig G) (Orgentec, Germany)	700
05408013	Определение антител к тканевой трансглутаминазе (Ig A, Ig G) (Orgentec, Germany)	700
05408015	Определение антимитохондриальных антител (AMA - M2)(Orgentec, Germany)	480
05408016	Определение антител к париетальным клеткам (Orgentec, Germany)	640
05408017	Определение антител к микросомам печени и почек (Immco Diagnostics)	880
05408018	Определение антител к $\beta 2$ гликопротеину	500
05408019	Определение антител к антигену печени/поджелудочной железе (анти/SLA/LP)	600
05408020	Определение антител к Saccharomyces cerevisiae (ASCA)	660
05408021	Определение антител к модифицированному цитруллинированному виментину (anti-MCV)	500
05408022	Определение миокардиальных антител (Immco)	500
	05.5. Цитологические исследования	
05500001	Выявление Helicobacter pylori цитологическим методом	380
05500002	Исследование кандидозов цитологическим рутинным методом	140
05500003	Исследование на индекс тератозооспермии (ИТЗ)	435
05500004	Исследование на индекс дефектности сперматозоидов (ИДС)	435
05500005	ИФл-исследование хламидий	410
05500006	ИФл-исследование микоплазм (hominis)	410
05500007	ИФл-исследование уреоплазм	410
05500008	Микроэлектрофорез ДНК соматических клеток	1795
05500009	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на микозы	830
05500010	Оценка гормонального статуса цитологическим методом (гормональное зеркало), 1 исследование	345
05500011	Определение кариопикнотического индекса	115
05500012	Спермограмма	830
05500013	Спермограмма с определением интегративности спермиев	2475

05500014	Цитологическое исследование гинекологических мазков на атипию (шейка матки, цервикальный канал)	390
05500015	Цитологическое исследование мокроты	650
05500016	Цитологическое исследование промывных вод бронхов	680
05500017	Цитологическое исследование тонкоигольных аспирационных пунктатов	1495
05500018	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	1060
05500019	Цитологическое исследование brush-биопсии при бронхоскопии	655
05500020	Цитологическое исследование мазков-отпечатков, соскобов при ЭГДС на атипию	505
05500021	Цитологическое исследование мазков-отпечатков, соскобов при ректороманоскопии	505
05500022	Цитологическое исследование мазков-отпечатков, соскобов с образований кожи	770
05500023	Цитологическое исследование мазков-отпечатков, соскобов, выделений с образований молочной железы	725
05500024	Цитологическое исследование соскобов и отделяемого с поверхности эрозий, язв, ран, свищей	645
05500025	Цитологическое исследование мочевого осадка на атипию	780
05500026	Экспресс-цитологические исследования при проведении тонкоигольных аспирационных биопсий	2060
	05.5.01.Иммуноцитохимические исследования	
05501001	Определение Helicobacter pylori (ИЦХ)	810
05501002	Определение Helicobacter pylori в антруме и в теле желудка (ИЦХ)	1370
05501003	Определение Mycobacterium tuberculosis (ИЦХ)	1650
05501004	Определение внутриклеточной эластазы нейтрофилов с качественной оценкой (ИЦХ)	910
05501005	Определение вируса простого герпеса 1/2 типа (ИЦХ)	1560
	05.5.02.Жидкостная цитология	
05502001	Жидкостная цитология промывных вод бронхов	770
05502002	Жидкостная цитология мокроты	870
05502003	Жидкостная цитология шейки матки	980
05502004	Жидкостная цитология тонкоигольных аспирационных биоптатов	1700
	05.6.Иммуногистохимические исследования	
05600001	Рецепторы андрогенов	550
05600002	Рецепторы эстрогенов и прогестерона	1380
05600003	FAS L	550
05600004	CD 3	550
05600005	CD 4	550
05600006	CD 8	550
05600007	CD 16	690
05600008	CD 20	690
05600009	CD 56	690
05600010	CD 68	550
05600011	CD 95	550
05600012	Ki - 67	550
05600013	Антиген HLA-DR (II класс)	550
05600014	p 21	600
05600015	p 53	550
05600016	bcl-2 онкопротеин	490
05600017	c-erbB-2 онкопротеин (HER2 протеин)	690
05600018	P504s/цитокератин 34βE12	720
05600019	Альфа SMA	410
05600020	Хромогранин	410
05600021	Синаптофизин	490
05600022	Галектин - 3	480
05600023	Галектин - 4	480
05600024	Определение Mycobacterium tuberculosis в биоптатах	900
05600025	Иммуногистохимические исследование вируса герпеса I типа	410
05600026	Иммуногистохимические исследование цитомегаловируса	410
05600027	Иммуногистохимическое исследование гепатита C в биоптатах печени	690
05600028	Иммуногистохимическое исследование CINtec p16 в биоптатах	1870
05600029	Металлопротеиназа 2	550

05600030	Металлопротеиназа 9	550
05600031	Пан-цитокератин (5/6/8/17/19)	690
05600032	Трансформирующий фактор роста	550
05600033	Коллаген IV типа	550
05600034	Иммуногистохимическое исследование вируса герпеса II типа	410
05600035	Иммуногистохимическое исследование Chlamydia trachomatis	410
05600036	Иммуногистохимическое исследование гепатита В (HbsAg) в биоптатах печени	550
05600037	Иммуногистохимическое исследование гепатита В (HbcAg) в биоптатах печени	550
05600038	Иммуногистохимическое исследование Toxoplasma gondii	550
	05.6.01. Гистопатологические исследования	
05601001	Перезаливка повреждённого парафинового блока для иммуногистохимического или гистологического исследования	230
05601002	Приготовление срезов для иммуногистохимического и гистологического исследования	230
05601003	Гистологическое исследование 1 - 3 биоптатов	950
05601004	Гистологическое исследование 4 и более биоптатов	1300
05601005	Гистологическое исследование операционного материала при аппендэктомии	970
05601006	Гистологическое исследование операционного материала при холецистэктомии	970
05601007	Гистологическое исследование операционного материала при экстирпации матки с придатками	1700
05601008	Гистологическое исследование операционного материала при экстирпации матки без придатков (исследование миоматозных узлов)	1300
05601009	Гистологическое исследование операционного материала при тубоовариоэктомии (исследование кист)	1050
05601010	Гистологическое исследование операционного материала при секторальной резекции молочной железы)	1300
05601011	Гистологическое исследование операционного материала, включая региональные лимфоузлы, при мастэктомии	1900
05601012	Гистологическое исследование операционного материала при лимфаденэктомии	1200
05601013	Гистологическое исследование прочего операционного материала	1000
05601014	Комплексное гистологическое исследование биоптатов печени (с определением вирусов HBs, HBcor, HC(NC3) ИГХ-методом, с оценкой по Knodell)	1780
05601015	Комплексное гистологическое исследование биоптатов пищевода	900
05601016	Комплексное гистологическое исследование биоптатов желудка без ограничения их количества (с определением типов кишечных метаплазий, Н. pylori, кандидозного поражения, предопухолевых и опухолевых поражений)	1350
05601017	Гистологическое и морфометрическое исследование тонкой кишки (при целиакии)	1400
05601018	Гистологическое исследование эндометрия (соскобов из полости матки и цервикального канала)	950
05601019	Комплексное гистологическое исследование абортуса (с определением вирусов герпеса 1,2,8 типов, цитомегаловируса ИГХ-методом, урогенитальных инфекций ИФЛ-методом, оценкой эндометрия, трофобласта и плацентарного ложа)	1950
05601020	Гистологическое исследование ТУР - биоптатов предстательной железы	1450
05601021	Комплексное гистологическое исследование мультифокальных биоптатов предстательной железы (ранняя диагностика рака ИГХ-методом, с оценкой по Glisson)	2200
05601022	Консультативный просмотр гистологических препаратов врачом - патологоанатомом от 1 пациента	650
05601023	Изготовление препарата с дополнительной гистохимической окраской (1 препарат, 1 окраска)	350
	05.7. Цитогенетические исследования	
05700001	Анализ стабильных и нестабильных хромосомных aberrаций	2500
05700002	Кариотип лимфоцитов периферической крови	2100
05700003	Приготовление препаратов для цитогенетического анализа абортусов	300
05700004	Цитогенетический анализ абортусов (без стоимости приготовления препаратов)	2200
05700005	Приготовление препаратов из образцов мочи для FISH диагностики рака мочевого пузыря	100
05700006	FISH диагностика рака мочевого пузыря (без стоимости приготовления препаратов)	2200

05700007	Скрининг хромосомных нарушений	1200
05700008	Хромосомные aberrации в клетках крови	2200
05700009	FISH диагностика рака молочной железы набором HER2FISH с установлением чувствительности к лечению препаратом Herceptin	7000
05700010	Приготовление препаратов для FISH диагностики спермы	100
05700011	FISH диагностика спермы (без стоимости приготовления препаратов)	1900
05700012	Приготовление препаратов из биопсийного материала для FISH диагностики	200
05700013	FISH диагностика онконастороженности при заболеваниях пищевода (без стоимости приготовления препаратов)	2000
05700014	FISH диагностика онконастороженности при заболеваниях пищевода набором HER2FISH с установлением чувствительности к лечению препаратом Herceptin***	2000
05700015	FISH диагностика онконастороженности при заболеваниях пищевода, уточняющее исследование***	1400
05700016	FISH диагностика онконастороженности при заболеваниях желудка (без стоимости приготовления препаратов)	1500
05700017	FISH диагностика онконастороженности при заболеваниях желудка, уточняющее исследование***	1600
05700018	FISH диагностика онконастороженности при заболеваниях желудка набором HER2FISH с установлением чувствительности к лечению препаратом Herceptin (без стоимости приготовления препаратов)	2000
05700019	FISH диагностика онконастороженности при заболеваниях лёгких и бронхов (без стоимости приготовления препаратов)	2000
05700020	FISH диагностика спектра хромосомных нарушений, 1 позиция	1000
05700021	FISH диагностика спектра хромосомных нарушений на парафиновых срезах, 1 позиция	7000
05700022	FISH диагностика онконастороженности при заболеваниях щитовидной железы (без стоимости приготовления препаратов)	2000
05700023	FISH диагностика стабильных хромосомных нарушений	7000
	05.7.1.Генодиагностика	
05710001	Генодиагностика тромбофилий: комплексное исследование полиморфизмов генов системы свертываемости крови F5; F2; MTHFR(C677T и A1298C);FGB; GP IIIa; PAI-I	1800
05710002	Генодиагностика полиморфизмов, 1 позиция	525
05710003	Определение молекулярно-генетических факторов мужского бесплодия (микроделетий в AZF- локусе Y-хромосомы)	1900
05710004	Определение генетической предрасположенности к сердечно-сосудистой патологии (генотипирование по гену ACE)	300
05710005	Установление родства (отцовства, материнства - ребенок и один родитель)	11000
05710006	Установление родства (отцовства, материнства - ребенок и оба родителя)	13000
05710007	Молекулярно-генетический идентификационный анализ 1-го образца	5500
05710008	Молекулярно-генетическая диагностика синдрома Жильбера	1200
05710009	Генетические маркеры остеопатии: ген COLIA 1(G1126T полиморфизм), ген VDR (полиморфизм BsmI и FokI)	2000
05710010	Генодиагностика резус-фактора	750
	05.7.2.ПЦР исследования	
	05.7.2.01.Возбудители вирусных инфекций	
05720101	Гепатит В - качественное определение ДНК HBV (кровь, биоптат) (ПЦР)	270
05720102	Гепатит В - количественное определение вирусной нагрузки (кровь) (ПЦР)	2000
05720103	Гепатит В - количественное определение вирусной нагрузки - с р о ч н о (ПЦР)	3800
05720104	Гепатит С - качественное определение РНК HCV (кровь,биоптат) (ПЦР)	270
05720105	Гепатит С - качественное определение РНК HCV с генотипированием (кровь) (ПЦР)	620
05720106	Гепатит С - генотипирование (кровь)*** (ПЦР)	350
05720107	Гепатит С - количественное определение вирусной нагрузки (кровь) (ПЦР)	2200
05720108	Гепатит С - количественное определение вирусной нагрузки - с р о ч н о (ПЦР)	4500
05720109	Аденовирусы (мокрота, соскоб с конъюнктивы и др.биологические среды) (ПЦР)	200
05720110	Вирус простого герпеса I/II типов (соскоб, моча, слюна и др. биологические среды) (ПЦР)	170
05720111	Вирус простого герпеса I/II типов (кровь, биоптат) (ПЦР)	180
05720112	Вирус Эпштейна-Барр (соскоб, моча, слюна и др. биологические среды) (ПЦР)	170

