

Прейскурант на медицинские услуги КДЦ ФГБУ ФКЦ ВМТ ФМБА России	
Наименование услуги	Цена, руб
Общеклиническое исследование крови	
Клинический анализ крови	380
Клинический анализ крови развёрнутый	480
Анализ крови по 3 показателям (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)	200
Микроскопическое исследование костного мозга (миелограмма)	900
Подсчет эритроцитов с базофильной зернистостью	120
Исследование уровня эритроцитов в крови (подсчет в камере)	90
Исследование уровня лейкоцитов в крови (подсчет в камере)	90
Исследование уровня тромбоцитов в крови (в мазке по Фонию)	90
Определение соотношения лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	200
Подсчет ретикулоцитов в крови	150
Оценка гематокрита	90
Исследование уровня общего гемоглобина в крови	90
Исследование скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	90
Исследование осмотической резистентности эритроцитов	200
Исследование времени кровотечения	150
Определение времени свертывания	150
Анализ крови на клетки красной волчанки (LE-клетки)	250
Микроскопическое исследование мазка крови на малярийные плазмодии	200
Общеклиническое исследование мочи	
Анализ мочи общий	380
Микроскопическое исследование осадка мочи	150
Определение белка в моче	90
Исследование минимального количества альбумина в моче (МАУ)	600
Исследование суточного белка в моче	150
Обнаружение гемоглобина в моче	90
Исследование уровня креатинина в моче	150
Исследование уровня желчных пигментов и их производных в моче	90
Исследование уровня мочевины в моче	150
Исследование уровня мочевой кислоты в моче	150
Определение уровня глюкозы в моче	90
Определение уровня глюкозы в моче экспресс-методом	70
Глюкозурический профиль	200
Обнаружение кетоновых тел в моче	100
Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс методом	70
Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	90
Определение объема мочи	90
Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	90
Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	150
Анализ мочи по Нечипоренко	200
Анализ мочи по Зимницкому	200
2-стаканная проба мочи	200
3-стаканная проба мочи	200
Исследование кальция в суточной моче	150
Исследование уровня калия в моче	150
Исследование уровня натрия в моче	150
Исследование уровня фосфора в моче	150
Исследование альфа-амилазы в моче	150
Проба Реберга (4 показателя)	200
Микроскопическое исследование мочи на микобактерии туберкулеза	150
Общеклиническое исследование кала	

Исследование физических свойств каловых масс	90
Копрологическое исследование	350
Определение скрытой крови в кале	90
Определение стеркобилина в кале	90
Микроскопическое исследование кала на яйца гельминтов	150
Микроскопическое исследование кала на простейшие	150
Микроскопическое исследование кала на энтеробиоз	150
Общеклиническое исследование мокроты	
Общий анализ мокроты	300
Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)	250
Общеклинические исследование другого биологического материала	
Исследование синовиальной жидкости	350
Микроскопическое исследование желудочного содержимого	150
Микроскопическое исследование дуоденального содержимого	250
Микроскопическое исследование эякулята (спермограмма)	450
Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	350
Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости	700
Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)	700
Исследование спинномозговой жидкости (физико-химические свойства, ферменты, электролиты)	700
Цитологическое исследование перитонеальной, плевральной, перикардиальной и других жидкостей (выпотные жидкости)	350
Микроскопическое исследование перитонеальной, плевральной, перикардиальной и других жидкостей (выпотные жидкости)	350
Исследование перитонеальной, плевральной, перикардиальной и других выпотных жидкостей (физико-химические свойства, электролиты, ферменты)	350
Исследование биоптата на <i>Helicobacter pylori</i>	600
Исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолеподобных образований (1 позиция)	600