05720113	Вирус Эпштейна-Барр (кровь, биоптат) (ПЦР)	180
05720122	Вирус Эпштейна-Барр количественное определение (кровь, биоптат, слюна) (ПЦР)	270
05720114	Цитомегаловирус (соскоб, моча, слюна и др. биологические среды) (ПЦР)	170
05720115	Цитомегаловирус (кровь, биоптат) (ПЦР)	180
05720116	Вирус герпеса VI типа (соскоб, моча, слюна и др. биологические среды) (ПЦР)	170
05720117	Вирус герпеса VI типа (кровь, биоптат) (ПЦР)	180
05720123	Вирус герпеса VI типа количественное определение (кровь, биоптат, слюна) (ПЦР)	270
05720118	Вирус папилломы человека "низкого онкогенного риска" 6/11 типов (соскоб, биоптат) (ПЦР)	170
05720119	Вирус папилломы человека "высокого онкогенного риска" (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 52, 56, 58, 59, 66 типов) - скрининг (соскоб, биоптат) (ПЦР)	200
05720120	Вирус папилломы человека "высокого онкогенного риска" - генотипирование (соскоб, биоптат)*** (ПЦР)	250
05720121	Вирус папилломы человека "высокого онкогенного риска" - качественное и количественное определение (соскоб) (ПЦР)	700
	05.7.2.02. Возбудители бактериальных инфекций	
05720201	Chlamydia trachomatis (мазок, соскоб и др. биологические среды) (ПЦР)	170
05720202	Chlamydia trachomatis (кровь) (ПЦР)	180
05720203	Mycoplasma hominis (мазок, соскоб и др. биологические среды) (ПЦР)	170
05720204	Mycoplasma hominis (кровь) (ПЦР)	180
05720205	Mycoplasma genitalium (соскоб, моча, секрет пж, сперма) (ПЦР)	170
05720206	Ureaplasma species - количественное определение (соскоб) (ПЦР)	250
05720207	Ureaplasma species (соскоб, моча, секрет пж, сперма) (ПЦР)	170
05720208	Биовары Ureaplasma species (соскоб, моча, секрет пж, сперма) (ПЦР)	170
05720209	Gardnerella vaginalis (соскоб, моча, секрет пж) (ПЦР)	170
05720210	Trichomonas vaginalis (соскоб, моча, секрет пж) (ПЦР)	170
05720211	Бактериальный вагиноз: Lactobacillus species/Gardnerella vaginalis - количественное определение (соскоб) (ПЦР)	300
05720212	Neisseria gonorrhoeae (соскоб, моча, секрет пж, сперма) (ПЦР)	170
05720213	Mycobacterium tuberculosis-bovis complex (мокрота, промывные воды и др. биологические среды) (ПЦР)	250
05720214	Helicobacter pylori (биоптат и др. биологические среды) (ПЦР)	200
05720215	Toxoplasma gondii (кровь и др. биологические среды) (ПЦР)	200
05720216	Streptococcus pneumoniae (мокрота, бронхоальвеолярный лаваж, промывные воды бронхов и др. биологические среды) (ПЦР)	200
05720217	Haemophilus influenzae (мокрота, бронхоальвеолярный лаваж, промывные воды бронхов и др. биологические среды) (ПЦР)	200
05720218	Moraxella catarrhalis (мокрота, бронхоальвеолярный лаваж, промывные воды бронхов и др. биологические среды) (ПЦР)	200
05720219	Chlamydia pneumoniae (мокрота, бронхоальвеолярный лаваж, промывные воды бронхов и др. биологические среды) (ПЦР)	200
	05.7.2.03. Возбудители грибковых инфекций	
05720301	Candida albicans (соскоб, мокрота и др. биологические среды) (ПЦР)	170
05720302	Trichophyton rubrum/ T. mentagrophytes var. interdigitale (ногтевая пластина, соскоб с кожи)	380
	05.8. Элементно-аналитические исследования	
	Жизненно необходимые химические элементы	
05800017	Жизненно необходимые химические элементы в ВОЛОСАХ	1300
05800018	Жизненно необходимые химические элементы в КРОВИ	1300
	Токсические химические элементы	
05800019	Токсические химические элементы в ВОЛОСАХ	1300
05800020	Токсические химические элементы в КРОВИ	1300
	Полный спектр химических элементов	
05800007	Полный спектр химических элементов в ВОЛОСАХ	2000
05800008	Полный спектр химических элементов в КРОВИ	2000
05800010	Полный спектр химических элементов в МОЧЕ	2000
05800025	Полный спектр химических элементов в НОГТЯХ	2000
	Полный спектр химических элементов с экспертным заключением	

05800005	Полный спектр химических элементов в ВОЛОСАХ с экспертным заключением	2400
05800006	Полный спектр химических элементов в КРОВИ с экспертным заключением	2400
05800012	Полный спектр химических элементов в МОЧЕ с экспертным заключением	2400
05800013	Полный спектр химических элементов в ВОЛОСАХ и КРОВИ с экспертным заключением	3000
05800026	Полный спектр химических элементов в НОГТЯХ с экспертным заключением	2400
05800027	Полный спектр химических элементов в НОГТЯХ И СЫВОРОТКЕ КРОВИ с экспертным заключением	3000
05800014	Определение химических элементов в ВОЛОСАХ и выведение их с МОЧОЙ с экспертным заключением	3000
05800016	Определение химических элементов в КРОВИ и выведение их с МОЧОЙ с экспертным заключением	3000
05800028	Определение химических элементов в НОГТЯХ и выведение их с МОЧОЙ с экспертным заключением	3000
	Краткий спектр жизненно необходимые химических элементов	
05800021	Краткий спектр жизненно необходимых химических элементов в ВОЛОСАХ (кальций, магний, цинк, медь, селен, йод, железо)	900
05800022	Краткий спектр жизненно необходимых химических элементов в КРОВИ (кальций, магний, цинк, медь, селен, йод)	900
05800029	Краткий спектр жизненно необходимых химических элементов в НОГТЯХ (кальций, магний, цинк, медь, селен, йод, железо)	900
	Краткий спектр токсических химических элементов	
05800023	Краткий спектр токсических химических элементов в ВОЛОСАХ (свинец, ртуть, талий, кадмий, мышьяк, стронций, бериллий)	900
05800024	Краткий спектр токсических химических элементов в КРОВИ (свинец, ртуть, талий, кадмий, мышьяк, стронций, никель)	900
05800030	Краткий спектр токсических химических элементов НОГТЕЙ (свинец, ртуть, талий, кадмий, мышьяк, стронций, никель)	900
05800015	Подготовка экспертного заключения по результатам определения содержания химических элементов в организме (доктор наук)	550
	Примечание: Лабораторно - диагностические исследования, проводимые в срочном порядке, либо с забором материала во внеурочное время**	коэф.2
	05.9.1.Бактериологические исследования	
05910001	Бактериологическое исследование мазков из уретры, шейки матки, влагалища с последующим определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	225
05910002	Бактериологическое исследование микрофлоры кишечника (посев на дисбактериоз)	350
05910003	Бактериологическое исследование мазков из носа, зева с определением коринобактерии дифтерии, 1 мазок	300
05910004	Выделение Candida spp. /культуральный/	225
05910005	Выделение Candida spp. /культуральный/ с последующим определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	225
05910006	Посев Ureaplasma urealyticum в культуральную среду с последующим определением титра и характера метаболизма (<10 или >10)	120
05910007	Посев Mycoplasma hominis в культуральную среду с последующим определением титра и характера метаболизма (<10 или >10)	120
05910008	Посев Mycoplasma hominis в культуральную среду с последующим определением чувствительности к 8-ми антибактериальным препаратам (доксциклин, миноциклин, тетрациклин, эритромицин, вильпрофен, клиндамицин, пристиномицин, офлоксацин (таривид)) с использованием тест-системы S.I.R. Mycoplasma, Франция	410
05910009	Посев Ureaplasma urealyticum в культуральную среду с последующим определением чувствительности к 8-ми антибактериальным препаратам (доксциклин, миноциклин, тетрациклин, эритромицин, вильпрофен, клиндамицин, пристиномицин, офлоксацин (таривид)) с использованием тест-системы S.I.R. Mycoplasma, Франция	410
05910010	Посев Trichomonas vaginalis в культуральную среду с последующим определением чувствительности к 6-ти антитрихомонадным препаратам (метронидазол, иморазол (наксоджин), орнидазол (тиберал), атрикан, макмирор, тинидазол, комбинация метронидазол+макмирор)	290

05910011	Посев мочи на бактериурию с последующим определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	225
05910012	Посев биологического материала на флору с последующим определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	225
	05.9.2.Иммуноферментный анализ	
05920002	Анти-Mycoplasma hominis Ig G (ИФА)	145
	05.9.3.Вирусологические исследования	
	05.9.3.01.Гепатиты	
05930101	Гепатит А: антитела класса Ig M	265
05930102	Гепатит В: anti-HBcAg (Ig M)	190
05930105	Гепатит Е anti-HEV (ИФА) Ig M	145
05930106	Гепатит Е anti-HEV Ig G	145
05930107	Гепатит D: anti-HDV Ig G	120
	05.9.3.02.Скрытые инфекции	
05930201	anti - Chlamidia trachomatis (Ig M)	190
	05.9.3.03.Внутриутробные инфекции	
05930301	Краснуха anti-Rubella IgM кровь	275
05930302	Краснуха anti-Rubella IgG кровь	235
05930303	Токсоплазмоз anti-TOXO IgM кровь	275
05930304	Токсоплазмоз anti-TOXO IgG кровь	180
05930305	Цитомегаловирус Ig M (подтверждающий) (иммуноблот), кровь	2040
	05.9.3.04.Воздушно-капельные инфекции	
05930401	Антитела к микоплазме пн. (PCK) кровь	300
05930402	Грипп, ОРЗ (А1,А2,В,Р1-РЗ, Ад, РС) кровь	170
05930403	Грипп, ОРЗ (А1.А2,В,Р1-РЗ,Ад,РС,Мп) мазок	170
05930404	Корь (РПГА) кровь	135
05930405	Орнитоз (PCK) кровь	180
05930406	Паротит (РПГА) кровь	180
	05.9.3.05.Герпетические инфекции	
05930501	Мононуклеоз инфекционный (РГБ) кровь	110
	05.9.3.06.Природно-очаговые инфекции	
05930601	ГЛ ПС (РНИФ) кровь	205
05930602	Клещевой энцефалит IgG (ИФА) кровь	145
05930603	Клещевой энцефалит IgM (ИФА) кровь	135
	05.9.3.07.Инфекции желудочно-кишечного тракта	
05930701	Ротавирус (ИФА) фекалии	160
	05.9.4.ПЦР-диагностика	
05940001	Гепатит D РНК (ПЦР) кровь	435
05940002	Клещевой энцефалит РНК (ПЦР) кровь, ликвор	510
05940003	Клещевой боррелиоз ДНК (ПЦР) кровь, ликвор	510
05940004	Токсоплазмоз ДНК (ПЦР) кровь	240
	05.9.4.01.Герпетические инфекции	
05940101	Вирус Эпштейна-Барр Ig M/ Ig G (подтверждающий) (иммуноблот), кровь	1750
	06. ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА	
	06.1.Рентгенологические исследования	
06100001	Флюорография органов грудной клетки в 2-х проекциях	350
06100002	Флюорография органов грудной клетки, 1 дополнительная проекция (боковая)	150
06100003	Рентгенологическое исследование в палате (одна область)	600
	06.1.1. Исследования с применением рентгеновского аппарата "PRECISION RXI"	
06110001	Рентгенография органов грудной клетки в 2-х проекциях	700
06110002	Рентгенография органов брюшной полости	450
06110003	Обзорная урограмма	450
06110004	Рентгенография черепа в 2-х проекциях	650
06110005	Рентгенография придаточных пазух носа	350
06110006	Рентгенография костей носа в 2-х проекциях	350
06110007	Рентгенография турецкого седла	350

06110008	Рентгенография пирамид височных костей: по Майеру, по Шюллеру, по Стенверсу (одна укладка)	500
06110009	Рентгенография глазницы	400
06110010	Рентгенография глазницы по Резе	450
06110012	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	800
06110013	Рентгенография скуловой кости	500
06110014	Рентгенография нижней челюсти	450
06110016	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях	600
06110017	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях с функциональными пробами	1000
06110018	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 4-х проекциях	1000
06110019	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях	850
06110020	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях	850
06110021	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях с функциональными пробами	1200
06110022	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами без стандартных укладок	650
06110023	Рентгенография верхних шейных позвонков через открытый рот	400
06110024	Рентгенография крестца и копчика в 2-х проекциях	800
06110025	Рентгенография грудины в 2-х проекциях	500
06110026	Рентгенография ребер в 2-х проекциях	650
06110027	Рентгенография лопатки в 2-х проекциях	650
06110028	Рентгенография ключицы	300
06110029	Рентгенография плечевого сустава в 2-х проекциях	550
06110053	Дополнительная рентгенография плечевого сустава с нагрузкой	300
06110030	Рентгенография плечевого сустава в 2-х проекциях с нагрузкой	600
06110031	Рентгенография плеча в 2-х проекциях	450
06110032	Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях	550
06110033	Рентгенография предплечья в 2-х проекциях	450
06110034	Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях	500
06110035	Рентгенография кисти в 2-х проекциях	500
06110036	Рентгенография костей таза	500
06110037	Рентгенография крестцово-подвздошных сочленений в 3-х проекциях	800
06110038	Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях	550
06110054	Рентгенография тазобедренного сустава с нагрузкой, без стандартных укладок	250
06110050	Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях с физиологической нагрузкой	1000
06110039	Рентгенография бедра в 2-х проекциях	500
06110040	Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях	550
06110055	Рентгенография коленного сустава с нагрузкой, без стандартных укладок	250
06110051	Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях с физиологической нагрузкой	900
06110041	Рентгенография надколенника в 2-х проекциях	450
06110042	Рентгенография голени в 2-х проекциях	500
06110043	Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях	500
06110056	Рентгенография голеностопного сустава с нагрузкой, без стандартных укладок	250
06110052	Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях с физиологической нагрузкой	900
06110044	Рентгенография стопы в 2-х проекциях	450
06110045	Рентгенография стоп в положении физиологической нагрузки	650
06110046	Рентгенография пяточной кости в 2-х проекциях	450
06110047	Рентгенография отдельных костей кисти или стопы в 2-х проекциях	350
06110048	Линейная томография одной области	1500
06110049	Дополнительная рентгенограмма одной области	350
	06.1.2.Рентгеноконтрастные и контрастные виды исследований (включая стоимость контрастного вещества)	
06120001	Полипозиционная рентгеноскопия	400
06120002	Рентгенологическое исследование глотки (рентгеноскопия+рентгенография)	500
06120003	Рентгеноскопия пищевода	800
06120004	Рентгеноскопия пищеводно-желудочного перехода	600

06120005	Рентгеноскопия желудка	1200
06120006	Дуоденография беззондовая в условиях гипотонии	1200
06120007	Энтерография, дуоденография	1100
06120008	Зондовая энтерография	1800
06120009	Ирригоскопия	1650
06120010	Рентген-контроль пассажа бариевой взвеси	1350
06120035	Рентгенологическое исследование области илео-цекального угла после дробного приема бариевой взвеси	600
06120011	Урография внутривенная инфузионная	3200
06120012	Урография внутривенная экскреторная	2800
06120013	Урография внутривенная экскреторная с микционной цистографией	2900
06120014	Ретроградная уретерография	900
06120015	Ретроградная уретеропиелография	1500
06120016	Цистография (антеградная или ретроградная)	900
06120017	Ретроградная пневмоуретеро (-пиело) графия	1800
06120018	Рентген-контроль при уретеролитозэкстракции	2000
06120019	Антеградная пиелоуретерография	1500
06120020	Рентген-контроль при транскутанной нефростомии	2000
06120036	Уретрография ретроградная	900
06120037	Уретрография нисходящая (микционная)	400
06120021	Вазография	1500
06120022	Гистеросальпингография	2000
06120023	Контрастное исследование слезоотводящих путей	1300
06120024	Исследование слезоотводящих путей	1000
06120025	Дакриоцистография	1000
06120026	Фистулография	1100
06120027	Ретроградная холангиопанкреатография	3000
06120028	Рентген-контроль при трансторакальной биопсии	1900
06120029	Рентген-контроль при чрезбронхиальной биопсии	2100
06120030	Бронхография, селективная бронхография	2500
06120031	Анализ и описание рентгенограммы (1 исследование), выполненной в другом медучреждении	250
06120032	Анализ и описание рентгенограмм (архив), выполненных в другом медучреждении	450
06120033	Запись цифровых данных рентгенологического исследования на CD-диск, 1 исследование	150
06120034	Перевод плёночных рентгенограмм в цифровой формат, за 1 лист	50
	06.1.3.Исследования с применением цифрового ортопантомографа "ОРТНОРНOS XG 5"	
06130001	Стандартная панорамная рентгенография (ортопантомография)	650
06130002	Стандартная панорамная рентгенография верхней и нижней челюстей с одной стороны	650
06130005	Рентгенография височно-нижнечелюстных суставов латерально (при открытом и закрытом рте на одном снимке)	650
	06.1.4.Исследования с применением маммографа "LORAD AFFINITY"	
06140001	Маммография стандартная	1000
06140002	Маммография дополнительная (прицельная)	150
06140003	Маммография стандартная контрольная в 2-х проекциях 1 молочной железы	500
	06.2. Компьютерная томография	
06200001	МСРКТ головного мозга без в/в контрастирования	3000
06200002	МСРКТ головного мозга с в/в контрастированием	3800
06200003	МСРКТ височных костей без в/в контрастирования	3000
06200004	МСРКТ височных костей с в/в контрастированием	3600
06200005	МСРКТ орбит без в/в контрастирования	2500
06200006	МСРКТ орбит с в/в контрастированием	3000
06200007	МСРКТ сельлярно-хиазмальной области без в/в контрастирования	2500
06200008	МСРКТ сельлярно-хиазмальной области с в/в контрастированием	3600
06200009	МСРКТ придаточных пазух носа в одной проекции (аксиальной или коронарной) без в/в контрастирования	2000
06200010	МСРКТ придаточных пазух носа в одной проекции (аксиальной или коронарной) с в/в контрастированием	3000

06200011	МСРКТ придаточных пазух носа в аксиальной и коронарной проекциях без в/в контрастирования	2600
06200012	МСРКТ придаточных пазух носа в аксиальной и коронарной проекциях с в/в контрастированием	3600
06200013	МСРКТ челюстно-лицевой области без в/в контрастирования	2600
06200014	МСРКТ челюстно-лицевой области с в/в контрастированием	3600
06200015	МСРКТ - цистернография	3800
06200016	МСРКТ области шеи без в/в контрастирования	3000
06200017	МСРКТ области шеи с в/в контрастированием	3800
06200018	МСРКТ грудной клетки без в/в контрастирования	3000
06200019	МСРКТ грудной клетки с в/в контрастированием	3800
06200020	МСРКТ грудной клетки с РКТ грудной клетки в режиме высокого разрешения	3000
06200021	Полипозиционная МСРКТ грудной клетки без в/в контрастирования	3000
06200022	Полипозиционная МСРКТ грудной клетки с в/в контрастированием	4800
06200023	МСРКТ грудной клетки без контрастирования с функциональной РКТ легких (экспираторная КТ)	3000
06200024	РКТ грудной клетки в режиме высокого разрешения	2000
06200025	МСРКТ грудной клетки с РКТ в режиме высокого разрешения с расчетом денситометрических показателей легких (программа "Pulmo")	3600
06200026	МСРКТ грудной клетки с расчетом степени коронарного кальциноза - индекс Агатстона	3500
06200027	МСРКТ грудной клетки с расчетом степени коронарного кальциноза - индекс Агатстона с РКТ грудной клетки в режиме высокого разрешения с расчетом денситометрических показателей легких (программа "Pulmo")	4200
06200028	МСРКТ брюшной полости и забрюшинного пространства без в/в контрастирования	3000
06200029	МСРКТ брюшной полости и забрюшинного пространства с в/в контрастированием	4000
06200030	МСРКТ малого таза с в/в контрастированием	3800
06200031	МСРКТ малого таза без в/в контрастирования	3000
06200032	МСРКТ брюшной полости, забрюшинного пространства и малого таза без в/в контрастирования	4000
06200033	МСРКТ брюшной полости, забрюшинного пространства и малого таза с в/в контрастированием	5000
06200034	МСРКТ грудной клетки, брюшной полости и забрюшинного пространства без в/в контрастирования	3500
06200035	МСРКТ грудной клетки, брюшной полости и забрюшинного пространства с в/в контрастированием	4500
06200036	МСРКТ грудной клетки, брюшной полости, забрюшинного пространства и малого таза без в/в контрастирования	6000
06200037	МСРКТ грудной клетки, брюшной полости, забрюшинного пространства и малого таза с в/в контрастированием	7000
06200038	МСРКТ шейного отдела позвоночника	2700
06200039	МСРКТ грудного отдела позвоночника	3200
06200040	МСРКТ поясничного отдела позвоночника	2700
06200041	МСРКТ пояснично-крестцового отдела позвоночника	3200
06200042	МСРКТ крестца и копчика	2700
06200043	МСРКТ позвоночника (два отдела)	4000
06200044	МСРКТ позвоночника (один сегмент, один позвонок)	800
06200045	МСРКТ плечевой, бедренной кости, костей предплечья, голени (одна область)	2600
06200046	МСРКТ костей таза	2700
06200047	МСРКТ одного отдела кости ("прицельная" МСРКТ)	2100
06200048	МСРКТ суставов (одна область, оба парных сустава)	3100
06200049	МСРКТ - ангиография сосудов головного мозга	8600
06200050	МСРКТ - ангиография брахиоцефальных сосудов	9000
06200051	МСРКТ - ангиография органов грудной клетки	8600
06200052	МСРКТ - ангиография органов живота	9000
06200053	МСРКТ - ангиография "Три фазы печени"	8000
06200054	МСРКТ - ангиография органов малого таза	9000
06200055	МСРКТ - ангиография органов живота и малого таза	10000
06200056	МСРКТ - ангиография органов грудной клетки и живота	10000