Общеклинические исследование на микозы	
Микроскопическое исследование соскоба с кожи и ресниц на клещей (<i>Detodex</i>)	200
Микроскопическое исследование соскоба с кожи и ногтевых пластинок на грибы	250
Исследование мазков	
Цитологическое исследование мазка (отделяемого) из женских половых органов (влагалища, молочной железы, кист, парауретральных и вестибулярных желез) (1 исследование)	700
Цитологическое исследование мазка (отделяемого) из мужских половых органов (1 исследование)	700
Микроскопическое исследование мазка (отделяемого) из женских половых органов (влагалища, молочной железы, кист, парауретральных и вестибулярных желез) (1 исследование)	700
Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	700
Биохимические исследования крови	
Анализ крови биохимический общетерапевтический (20 параметров)	2 500
Исследование белкового обмена	
Комплекс исследований для оценки белкового обмена (белок, альбумин, глобулин, альбумин-глобулиновое соотношение)	500
Определение Каппа легкие цепи в сыворотке	450
Определение лямбда легкие цепи в сыворотке	450
Определение уровня общего белка в крови	150
Исследование уровня альбумина в крови	150
Исследование уровня общего глобулина в крови	150
Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови	150
Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	150
Электрофорез белков сыворотки крови	450
Определение церулоплазмينا в крови	300
Исследование азотистого обмена	
Комплекс исследований для оценки азотистого обмена (мочевина, мочевая кислота, креатинин)	450
Определение уровня мочевины в крови	150
Определение уровня мочевой кислоты в крови	150
Определение уровня креатинина в крови	150
Исследование пигментного обмена	

Комплекс исследований для оценки пигментного обмена (билирубин и его фракции, желчные кислоты)	450
Определение уровня общего билирубина в крови	150
Определение уровня свободного и связанного билирубина в крови	150
Исследование уровня желчных кислот в крови	150
Исследование липидного обмена	
Оценка нарушений липидного обмена биохимическая (общие липиды, холестерин, триглицериды, ЛП, ЛПНП, ЛПВП)	850
Определение уровня общих липидов в крови	150
Определение уровня триглицеридов крови	150
Определение уровня холестерина крови	150
Определение уровня липопротеидов в крови	150
Определение альфа-липопротеидов высокой плотности в сыворотке крови ЛПВП	250
Определение бета-липопротеидов низкой плотности в сыворотке крови ЛПНП	250
Исследование обмена железа	
Комплекс исследований для оценки обмена железа (сывороточное железо, трансферин, железосвязывающая способность)	600
Определение сывороточного железа в сыворотке крови	150
Определение железосвязывающей способности	150
Исследование водно-электролитного обмена	
Комплекс исследований для оценки водно-электролитного обмена (Na, K, Ca, Cl, P, КЩР)	1 700
Определение уровня натрия в крови	200
Определение уровня калия в крови	200
Определение уровня общего кальция в крови	150
Определение уровня неорганического фосфора в крови	150
Определение уровня хлоридов в крови Хлор	150
Определение показателей кислотно-щелочного равновесия	900
Исследование кальция ионизированного Ca ⁺⁺	200
Определение уровня витамина D (25-ОН) в крови	2 000
Определение уровня витамина А (Ретинол) в крови	2 000
Определение уровня витамина С (Аскорбиновая кислота) в крови	2 000
Определение уровня магния в крови	120
Определение уровня меди в крови	700
Определение уровня цинка в крови	700
Исследование ферментов	
Комплекс исследований для оценки повреждения клеток печени (ЛДГ, АЛТ, АСТ, ГГТП, ЩФ, КК)	850
Определение уровня лактатдегидрогеназы в крови ЛДГ	150
Определение уровня лактатдегидрогеназы-1 в крови	150
Определение уровня аспарт-трансаминазы в крови АСТ	150
Определение уровня аланин-трансаминазы в крови АЛТ	150
Исследование уровня креатинкиназы в крови КФК	150
Определение уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови ГГТ	150
Исследование уровня амилазы в крови	150
Определение уровня щелочной фосфатазы в крови ЩФ	150
Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови	150
Определение уровня холинэстеразы в крови	150
Исследование обмена углеводов	
Определение уровня глюкозы в крови	100
Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторинга	2 000
Определение глюкозы тест-полоской	100
Определение лактата в крови	250
Исследование обмена глюкозы (4-х кратное за сутки)	350
Гликемическая кривая (с нагрузкой)	350
Оральный стандартный глюкозотолерантный тест (75 гр. глюкозы)	800
Коагулология	
Определение антитромбина III	350
Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотке крови	200
Определение уровня D-Димера в крови	2 500
Непрямой антиглобулиновый тест (непрямая проба Кумбса)	300

Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	300
Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови	200
Определение тромбинового времени в крови	200
Определение АЧТВ (активированное частичное тромбопластиновое время)	200
Исследование уровня фибриногена в крови	200
Определение продуктов деградации фибрина	200
Определение коагулограммы (ПВ+АЧТВ+Фибриноген+МНО)	900
Определение международного нормализованного отношения (МНО)	300
Определение протеина S	700
Определение фактора Виллебрандта	800
Определение волчаночного антикоагулянта	250
Определение РФМК (растворимый фибрин мономерный комплекс)	50
Фибринолитическая активность	80
Определение тромбоцитарного рецептора фибриногена	350
Определение Тол-подобного рецептора 4	350
Определение протеина С	700
Определение групп крови	
Определение группы, подгруппы и других групп крови наименьшего значения, крови, резус принадлежности	1 100
Определение основных групп крови (А, В, 0)	300
Определение резус-принадлежности	300
Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, Е, Kell, Duffy	250
Определение антител к резус-фактору	700
Определение групповой принадлежности крови по системе антиэритроцитарных антител	450
Экспресс исследования	
Экспресс биохимическое исследование крови (5 параметров)	1 400
Экспресс исследование крови на электролиты и КЩР	1 500
Экспресс коагулограмма (ПВ+АЧТВ+Фибриноген+МНО)	1 400
Мониторинг лекарственных препаратов в цельной крови	
Определение концентрации в крови серолимуса	1 800
Определение концентрации в крови циклоспорина А	1 200
Определение концентрации в крови такролимуса	1 800
Определение концентрации в крови трансеррина	900
Исследование на гормоны	
Исследование на гормоны щитовидной железы	
Комплекс исследований для оценки функции щитовидной железы (сТ3,сТ4, ТТГ, ТСГ, ат -ТПО, ТГ, ат-ТГ)	4 000
Определение уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови	650
Определение уровня свободного тироксина (Т4) в сыворотке крови	650
Определение уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке крови	650
Определение уровня антител к рецепторам ТТГ в сыворотке крови	1 300
Определение уровня тиреоглобулина в сыворотке крови ТГ	650
Определение уровня антител к тиреопероксидазе в сыворотке крови АТ ТПО	700
Определение уровня тироксинсвязывающего глобулина в сыворотке крови ТСГ	650
Определение уровня антител к тиреоглобулину в сыворотке крови АТ ТГ	650
Исследование на половые гормоны	
Определение уровня общего тестостерона в сыворотке крови	900
Определение уровня свободного тестостерона в сыворотке крови	900
Определение уровня пролактина в сыворотке крови ПРЛ	750
Определение уровня общего бэтта - ХГЧ в сыворотке крови	550
Определение уровня общего андростендиона в сыворотке крови	950
Определение уровня глобулина, связывающего половые гормоны (SHBG) в сыворотке крови ГСПГ	950
Определение уровня свободного бэтта - ХГЧ в сыворотке крови	650
Биохимический скрининг 1 триместра беременности - "двойной тест" первого триместра (по b - ХГЧ свободному и PAPP-белку)	900
Биохимический скрининг 11 триместра беременности - "тройной тест" второго триместра (по b - ХГЧ свободному , AFP и эстриолу свободному)	950
Определение уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови ЛГ	650