06200057	МСРКТ - ангиография органов грудной клетки, живота и малого таза	11000
06200058	МСРКТ - пневмоирригоскопия ("виртуальная эндоскопия")	3500
06200059	РКТ оценка перфузии головного мозга	7200
06200060	РКТ оценка перфузии щитовидной железы	7200
06200061	РКТ оценка перфузии печени	7200
06200062	РКТ оценка перфузии поджелудочной железы	7200
06200063	РКТ оценка перфузии опухолей грудной клетки	7200
06200064	РКТ оценка перфузии патологических образований органов брюшной полости и забрюшинного пространства	7200
06200065	РКТ оценка перфузии патологических образований органов малого таза	7200
06200066	МСРКТ по программе "Osteo" (исследование плотности костной ткани в поясничном отделе позвоночника)	3000
06200067	МСРКТ по программе "Политравма"	4200
06200068	МСРКТ по "дентальной" программе	3000
06200069	Проведение МСРКТ-сопровождения при фистулографии или биопсии	3100
06200070	Выдача результатов РКТ на CD диске	110
06200071	Фиксация дубликата по выполненному ранее исследованию на термоплёнке, 1 лист	300
06200072	Анализ и описание КТ снимков (1 исследование), выполненных в другом медучреждении (к.м.н.)	680
06200073	Анализ и описание КТ снимков (1 исследование), выполненных в другом медучреждении (врач высшей категории)	550
06200074	Обработка медицинской документации (копирование любых пленочных медицинских изображений), 1 лист	600
06200075	Обработка медицинской документации (перевод любых пленочных медицинских изображений в цифровой формат), 1 лист	1200
06200076	Обработка медицинской документации (перевод любых пленочных медицинских изображений в цифровой формат и запись на CD диск), 1 лист	1350
06200077	Оформление медицинской документации (копирование любых пленочных медицинских изображений с переводом их в цифровой формат и создание архива на CD диске и копий пленок)	1450
	<i>Примечание: При рентгенологических исследованиях и МСРКТ проводимых в выходные, праздничные дни и ночное время (cito) применяется коэффициент</i>	коэф.2
	06.2.1 Магнитно-резонансная томография	
06210001	МРТ головного мозга	4 400
06210002	МРТ головного мозга с контрастом	8 000
06210003	МРТ головного мозга + спектроскопия	7 000
06210004	МРТ головного мозга + диффузия	6 000
06210005	МРТ головного мозга + перфузия + диффузия	12 300
06210006	МРТ артерий головного мозга	3 900
06210007	МРТ вен головного мозга	4 200
06210008	МРТ артерий и вен головного мозга	6 000
06210009	МРТ головного мозга + артерий	6 000
06210010	МРТ головного мозга + артерий + диффузия	7 000
06210011	МРТ головного мозга + артерии и вены	8 600
06210012	МРТ хиазмально-селлярной области	4 400
06210013	МРТ хиазмально-селлярной области с контрастом	8 000
06210014	МРТ орбиты	4 400
06210015	МРТ орбиты с контрастом	8 000
06210016	МРТ шейного отдела позвоночника	4 500
06210017	МРТ шейного отдела позвоночника с контрастом	8 100
06210018	МРТ мягких тканей шеи	4 200
06210019	МРТ мягких тканей шеи с контрастом	7 800
06210020	МРТ артерий шеи	4 700
06210021	МРТ шейного отдела позвоночника + артерии шеи	6 000
06210022	МРТ грудного отдела позвоночника	4 500
06210023	МРТ грудного отдела позвоночника с контрастом	8 100
06210024	МРТ поясничного отдела позвоночника	4 700
06210025	МРТ поясничного отдела позвоночника с контрастом	8 300
06210026	МРТ всех отделов позвоночника	11 300
06210027	МРТ всех отделов позвоночника с контрастом – одной области	16 000

06210028	МРТ плечевого сустава	5 000
06210029	МРТ плечевого сустава с контрастом	9 000
06210030	МРТ локтевого сустава	5 000
06210031	МРТ локтевого сустава с контрастом	9 000
06210032	МРТ лучезапястного сустава	5 000
06210033	МРТ лучезапястного сустава с контрастом	9 000
06210034	МРТ тазобедренного сустава	5 000
06210035	МРТ тазобедренного сустава с контрастом	9 000
06210036	МРТ двух тазобедренных суставов	8 000
06210037	МРТ двух тазобедренных суставов с контрастом	12 000
06210038	МРТ коленного сустава	5 000
06210039	МРТ коленного сустава с контрастом	9 000
06210040	МРТ голеностопного сустава	5 000
06210041	МРТ голеностопного сустава с контрастом	9 000
06210042	МРТ мягких тканей конечностей (одна область)	5 000
06210043	МРТ мягких тканей конечностей (одна область) с контрастом	9 000
06210044	МРТ молочных желез	5 000
06210045	МРТ молочных желез с контрастом	10 000
06210046	МРТ брюшной полости	5 500
06210047	МРТ брюшной полости с контрастом	10 400
06210048	МРТ брюшной полости с гепатоспецифичным контрастом	16 000
06210049	МР-холангиография	3 900
06210050	МРТ брюшной полости + холангиография	7 000
06210051	МРТ органов забрюшинного пространства (почки + надпочечники)	4 500
06210052	МРТ органов забрюшинного пространства с контрастом	9 800
06210053	МРТ брюшной полости и органов забрюшинного пространства	7 000
06210054	МРТ брюшной полости и органов забрюшинного пространства с контрастом	12 300
06210055	МРТ органов малого таза	5 500
06210056	МРТ органов малого таза с контрастом	9 500
06210057	МРТ брюшной полости и органов малого таза	9 000
06210058	МРТ брюшной полости и органов малого таза с контрастом (одной области)	13 000
06210059	МРТ ангиография сосудов брюшной полости	10 300
	06.3. Остеоденситометрические исследования	
06300001	Консультация специалиста по результатам остеоденситометрии (к.м.н.)	930
06300002	Исследование одного отдела скелета	300
06300003	Исследование двух отделов скелета	575
06300004	Исследование трех отделов скелета	800
06300005	Исследование четырех отделов скелета	1000
06300006	Исследование по методике "все тело" с композиционным составом	550
06300007	Исследование по методике "все тело" с композиционным составом и по методике "поясничный отдел позвоночника" у пациентов массой менее 50 кг	450
06300008	Исследование по ортопедической программе	300
06300009	Морфометрия позвоночника	300
	06.4. Ультразвуковые исследования	
06400001	Эхокардиография (Vivid-7)	2000
06400002	Эхокардиография (в палате) (Vivid-7)	2700
06400003	Эхокардиография (в палате)(CONTRON)	1000
06400004	Чреспищеводная эхокардиография (Vivid-7)	3700
06400005	Стресс- эхокардиография (Vivid-7)	3400
06400006	УЗИ органов брюшной полости (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки)	1000
06400007	УЗИ органов брюшной полости и почек	1200
06400008	УЗ исследование эвакуаторной функции желчного пузыря	1200
06400009	УЗИ почек	700
06400010	УЗИ мочевого пузыря	330
06400011	УЗИ почек и мочевого пузыря	950
06400012	УЗИ надпочечников	600
06400013	УЗИ предстательной железы: через переднюю брюшную стенку	750

06400014	УЗИ предстательной железы: трансректально	750
06400015	УЗИ малого таза у мужчин (2 проекции)	1350
06400016	УЗИ матки, яичников: через переднюю брюшную стенку	750
06400017	УЗИ матки, яичников: трансвагинально	750
06400018	УЗИ малого таза у женщин (2 проекции)	1350
06400019	УЗИ щитовидной железы с лимфоузлами и васкуляризацией	950
06400020	УЗИ паращитовидных желез	440
06400021	УЗИ молочных желез с лимфоузлами	1100
06400022	УЗИ сосудов полового члена	1650
06400023	УЗИ яичек	1100
06400024	УЗИ плевральной полости	1100
06400025	УЗИ легких	650
06400026	УЗИ слюнных желез	650
06400027	УЗИ лимфатических узлов (одной или двух симметричных анатомических областей)	800
06400028	УЗИ ветвей брюшной аорты	1500
06400029	УЗИ почечной артерии	1800
06400030	УЗИ одного сосуда в дуплексном режиме	330
06400031	УЗИ функции эндотелия с компрессионной пробой	330
06400032	УЗИ всех поверхностных лимфоузлов	1200
06400033	Ультразвуковое исследование глазных яблок	800
06400034	Ультразвуковое исследование 1 позиция	330
06400035	Проведение ультразвукового сопровождения при пункциях	600
06400036	УЗ доплеровское исследование артерий нижних конечностей	1500
06400038	УЗ доплеровское исследование вен нижних конечностей с проведением функциональных и компрессионных тестов	2000
06400039	УЗ доплеровское исследование артерий и вен нижних конечностей с проведением функциональных и компрессионных тестов	3000
06400041	Дуплексное исследование артерий верхних конечностей с регистрацией 6 кадров в чёрно-белом режиме	2400
06400042	Дуплексное исследование вен нижних конечностей с регистрацией 6 кадров в чёрно-белом режиме с функциональными пробами	2400
06400043	Дуплексное исследование артерий нижних конечностей с регистрацией 6 кадров в чёрно-белом режиме	2400
06400044	Дуплексное исследование артерий и вен нижних конечностей с регистрацией 6 кадров в чёрно-белом режиме	4000
06400045	Регистрация свыше 6 кадров в чёрно-белом режиме при дуплексном исследовании сосудов, за 1 кадр	55
	Примечание: Проведение ультразвукового исследования вне отделения УЗИ	коэф.2
	07. ФУНКЦИОНАЛЬНО - ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
	07.1.Диагностика сердечно-сосудистых заболеваний	
07100001	Электрокардиография	310
07100002	Электрокардиография высокого разрешения (анализ поздних потенциалов желудочков)	600
07100003	Электрокардиография (в палате)	350
07100004	Электрокардиография с медикаментозными пробами	600
07100005	ЭКГ-проба с физической нагрузкой	550
07100006	Суточное мониторирование ЭКГ в 3-х отведениях	1000
07100007	Суточное мониторирование ЭКГ в 12 -ти отведениях	1200
07100008	Комбинированное суточное мониторирование ЭКГ в 3-х отведениях и АД	1600
07100009	Комбинированное суточное мониторирование ЭКГ в 12-ти отведениях, артериального давления и реопульмограммы	1800
07100010	Эргоспирометрия	2800
07100011	Велозргометрия	1500
07100012	7-ми суточное 3-х канальное мониторирование ЭКГ	1800
07100013	Тилт-тест (тест с пассивным ортостазом)	1500
07100014	Тредмил-тест	1500
07100015	Тестирование эндотелиальной функции (EndoPat 2000)	3500
	07.2.Клиническая физиология дыхания	

07200001	Спирометрия	300
07200002	Спирометрия (в палате)	575
07200003	Спирометрия + проба с бронхолитиком	500
07200004	Консультация пульмонолога по методике выполнения пикфлоуметрии	100
07200005	Пикфлоуметрия	85
07200006	Пульсоксиметрия	80
07200007	Бодиплетизмография	575
07200008	Бодиплетизмография + проба с бронхолитиком	920
07200009	Диффузионная способность лёгких с задержкой дыхания	575
07200010	Комплексное исследование лёгких	1495
07200011	Измерение силы дыхательной мускулатуры на вдохе и на выдохе	800
07200012	Определение силы сигнала, управляющего вдохом	800
	07.3.Диагностика заболеваний нервной системы	
07300001	Кардиоритмография	800
07300002	Кардиоритмография (определение variability сердечного ритма) с кардиовизором	1000
07300003	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	1200
07300004	Электронейромиографическое определение скорости проведения по вегетативным волокнам (кожно - симпатическая реакция)	500
07300005	Игольчатая миография	1000
07300006	Определение вызванных потенциалов головного мозга (одна модальность)	500
07300007	Нейропсихологическое исследование	1000
07300011	Ультразвуковая доплерография экстра-и интракраниальных артерий	2800
07300012	Ультразвуковая доплерография экстра-и интракраниальных артерий с двухканальным мониторингом кровотока при функциональных нагрузках	2900
07300013	Комплексное обследование по программе "Диагностика и лечение хронических нарушений мозгового кровообращения"	17980
07300014	Комплексное полисомнографическое обследование	10000
07300015	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий	3000
07300016	Электронейромиографическое исследование верхних конечностей	1500
07300017	Электронейромиографическое исследование нижних конечностей	1500
07300018	Электронейромиографическое исследование верхних и нижних конечностей	2500
	08. УСЛУГИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ КАБИНЕТОВ	
	08.1. Урологические услуги	
08100001	Биопсия яичка	6900
08100002	Бужирование уретры (1 процедура)	635
08100003	Вазорезекция	4025
08100005	Внутреннее дренирование почки стентом (без стоимости стента)	3795
08100006	Вправление парафимоза	1955
08100007	Диафаноскопия	290
08100008	Забор материала из уретры для комплексного бактериологического исследования	255
08100009	Инстилляция лекарственных средств в уретру, мочевого пузыря	380
08100010	Интракавернозный тест (без стоимости препарата)	635
08100011	Катетеризация мочевого пузыря	380
08100012	Катетеризация мочеоточника (без стоимости катетера)	2760
08100013	Лечебная тампонада уретры	635
08100014	Лечение стриктур уретры: эндоскопический метод	11500
08100015	Массаж предстательной железы	635
08100016	Мультифокальная биопсия предстательной железы (без стоимости пункционной иглы и ультразвукового сопровождения)	5750
08100017	Мультифокальная биопсия предстательной железы (со стоимостью одноразовой биопсийной иглы, без ультразвукового сопровождения)	6540
08100018	Новокаиновая блокада по Лорин-Эпштейну	805
08100019	Операция по Винкельману (Бергману)	6900
08100020	Операции при гипоспадии	14950
08100021	Операция по Иванисевичу (при варикоцеле)	7360
08100023	Орхидэктомия	7590
08100024	Перкутанная пункционная нефростомия (без стоимости набора и ультразвукового	6900

	либо КТ сопровождения)	
08100025	Пункция новообразований и кист почки (без стоимости пункционной иглы и ультразвукового либо КТ сопровождения)	6900
08100026	Перкутанная пункционная биопсия почки (без стоимости пункционной иглы и ультразвукового либо КТ сопровождения)	6900
08100027	Пластика уздечки полового члена	4600
08100028	Пластика кожи полового члена (в т.ч. при олеогранулеме)	12075
08100029	Пункция гидроцеле	1035
08100030	Ревизия органов мошонки	6900
08100031	Смена катетера Петцера (без стоимости катетера)	885
08100033	Трансуретральная резекция гиперплазированной предстательной железы малого объёма (до 40 ml)	12650
08100034	Трансуретральная резекция гиперплазированной предстательной железы среднего объёма (40-60 ml)	14950
08100035	Трансуретральная резекция гиперплазированной предстательной железы большого объёма (свыше 60 ml)	18400
08100036	Трансуретральная резекция одного новообразования мочевого пузыря до 2-х см	11500
08100037	Трансуретральная резекция одного новообразования мочевого пузыря свыше 2-х см	16100
08100038	Трансуретральная резекция множественных новообразований мочевого пузыря до 2-х см	17250
08100039	Трансуретральная резекция множественных новообразований мочевого пузыря свыше 2-х см	20700
08100040	Трансуретральная биопсия стенки мочевого пузыря	11500
08100041	TVT-пластика (без стоимости набора - TVT)	20700
08100043	Троакарная цистостомия (без стоимости набора)	5175
08100044	Туширование семенного холмика	2530
08100045	Удаление доброкачественных образований мошонки и полового члена	5750
08100046	Удаление кист придатка яичка, семенного канатика	6325
08100047	Уретеролитоэкстракция	10350
08100048	Уретрография (участие уролога)	1010
08100050	Уретроскопия у мужчины	1150
08100051	Урофлоуметрия	690
08100052	Установка протеза яичка (без стоимости протеза)	9775
08100053	Хирургическая коррекция венозного оттока полового члена	11500
08100054	Циркумцизия	6325
08100055	Цистоскопия у женщины	1955
08100056	Цистоскопия у мужчины	2530
08100057	Электрокоагуляция при кондиломатозе	4025
08100058	Эпицистостомия	7590
08100059	Эпидидимэктомия	7705
08100060	Цистолитоэкстракция	6325
08100061	Цистолитотрипсия	9200
08100062	Цистолитотомия	11500
08100063	Замена эпицистостомического катетера (без стоимости катетера)	1200
08100064	Замена эпицистостомического катетера (со стоимостью катетера)	1500
	08.2. Кабинет гинеколога	
08200001	Биопсия при видеокольпоскопии	1570
08200002	Биопсия эндометрия под местной анестезией	1470
08200003	Введение лекарств в шейку матки или цервикальный канал	480
08200004	Введение влагалищного кольца	750
08200005	Введение ВМС (без стоимости ВМС)	1500
08200006	Введение влагалищного тампона (без лекарственных веществ)	290
08200007	Введение влагалищного тампона (с лекарственными веществами)	390
08200008	Введение внутривлагалищного контрацептива (без стоимости контрацептива)	500
08200009	Взятие материала на бактериологическое, цитологическое, гормональное или ПЦР-исследование	320
08200010	Взятие аспирата из полости матки с местной анестезией	1600
08200011	Видеокольпоскопия	1490
08200012	Влагалищная ванночка (без стоимости лекарств)	350

08200013	Влагалищная ванночка (со стоимостью лекарств)	560
08200014	Гемостатическая терапия с парэнтеральным введением препаратов	160
08200016	Лазеротерапия, 1 сеанс	500
08200017	Лечебная присыпка (без стоимости лекарств)	470
08200018	Лечебная присыпка (со стоимостью лекарств)	600
08200019	Обработка шейки матки лекарственным веществом (без стоимости лекарств)	420
08200020	Обработка шейки матки лекарственным веществом (со стоимостью лекарств)	580
08200021	Полипэктомия (мелкие полипы шейки матки) при кольпоскопии	1600
08200022	Регулирование менструального цикла при трёхдневной задержке (без стоимости лекарств)	400
08200023	Удаление ВМС (без внутриматочных вмешательств)	920
08200024	Удаление влагалищного кольца	450
	08.3. ЛОР услуги	
08300001	Аудиометрическое исследование (надпороговая аудиометрия)	330
08300002	Анемизация слизистой оболочки полости носа	175
08300003	Анестезия местная аппликационная	230
08300004	Анестезия местная инфильтрационная	345
08300005	Блокада бокового валика глотки	345
08300006	Блокада нёбных миндалин	345
08300007	Блокада внутриносовая	345
08300008	Блокада заушная	420
08300009	Блокада меатотимпанальная	420
08300010	Введение лекарственных веществ в наружное ухо	175
08300011	Введение лекарственных веществ в слуховую трубу	450
08300012	Введение лекарственных веществ в нёбную миндалину	300
08300013	Взятие мазка из лакун нёбных миндалин, со стенок глотки или из полости носа	115
08300014	Вливание в гортань лекарственных веществ	345
08300015	Исследование слуха камертональное	230
08300016	Эндоскопия ЛОР-органов (с использованием эндоскопических приборов)	575
08300017	Эндоскопия ЛОР-органов (с использованием микроскопа)	510
08300018	Синусоскопия околоносовых пазух	420
08300019	Смазывание слизистой оболочки ротоглотки	300
08300020	Смазывание слизистой гортани	230
08300021	Туалет полости носа	195
08300022	Туалет наружного слухового прохода	195
08300023	Катетеризация слуховой трубы с продуванием	230
08300024	Катетеризация слуховой трубы с продуванием и введением лекарств	250
08300025	Промывание носоглотки	405
08300026	Промывание лакун нёбной миндалины лекарственными веществами	290
08300027	Промывание аттика	405
08300028	Промывание верхнечелюстной пазухи через соустье	290
08300029	Промывание верхнечелюстной пазухи через катетер с введением лекарственных веществ	290
08300030	Продувание ушей по Политцеру	115
08300031	Пневматический массаж барабанной перепонки	125
08300032	Пальцевой массаж устья слуховой трубы	230
08300033	Удаление серной пробки	255
08300034	Удаление инородного тела из носа, глотки, ушей	575
08300035	Удаление инородного тела из гортани	1150
08300036	Вскрытие абсцедирующего фурункула носа или наружного слухового прохода	920
08300037	Вскрытие гематомы, абсцесса ушной раковины или перегородки носа	1150
08300038	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса с одной стороны	1150
08300039	Вскрытие нагноившейся кисты нёбной миндалины	575
08300040	Вскрытие заглоточного абсцесса	1725
08300041	Введение лекарственных средств в барабанную полость (среднее ухо)	575
08300042	Гальванокаустика слизистой носовых раковин, миндалин с одной стороны	1380
08300043	Гипсовая фиксация отломков костей носа	635
08300044	Закрытие перфорации барабанной перепонки методом прижигания, 1 сеанс	290