Определение уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови ФСГ	650
Определение уровня 17-гидроксипрогестерона в сыворотке крови 17-ОП ОКС	650
Определение уровня дегидроэпиандростерона сульфата в сыворотке крови ДГЭА SO ₄	650
Определение уровня дигидротестостерона в сыворотке крови	650
Определение уровня прогестерона в сыворотке крови	650
Определение уровня общего эстрадиола в сыворотке крови	650
Определение уровня свободного эстриола в крови	650
Исследование на другие гормоны	
Определение уровня инсулина в сыворотке крови	700
Определение уровня соматотропного гормона в сыворотке крови СТГ	700
Определение уровня адренокортикотропного гормона в плазме крови АКТГ	700
Определение уровня эритропоэтина в сыворотке крови	1 000
Определение активности ренина (ангиотензина I) в плазме крови	800
Определение уровня кортизола в сыворотке крови	600
Определение уровня метаболита адреналина (метадреналина) в плазме крови	900
Определение уровня метаболита норадреналина (норметадреналина) в плазме крови	900
Определение уровня дофамина в плазме крови	900
Определение уровня С - пептида в сыворотке крови	700
Определение уровня остеокальцина в сыворотке крови	700
Определение уровня паратгормона в сыворотке крови ПТГ	700
Определение уровня альдостерона в сыворотке крови	700
Определение уровня PAPP-(ПАПП-А)	500
Определение катехоламинов в моче	550
Определение 17-КС (суточная моча)+ Дофамина	550
Определение макропролактина в крови	200
Определение маркера формирования костного матрикса PINP (N-терминальный пропептид I типа) в крови	450
Определение ренина прямого в крови	300
Определение уровня проинсулина в сыворотке крови	650
Определение уровня ренина и ангиотензина-1 в плазме крови	550
Определение уровня соматомедина-С в сыворотке крови	650
Определение уровня плацентарного лактогена в сыворотке крови	450
Определение уровня 17-ОКС (17 гидроксикортикостероиды) в моче	550
Иммунологические исследования	
Определение онкомаркеров	
Определение уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови- маркера гепатоцеллюлярной карциномы, гермином, выявления пороков развития плода АФП	800
Определение уровня кальцитонина в сыворотке крови - маркера рака щитовидной железы	1 200
Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (PSA)	650
Исследование уровня свободного простатспецифического антигена (fPSA) в крови	750
Определение уровня раково-эмбрионального антигена (CEA) в сыворотке крови- маркера опухолей различной локализации РЭА	700
Определение уровня СА 72-4 в сыворотке крови - маркера злокачественных заболеваний желудка, поджелудочной железы	900
Определение уровня карбоантигена 19-9 (CA-19-9) в сыворотке крови - маркера злокачественных заболеваний желудка, кишечника, поджелудочной железы	700
Определение уровня СА-125 в сыворотке крови- маркера рака яичника, легких, различных доброкачественных заболеваний	700
Определение уровня белка S-100 в плазме крови - маркера меланомы, глиомы, шванномы, нейробластомы	1 400
Определение уровня цитокератина CYFRA 21-1 в сыворотке крови - маркера злокачественных заболеваний легких, желудка, мочевого пузыря, шейки матки, поджелудочной железы, печени	900
Определение уровня цитокератина UBC в моче - маркера рака мочевого пузыря	1 400
Определение уровня SCCA в сыворотке крови - маркера плоскоклеточных карцином шейки матки, головы, шеи, пищевода, вульвы и легких	1 200
Определение уровня HE-4 в сыворотке крови - маркера опухолей яичника, эндометрия и легких	1 200
Определение уровня бета2- микроглобулина в моче - маркера миеломы и неходжкинских лимфом	900
Определение уровня неоптерина в сыворотке крови - маркера новообразований ЖКТ, репродуктивных органов, урогенитального тракта, печени, легких, опухолей системы крови, меланомы	900
Определение уровня мезотелина (SMRP) в сыворотке крови - маркера мезотелиомы	900

Определение уровня TuM2 - пируват киназы в плазме крови - маркера рака легких, поджелудочной железы, почек, кишечника	2 200