08300045	Наложение швов на рану	1265
08300046	Остановка носового кровотечения медикаментозным прижиганием сосуда	345
08300047	Остановка носового кровотечения диатермокоагуляцией сосудов	520
08300048	Остановка носового кровотечения посредством передней тампонады	690
08300049	Остановка носового кровотечения посредством задней тампонады	1730
08300050	Парацентез	1150
08300051	Первичная хирургическая обработка раны уха, носа	1900
08300052	Перемещение лекарственных веществ по Прюетцу - "кукушка", 1 процедура	460
08300053	Прижигание грануляций, фолликулов глотки, носовых раковин лекарственными веществами	345
08300054	Прижигание грануляций, полиповидных утолщений слизистой барабанной полости (среднего уха) с помощью лекарственных средств с использованием микроскопа	690
08300055	Пункция верхнечелюстной пазухи	920
08300056	Пункция верхнечелюстной пазухи с введением катетера с одной стороны	1150
08300057	Репозиция костей носа после травмы	1725
08300058	Репозиция костей носа после травмы с применением стентов	3680
08300063	Удаление доброкачественных новообразований ротоглотки, уха	2875
08300064	Удаление единичных грануляций в послеоперационной полости среднего уха	805
08300065	Удаление множественных грануляций в послеоперационной полости среднего уха	1725
08300068	Гайморотомия при одонтогенных гайморитах, кистоподобных образованиях (односторонняя)	9500
08300069	Иссечение рубцов и синехий полости носа (односторонние)	1900
08300070	Иссечение рубцов и синехий полости носа (двусторонние)	3795
08300071	Носовая полипотомия односторонняя	1265
08300072	Носовая полипотомия двусторонняя	2530
08300075	Удаление хоанального полипа	1900
08300079	Комплексная хирургическая коррекция структур полости носа I категории сложности	13800
08300080	Криотомия	6325
08300081	Операция на перегородке носа по Киллиану	8855
08300082	Операция на перегородке носа по В.И.Воячеку	15180
08300083	Операция на перегородке носа при посттравматических искривлениях перегородки носа	18975
08300088	Подслизистая вазотомия нижних носовых раковин (односторонняя)	1900
08300089	Подслизистая вазотомия нижних носовых раковин (двусторонняя)	3795
08300090	Реооперация на перегородке носа	18975
08300091	Удаление доброкачественных образований передних отделов полости носа	7590
08300093	Устранение подвывиха четырехугольного хряща	3795
08300095	Инструментальная санация полости носа в послеоперационном периоде	510
08300096	Наложение трахеостомы	5980
08300097	Перетампонада полости носа	505
08300098	Снятие швов	255
08300099	Смена наружной повязки, турунды	315
08300100	Удаление тампонов из полости носа, уха	445
08300101	Исследование функции вестибулярного аппарата (ОР-отолитовая реакция)	250
	08.4. Кабинет офтальмолога	
08400001	Взятие мазка из конъюнктивального мешка	175
08400002	Гониоскопия	460
08400003	Диафаноскопия	230
08400004	Исследование центрального поля зрения на глаукотестере	410
08400005	Исследование глазного дна с широким зрачком, фотографирование глазного дна (на Фундус-камере)	865
08400006	Исследование глазного дна с широким зрачком с применением 3-х зеркальной линзы Гольдмана и высокодиоптрийной линзой + 60Дпт.	575
08400007	Измерение внутриглазного давления (по Маклакову)	345
08400008	Измерение внутриглазного давления (бесконтактным способом)	175
08400011	Определение очковой коррекции на диоптриметре	160
08400012	Подконъюнктивальная инъекция	290
08400013	Парабульбарная инъекция	175

08400014	Подбор очков стигматических	345
08400015	Подбор очков астигматических	575
08400016	Промывание слезных путей с расширением слезных точек и слезно-носовой пробой	600
08400017	Экзофтальмометрия	230
08400018	Проба Норна	350
08400019	Обследование на авторефрактометре	170
08400020	Удаление поверхностного инородного тела роговицы	550
08400021	Проба Ширмера (с использованием тест-полосок)	450
08400022	Компьютерная периметрия (пороговая, стандартная, скрининговая)	1000
08400023	Компьютерная периметрия (пороговая сокращенная)	600
08400024	Компьютерная периметрия (кинетическая)	400
08400025	Комплексное офтальмологическое обследование	1500
	08.5. Кабинет стоматолога	
08500001	Консультация стоматолога (осмотр и составление плана лечения)	410
	08.5.1.Анестезия	
08510001	Анестезия аппликационная	70
08510002	Анестезия инфильтрационная или проводниковая (Lidocain)	140
08510003	Анестезия инфильтрационная или проводниковая (Ultracain, Мepivastesin, Septonest и др.)	175
	08.5.2.Профессиональная гигиена	
08520001	Обработка кариозной полости (некротомия)	185
08520002	Покрытие фторсодержащими препаратами, 1 зуб	70
08520003	Снятие зубных отложений, 1 зуб	60
08520004	Снятие налета, полировка, 1 зуб	80
08520005	Снятие налета с использованием Эр-Фло Хэнди, 1 зуб	90
08520006	Снятие старой пломбы	140
	08.5.3.Временная герметизация	
08530001	Временная пломба светового отверждения	185
08530002	Временная повязка Septo-Pack	115
	08.5.4.Подкладки	
08540001	Изолирующая подкладка (фосфат - цемент)	115
08540002	Изолирующая подкладка (стеклоиономерный цемент)	195
08540003	Использование жидкотекучего материала в качестве подкладки (сэндвич-техника)	290
08540004	Лечебная подкладка (кальцимол, кальцикур, лайф и др.)	140
	08.5.5.Пломбирование	
08550001	Восстановление культи зуба светоматериалом	1380
08550002	Защитное покрытие пломбы	70
08550003	Использование ретракционной нити	85
08550004	Использование матрицы и матрицедержателя	80
08550005	Косметическая реставрация вестибулярной поверхности светоматериалом (винир)	1725
08550006	Пломбирование полости материалом химического отверждения, 1 поверхность (каризма)	635
08550007	Пломбирование полости материалом химического отверждения, 2 поверхности (каризма)	750
08550008	Пломбирование полости материалом химического отверждения, 3 поверхности (каризма)	865
08550009	Пломбирование полости материалом химического отверждения, восстановление культи зуба (каризма)	920
08550010	Пломбирование полости стеклоиономерным материалом двойного отверждения (витремер), 1 поверхность	750
08550011	Пломбирование полости стеклоиономерным материалом двойного отверждения (витремер), 2 поверхности	865
08550012	Пломбирование полости стеклоиономерным материалом двойного отверждения (витремер), 3 поверхности	980
08550013	Пломбирование полости композитным материалом светового отверждения (Filtek и др.), 1 поверхность	1035
08550014	Пломбирование полости композитным материалом светового отверждения (Filtek и др.), 2 поверхности	1150

08550015	Пломбирование полости композитным материалом светового отверждения (Filtek и др.), 3 поверхности	1265
08550016	Шлифовка, полировка пломбы	90
	08.5.6. Эндодонтическое лечение	
08560001	Ампутация пульпы, 1 зуб	175
08560002	Ампутационный метод лечения пульпита	290
08560003	Биологический метод лечения пульпита	290
08560004	Временная пломбировка канала лечебной пастой (гринозоль, септомиксин), 1 канал	115
08560005	Временная пломбировка канала лечебной пастой (каласепт), 1 канал	230
08560006	Внутриканальная антисептическая повязка с использованием Крезофена	175
08560007	Механическая обработка одного канала	405
08560008	Медикаментозная обработка одного канала первичная	140
08560009	Медикаментозная обработка одного канала повторная	90
08560010	Наложение девитализирующей пасты	290
08560011	Пломбировка канала эндометазоновой пастой, 1 канал	230
08560012	Пломбировка канала методом латеральной конденсации (гуттаперча), 1 канал	290
08560013	Пломбировка канала силером (АН Plus) методом одного штифта, 1 канал	345
08560014	Распломбировка канала: цемент, 1 канал	460
08560015	Распломбировка канала: паста, 1 канал	405
08560016	Распломбировка одного канала под штифт	230
08560017	Трепанация зуба	175
08560018	Укрепление зуба стекловолоконным штифтом	690
08560019	Укрепление зуба анкерным штифтом	460
08560020	Шинирование зубов с использованием гласпенной нити (одна челюсть)	1500
08560021	Экстирпация пульпы, 1 канал	115
	09. ЭНДОСКОПИЯ И МАЛОИНВАЗИВНАЯ ХИРУРГИЯ	
	09.1. Эндоскопические исследования и манипуляции	
09100001	Эзофагогастродуоденоскопия	1400
09100002	Полипэктомия 1 полипа менее 1 см при ЭГДС	1725
09100003	Полипэктомия 1 полипа от 1 до 2 см при ЭГДС	2300
09100004	Полипэктомия 1 полипа более 2 см при ЭГДС	3220
09100005	Полипэктомия 2 - 5 полипов менее 1 см при ЭГДС	2875
09100006	Полипэктомия 2 - 5 полипов от 1 до 2 см при ЭГДС	4025
09100007	Полипэктомия 2 - 5 полипов более 2 см при ЭГДС	5520
09100008	Полипэктомия свыше 5 полипов менее 1 см при ЭГДС	4000
09100009	Полипэктомия свыше 5 полипов от 1 до 2 см при ЭГДС	5220
09100010	Резекция слизистой желудка при ЭГДС	6095
09100011	Резекция слизистой желудка с использованием петель при ЭГДС	7245
09100012	Колоноскопия	2700
09100013	Полипэктомия 1 полипа менее 1 см при КС	3000
09100014	Полипэктомия 1 полипа от 1 до 2 см при КС	3500
09100015	Полипэктомия 1 полипа более 2 см при КС	4950
09100016	Полипэктомия 2 - 5 полипов менее 1 см при КС	3700
09100017	Полипэктомия 2 - 5 полипов от 1 до 2 см при КС	5750
09100018	Полипэктомия свыше 1 полипа более 2 см при КС	5500
09100019	Полипэктомия свыше 5 полипов менее 1 см при КС	4950
09100020	Полипэктомия свыше 5 полипов от 1 до 2 см при КС	6300
09100021	Резекция слизистой толстой кишки при КС	7150
09100022	Сигмоидоскопия	1700
09100023	Ректороманоскопия	400
09100024	Полипэктомия 1 полипа менее 1 см при РРС	1100
09100025	Полипэктомия 1 полипа от 1 до 2 см при РРС	1350
09100026	Полипэктомия 1 полипа более 2 см при РРС	2300
09100027	Полипэктомия 2 - 5 полипов менее 1 см при РРС	1350
09100028	Полипэктомия 2 - 5 полипов от 1 до 2 см при РРС	3400
09100029	Полипэктомия свыше 1 полипа более 2 см при РРС	3850
09100030	Полипэктомия свыше 5 полипов менее 1 см при РРС	3100
09100031	Полипэктомия свыше 5 полипов от 1 до 2 см при РРС	3900

09100032	Бронхоскопия	1500
09100033	Санационная бронхоскопия	1800
09100034	Бронхоальвеолярный лаваж при БС	1900
09100035	Удаление доброкачественного новообразования менее 0,5 см при БС	2100
09100036	Удаление доброкачественного новообразования от 0,5 до 1 см при БС	2900
09100037	Удаление доброкачественного новообразования более 1 см при БС	3800
09100038	Удаление 2 - 5 доброкачественных новообразований при БС	4500
09100039	Эндоскопическая интубация трахеи	1900
09100040	Прямая видеоларингоскопия	600
	09.1.1.Дополнительно к основному исследованию:	
09110001	Аргонно-плазменная деструкция изменений слизистой	3000
09110002	Биохит-тест	300
09110003	Биопсия при эндоскопии из 1 очага	200
09110004	Браш-биопсия из 1 очага	300
09110005	Взятие смывов для лабораторных исследований при БС	200
09110006	Интрабронхиальное введение лекарств (без стоимости лекарств)	350
09110007	Комплексный эндоскопический гемостаз с применением различных методов	3700
09110010	Определение рН желудочного содержимого	200
09110011	Рассечение рубцовых стриктур	3000
09110012	Склеротерапия варикозных вен пищевода с использованием этоксисклерола	3000
09110013	Удаление инородных тел	1500
09110014	Удаление лигатур	1200
09110015	Хромозэндоскопия	300
09110016	Хелпил-тест	200
09110017	Чрезбронхиальная биопсия из 1 очага	700
09110020	Эндоскопический гемостаз обработкой капрофером	500
09110021	Эндоскопический гемостаз с помощью инъекций	1000
09110022	Эндоскопический гемостаз с помощью диатермокоагуляции	1200
09110023	Эндоскопический гемостаз с помощью клипирования	3000
09110024	Эндоскопический гемостаз с помощью аргонно-плазменного аппарата	1500
09110025	Эндоскопическое удаление опухолевидных образований с использованием лигирующего устройства	1500
09110026	Эндоскопическое удаление опухолевидных образований с использованием клипатора	1200
09110027	Эндоскопическое удаление образований гортани	1500
09110028	Эндоскопическая фотофиксация (1 позиция)	200
09110029	Эндоскопическая видеофиксация (с использованием CD)	500
09110030	Эзофагогастродуоденоскопия в режимах увеличения и (или) NBI	2100
09110031	Колоноскопия в режимах увеличения и (или) NBI	3640
09110032	Сигмоидоскопия в режимах увеличения и (или) NBI	2440
09110033	Капсульная эндоскопия	52000
09110034	Эндоскопический гемостаз с помощью лигирования (со стоимостью одноразового лигирующего устройства)	15000
	09.1.2.Прочие эндоскопические методики	
09120001	Наложение трахеостомы эндоскопическим методом	16000
09120002	Наложение гастростомы эндоскопическим методом	8500
	<i>Примечание: При проведении эндоскопических манипуляций в выходные, праздничные дни и ночное время (сiто) применяется повышающий коэффициент</i>	коэф.2
	09.2. Хирургические услуги	
	09.2.1.Операции и манипуляции 1 категории сложности	
09210001	Амбулаторная перевязка	410
09210002	Блокады нервных корешков при болевых синдромах (с лидокаином)	978
09210003	Блокады нервных корешков при болевых синдромах (с лидокаином и гидрокортизоном)	1035
09210004	Блокада крестцово-подвздошного сочленения (с лидокаином)	920
09210005	Блокада крестцово-подвздошного сочленения (с лидокаином и гидрокортизоном)	978
09210006	Блокады: пресакральная, перинеуральная - в области воспалительного инфильтрата, в области сумок суставов	1265
09210007	Блокада циркулярная проводниковая	920

09210008	Гипсовая повязка	920
09210009	Диатермоэксцизия (одного элемента) при доброкачественных образованиях кожи	1035
09210010	Инфильтрационная анестезия	575
09210011	Лечебная иммобилизация при отсутствии костно-травматических повреждений	810
09210012	Медикаментозная блокада в области крупных суставов	1380
09210013	Мышечная лечебно-медикаментозная блокада (с лидокаином)	978
09210014	Мышечная лечебно-медикаментозная блокада (с лидокаином и гидрокортизоном)	1035
09210015	Наложение повязки Дезо	460
09210016	Наложение иммобилизации на одну зону материалом "Целлакаст"	1610
09210017	Наложение вторичных швов	1610
09210018	Обработка ожоговых поверхностей 1-2 ст. (до 3% площади тела)	1380
09210019	Перевязка больного с термической травмой (1 сегмент)	690
09210020	Проктологическая блокада	1035
09210021	Противовоспалительная медикаментозная блокада	1380
09210022	Пункция образований мягких тканей	1900
09210023	Пункция 1 лимфоузла	1400
09210024	Пункция слизистой сумки	1610
09210025	Удаление лигатур из послеоперационных рубцов, лигатурных свищей	1380
09210026	Удаление доброкачественного образования кожи и поверхностно расположенного образования подкожной клетчатки (до 3 см в диаметре)	2185
	09.2.2.Операции и манипуляции 2 категории сложности	
09220001	Аспириционная биопсия новообразований молочной железы или регионарных лимфоузлов	1725
09220002	Взятие пунктата костного мозга	3300
09220003	Вскрытие панариция	4140
09220004	Вскрытие поверхностного абсцесса, в т.ч. фурункула, карбункула (кроме лицевой области)	2990
09220005	Вскрытие и дренирование поверхностной гематомы	3335
09220006	Вскрытие и дренирование межмышечной гематомы	5175
09220007	Иссечение послеоперационного рубца с наложением шва (до 5 см)	3910
09220008	Краевая резекция ногтевого ложа при вросшем ногте	3335
09220009	Лапароцентез	5175
09220010	Плевральная пункция	1380
09220011	Пункции суставов с введением лекарств	2185
09220012	Пункция, санация сустава при гемартрозе	3220
09220013	Пункционное введение искусственной синовиальной жидкости в полость сустава (со стоимостью препарата)	6785
09220014	Пункция щитовидной железы	3850
09220015	Пункция образований молочных желез	3900
09220016	Пункция новообразований и кист печени	6900
09220017	Пункция печени	5900
09220018	Радикальная операция при вросшем ногте с резекцией околоногтевого валика	4255
09220019	Торакоцентез, дренирование плевральной полости	1725
09220020	Удаление ногтевой пластинки при вросшем ногте, в т.ч. при микозе	3220
09220021	Удаление опухолей кожи и подкожной клетчатки (от 3 до 7 см)	3910
	09.2.3.Операции и манипуляции 3 категории сложности	
09230001	Взятие кожно-мышечного лоскута для биопсии	3800
09230002	Диатермоэксцизия (одного элемента) при доброкачественных новообразованиях кожи (лицевая область)	1500
09230003	Диатермоэксцизия единичных перианальных кондилом	2415
09230004	Диатермоэксцизия множественных перианальных кондилом	5520
09230005	Иссечение послеоперационного рубца с наложением швов по функциональным показаниям	5060
09230006	Иссечение гигром, ганглиев	6325
09230007	Открытая биопсия новообразований, лимфоузлов	3335
09230008	Первичная хирургическая обработка ран мягких тканей конечностей с элементами восстановительных операций (швов сухожилия, нерва, сосуда)	7480
09230009	Трепан-биопсия новообразований молочной железы или регионарных лимфоузлов	1725
09230010	Удаление инородных тел мягких тканей	5400

09230011	Удаление лимфатического узла для гистологического исследования	4140
09230012	Удаление опухолей кожи и подкожной клетчатки (более 7 см в диаметре)	6440
09230013	Удаление доброкачественных новообразований молочной железы локализованных поверхностно или глубиной до 1см.	3450
09230014	Хирургическая обработка ран мягких тканей без элементов восстановительных операций	3335
09230015	Иссечение келоидного рубца с аутодермопластикой	15000
	09.2.4.Операции и манипуляции 4 категории сложности	
09240001	Геморроидэктомия по Миллигану-Моргану	10810
09240002	Иссечение единичного геморроидального узла	2000
09240003	Иссечение более одного геморроидального узла	5750
09240004	Иссечение хронической анальной трещины	8620
09240005	Иссечение послеоперационного рубца молочной железы	4600
09240008	Радикальная флебэктомия при варикозной болезни нижних конечностей	10920
09240009	Радикальное устранение эпителиальных копчиковых ходов, кисты копчика	9780
09240010	Сегментарная флебэктомия (одного сегмента)	2880
09240011	Сегментарная флебэктомия (более одного сегмента)	5400
09240012	Секторальная резекция молочной железы при доброкачественных новообразованиях	8625
09240013	Удаление единичного геморроидального узла методом наложения эластических колец	3910
09240014	Устранение параректальных свищей (1 - 2 степени сложности)	9780
09240015	Удаление доброкачественных новообразований молочной железы глубоко расположенных (более 1 см)	8050
09240016	Удаление грудной железы при гинекомастии	11500
09240017	Устранение неосложнённых паховой, бедренной, пупочной грыж	10350
09240018	Устранение диастаза прямых мышц живота	9780
09240019	Устранение других грыж брюшной стенки	10350
09240020	Экцизия группы регионарных лимфоузлов молочной железы	8050
	09.2.5.Операции и манипуляции 5 категории сложности	
09250003	Склеротерапия при варикозной болезни сосудов нижних конечностей - 1 зона	4600
09250004	Склеротерапия при варикозной болезни сосудов нижних конечностей - 1 доп. зона	2300
09250006	Склеродеструкция узла щитовидной железы пункционным методом	6000
09250007	Склерозирование кисты щитовидной железы пункционным методом	6000
09250008	Дополнительное склерозирование образования щитовидной железы	3000
09250012	Удаление доли щитовидной железы	13800
09250013	Удаление узла щитовидной железы	9200
	<i>Примечание: в стоимость оперативных вмешательств входит стоимость местной анестезии</i>	
	10.АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАЦИЯ	
	10.1.Отделение анестезиологии и реаниматологии	
10100001	Внутривенное анестезиологическое пособие длительностью до часа у больных I группы анестезиологического риска	2100
10100002	Внутривенное анестезиологическое пособие длительностью до часа у больных II группы анестезиологического риска	2800
10100003	Забор крови из артерии	250
10100004	Интубация трахеи	1850
10100005	Искусственная вентиляция лёгких (с использованием респиратора "Servo 900 C") - за 1 час	175
10100006	Искусственная вентиляция легких - за 1 сутки (при продолжительности ИВЛ более 24 часов)	2500
10100007	Измерение центрального венозного давления	50
10100008	Катетеризация центральной вены	1400
10100009	Катетеризация артерии (бедренной, лучевой)	1200
10100010	Люмбальная пункция	1850
10100011	Масочный наркоз азраном и закисью азота длительностью до 1 часа у больных I группы анестезиологического риска	3500
10100012	Масочный наркоз азраном и закисью азота длительностью до 1 часа у больных II группы анестезиологического риска	4000

10100013	Многокомпонентная анестезия у больных I группы анестезиологического риска длительностью до 1 часа	6000
10100014	Многокомпонентная анестезия у больных II группы анестезиологического риска длительностью до 1 часа	7000
10100015	Постановка электрической кардиостимуляции (транспищеводной)	1850
10100016	Постановка электрической кардиостимуляции (эндокардиальной)	4025
10100017	Постановка электрической кардиостимуляции (наружной)	950
10100018	Проведение внутриаортальной баллонной контрпульсации (за 1 сутки)	40000
10100019	Проведение внутриаортальной баллонной контрпульсации (за 2-е и последующие сутки)	5000
10100020	Проведение электроимпульсной терапии (в условиях внутривенного наркоза)	5000
10100021	Переливание донорской крови и её компонентов (за 1 дозу)	1500
10100022	Проводниковая анестезия (анестезия нервных стволов и сплетений)	1500
10100023	Смена катетера, установленного в центральной вене	575
10100024	Эндотрахеальный наркоз длительностью до 1 часа у больных I группы анестезиологического риска	5200
10100025	Эндотрахеальный наркоз длительностью до 1 часа у больных II группы анестезиологического риска	5750
10100026	Эпидуральная анестезия длительностью до 1 часа у больных I группы риска	3000
10100027	Эпидуральная анестезия длительностью до 1 часа у больных II группы риска	3500
10100028	Длительная эпидуральная анестезия у пациентов ОРИТ за каждые сутки	5000
10100029	Спинальная анестезия длительностью до 1 часа у больных I группы риска	3000
10100030	Спинальная анестезия длительностью до 1 часа у больных II группы риска	3500
10100031	Поддержание анестезии во время операции за каждый последующий час при внутривенной, эндотрахеальной, эпидуральной, спинномозговой и многокомпонентной анестезии	600
10100032	Премедикация при проведении болезненных манипуляций и исследований	400
10100033	Анализ крови (газовый состав и биохимические показатели) в ОРИТ экспресс-анализатором i-STAT (с использованием одного картриджа)	600
	10.2. Кабинет гравитационной хирургии крови и гемодиализа	
10200001	Гемосорбция (отечественная аппаратура и расходные материалы)	2450
10200002	Гемофильтрация	6000
10200006	Плазмаферез лечебный дискретный	1400
10200010	Ультрафильтрация изолированная	5200
10200011	Ультрафиолетовое облучение крови внутрисосудистое	400
10200012	Цитаферез "ручной" центрифужный	1850
10200013	Плазмаферез лечебный (импортное оборудование и расходные материалы)	3600
10200014	Плазмаферез лечебный (отечественное оборудование и расходные материалы)	1500
10200015	Внутрисосудистая лазерная терапия	450
	10.3. Кабинет гипербарической оксигенации	
10300001	Лечебная оксигенобаротерапия - 1 сеанс	850
	10.4. Отделение экстренной медицинской помощи	
10400001	Сопровождение пациента в сан. транспорте бригадой мед. персонала в черте города (1 час)	2600
10400002	Сопровождение пациента в сан. транспорте бригадой мед. персонала в (из) Ленинградскую область (1 час)	2750
10400003	Выезд для снятия ЭКГ на дому (рабочем месте) с расшифровкой во ВЦЭРМ (транспорт предоставляет ВЦЭРМ)	1610
10400004	Выполнение биохимического исследования крови на дому (рабочем месте) с использованием портативного экспресс-анализатора i-STAT (с использованием одного картриджа) (транспорт предоставляет ВЦЭРМ)	2000
	11. ФИЗИОТЕРАПИЯ И ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА	
	11.1. Физиотерапевтические услуги	
11100001	Альфа-капсула полисаногенного действия , 1 процедура 40 минут	1000
11100002	Альфа-капсула полисаногенного действия , программа "лечение ожирения", 1 процедура (1 час)	1250
11100009	Гальванизация	200
11100010	Гальванизация (в палате)	230

11100013	Гипокситерапия, 1 процедура	190
11100014	Диадинамотерапия, (1 поле)	195
11100015	Диадинамотерапия, (1 поле) (в палате)	230
11100016	Интерференцтерапия 2-х полюсная, 1 процедура	200
11100017	Интерференцтерапия 4-х полюсная, 1 процедура	280
11100018	Ингаляция простая, 1 процедура	170
11100019	Ингаляция простая, 1 процедура (в палате)	180
11100020	Ингаляция сложная, 1 процедура	210
11100021	Ингаляция сложная, 1 процедура (в палате)	220
11100022	КУФ, (1 поле)	80
11100023	КУФ, 1 поле (в палате)	95
11100024	Компрессионная терапия для конечностей (1 конечность)	395
11100025	Лазеротерапия, (1 поле)	110
11100026	Лазеротерапия, (1 поле) (в палате)	120
11100027	Лазеротерапия полостная, 1 процедура	450
11100028	Магнитотепловибротерапия, (1 поле)	260
11100029	Магнитотепловибротерапия, (1 поле) (в палате)	300
11100030	Магнитолазеротерапия, (1 поле)	130
11100031	Магнитолазеротерапия, (1 поле) (в палате)	160
11100032	Микроволновая терапия, (1 поле)	130
11100033	Массаж общий	2000
11100034	Массаж общий (в палате)	2300
11100035	Массаж позвоночника	1100
11100036	Массаж позвоночника (в палате)	1200
11100037	Массаж воротниковой зоны	690
11100038	Массаж воротниковой зоны (в палате)	750
11100039	Массаж шейно-грудного отдела	730
11100040	Массаж шейно-грудного отдела (в палате)	770
11100041	Массаж пояснично-крестцового отдела	580
11100042	Массаж пояснично-крестцового отдела (в палате)	650
11100043	Массаж грудной клетки	990
11100044	Массаж грудной клетки (в палате)	1100
11100045	Массаж живота	160
11100046	Массаж живота (в палате)	190
11100047	Массаж верхних конечностей (1 конечность)	290
11100048	Массаж верхних конечностей (1 конечность) (в палате)	320
11100049	Массаж нижних конечностей (1 конечность)	350
11100050	Массаж нижних конечностей (1 конечность) (в палате)	380
11100051	Массаж головы	190
11100052	Массаж головы (в палате)	200
11100053	Массаж лица	500
11100054	Массаж лица (в палате)	570
11100055	Массаж тазобедренного сустава (1 сустав)	270
11100056	Массаж тазобедренного сустава (1 сустав) (в палате)	320
11100057	Массаж плечевого сустава (1 сустав)	260
11100058	Массаж плечевого сустава (1 сустав) (в палате)	320
11100059	Массаж коленного сустава (1 сустав)	200
11100060	Массаж коленного сустава (1 сустав) (в палате)	250
11100061	Массаж голеностопного сустава (1 сустав)	190
11100062	Массаж голеностопного сустава (1 сустав) (в палате)	250
11100063	Массаж точечный (1 точка)	90
11100064	Массаж точечный (1 точка) (в палате)	100
11100065	Массаж баночный, дополнительно по зонам, 1 зона	110
11100066	Массаж аппаратный ("Вибраматик"), дополнительно по зонам, 1 зона 5 мин	190
11100067	Массаж аппаратный ("Вибраматик"), дополнительно по зонам, 1 зона 10 мин	250
11100068	Массаж аппаратный ("Вибраматик"), дополнительно по зонам, 1 зона 5 минут (в палате)	230
11100069	Массаж лучезапястного сустава (1 сустав)	195

11100070	Массаж лучезапястного сустава (1 сустав) (в палате)	250
11100071	Массаж кисти (одной)	200
11100072	Массаж кисти (одной) (в палате)	250
11100073	Массаж стопы (одной)	200
11100074	Массаж стопы (одной) (в палате)	250
11100078	ОУФО (общее ультрафиолетовое облучение), 1 минута	10
11100079	Радиальная ударно-волновая терапия, 1 процедура, 1 зона лечения	920
11100080	Тепловлажные аппликации, 1 поле	220
11100081	Транскутанное лазерное облучение крови, 1 процедура	500
11100082	Транскутанное лазерное облучение крови, 1 процедура (в палате)	600
11100083	Ультразвуковая терапия, (1 поле)	120
11100084	Ультразвуковая терапия, (1 поле) (в палате)	175
11100085	Ультрафонофорез, (1 поле)	195
11100086	Ультрафонофорез, (1 поле) (в палате)	220
11100087	УВЧ-терапия, (1 поле)	150
11100088	УВЧ-терапия, (1 поле) (в палате)	180
11100104	Амплипульстерапия (1 поле)	200
11100105	Амплипульстерапия (1 поле) в палате	220
11100092	Электрофорез 2-х электродный	250
11100093	Электрофорез 2-х электродный (в палате)	270
11100094	Электрофорез 4-х электродный	300
11100095	Электрофорез 4-х электродный (в палате)	330
11100107	Электроимпульсная терапия 2-х полюсная, 1 процедура	350
11100108	Электроимпульсная терапия 2-х полюсная, 1 процедура (в палате)	380
11100109	Электроимпульсная терапия 4-х полюсная, 1 процедура	470
11100110	Электроимпульсная терапия 4-х полюсная, 1 процедура (в палате)	500
11100100	Электросон, 1 процедура	380
11100101	Магнитотерапия (1 поле)	250
11100106	Магнитотерапия (1 поле) в палате	300
11100102	Транскраниальная электроаналгезия (Трансаир) 1 процедура, 30 мин	250
11100103	Криотерапия локальная, 1 процедура (аппарат Криоджет)	450
	11.2.Кабинет лечебной физкультуры	
11200001	Индивидуальные занятия ЛФК, 1 занятие (30 мин.)	450
11200002	Индивидуальные занятия ЛФК с использованием тренажеров, 1 занятие (45 мин.)	610
11200003	Индивидуальные занятия ЛФК в палате, 1 занятие (30 мин.)	520
11200004	Малогрупповые занятия ЛФК (до 5 человек), 1 занятие (30 мин.)	210
	11.3.Кабинет мануальной терапии	
11300001	Мануальная терапия, 1 процедура	2000
11300002	Сухое вытяжение (стол ANATOMOTOR), 1 процедура	1200
11300003	Тракции позвоночника (стол ANATOMOTOR), 1 процедура	375
	<i>Примечание: процедуры в палате оказываются по медицинским показаниям при ограничении режима</i>	
	12. ПСИХОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ	
12000001	Групповая психотерапия	800
12000002	Когнитивно-поведенческая психотерапия	920
12000003	Психодиагностическое обследование	1200
12000004	Психокоррекционная сессия (канд. наук)	1000
12000005	Психокоррекционная сессия	800
12000006	Проективная методика БЭСТ (базовый эмоционально-структурный тест)	1300
12000007	Семейная психотерапия	1000
12000008	Суггестивная психотерапия	1000
12000009	Телесно-ориентированная психотерапия	1300
	13. ДРУГИЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ	
13000001	Оформление медицинской документации (мед.карты, талоны)	50
13000002	Медицинское индивидуальное сопровождение	410
13000003	Водительская комиссия	580
13000004	Оформление документов на МСЭК лечащим врачом (дополнительно к основным консультациям)	420

13000005	Суточное мониторирование рН желудочного содержимого	1700
13000006	Комбинированное суточное мониторирование рН желудочного содержимого и ЭКГ	2500
13000007	Кишечная гидротерапия (аппаратная очистка кишечника) первично, 1 сеанс	1000
13000008	Курс кишечной гидротерапии, 3 процедуры	2700
13000009	Дополнительный сеанс кишечной гидротерапии (при курсе более 3 процедур)	900
13000010	Дополнительное использование во время кишечной гидротерапии минеральных вод или отваров лечебных трав	150
13000011	Дополнительное использование во время кишечной гидротерапии кишечных сорбентов	250
13000012	Дополнительное использование во время кишечной гидротерапии регуляторов микрофлоры	350
13000013	Медикаментозное удаление вирусных образований кожи (бородавки, контагиозный моллюск)	800
13000014	Терапия с применением фармацевтических технологий*	
13000015	Санитарная обработка пациента	690
13000016	Подготовка к транспортировке и транспортировка умершего в морг	2250
	Примечания:	
	* терапия с применением фармацевтических технологий оплачивается по фактическим расходам	
	** пункты раздела не применяются к услугам, оказываемым в стационаре	
	*** исследование проводится только при получении ПЦР-положительного результата во ВЦЭРМ	