Определение уровня Ca-242 в сыворотке крови - маркера колоректального рака, рака поджелудочной железы	900
Определение уровня СА 15-3 в сыворотке крови - маркера злокачественных заболеваний молочной железы	800
Определение уровня нейрон-специфической енолазы (НСЕ) в сыворотке крови - маркера меланомы, опухоли яичка, легких, опухолей нейроэктодермального и нейроэндокринного происхождения	900
Определение уровня раннего маркера рака шейки матки Е7 в сыворотке крови	2 800
Определение уровня про-гастрин высвобождающего пептида (ProGPR) в сыворотке крови - маркера мелкоклеточного рака легких, карциноида, медулярного рака щитовидной железы, андроген независимого рака миеломы и неходжкинских лимфом	2 500
Определение уровня гастрина в крови	700
Определение маркеров анемии	
Определение уровня трансферрина в сыворотке крови	300
Определение уровня ферритина в сыворотке крови	700
Определение уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	900
Определение уровня витамина В-12 в сыворотке крови	700
Экспресс-исследование уровня миоглобина в крови	1 400
Экспресс определение уровня тропонина в плазме крови	1 400
Экспресс определение уровня рго BNP в плазме крови	2 400
Определение кардиомаркеров	
Исследование уровня МВ- КФК в крови	1 200
Определение уровня тропонина I в сыворотке крови	1 200
Определение уровня гомоцистеина в сыворотке крови	1 200
Определение уровня мозгового натрийуретического пептида (BNP-32) в плазме крови	2 000
Определение уровня предсердного натрийуретического пептида (ргоANP 1-98) в моче	2 000
Определение уровня предшественника мозгового натрийуретического пептида (Nt-pro BNP) в плазме крови	2 000
Определение уровня сверхчувствительного тропонина I в плазме крови	1 200
Определение уровня нейтрофильного желатиназоассоциированного липокаина в моче (UrineNGAL)	1 600
Определение маркеров воспаления и оксидативного стресса	
Определение уровня гликозилированного гемоглобина в крови	500
Определение уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	400
Определение уровня сывороточного амилоида А (SAA) в плазме крови	1 000
Определение уровня прокальцитонина в сыворотке крови	1 000
Определение уровня интерлейкина -1b (IL1b) в сыворотке крови	1 000
Определение уровня интерлейкина - 2 (IL2) в сыворотке крови	1 000
Определение уровня растворимого рецептора интерлейкина - 2 (sIL2R) в сыворотке крови	1 000
Определение уровня интерлейкина - 6 (IL6) в сыворотке крови	1 000
Определение уровня интерлейкина - 8 (IL8) в сыворотке крови	1 000
Определение уровня интерлейкина-18 (IL18) в сыворотке крови	1 000
Определение интерлейкина-10 (IL10) в сыворотке крови	1 000
Определение уровня фактора некроза опухолей (TNFa) в сыворотке крови	1 000
Определение уровня антител к альфа-интерферону в сыворотке крови	1 000
Определение на культуре клеток синтеза интерферона (интерфероновый статус)	9 000
Определение уровня белка, связывающего липополисахариды (LBP)	1 000
Определение других белков и гликопротеинов (каждое исследование)	1 200
ПЦР диагностика	
ПЦР диагностика инфекций в биологическом материале	
Качественное определение ДНК хламидии трахоматис	450
Качественное определение ДНК хламидии пневмонии	450
Качественное определение ДНК микоплазмы пневмонии	450
Качественное определение ДНК микоплазмы хоминис	450
Качественное определение ДНК микоплазмы генитальной	450
Качественное определение ДНК уреоплазмы Species(уреалитикум +парвум)	450
Качественное определение ДНК уреоплазмы уреалитикум (T960)	450
Качественное определение ДНК уреоплазмы парвум	450

Качественное определение ДНК гарднереллы вагинальной	450
Качественное определение ДНК нейссерии гонореи	450
Качественное определение ДНК кандиды альбиканс	450
Качественное определение ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типов	450
Качественное определение ДНК цитомегаловируса	450
Качественное определение ДНК вируса папилломы человека 16 типа	450
Качественное определение ДНК вируса папилломы человека 18 типа	450
Качественное определение ДНК трихомонады вагинальной	450
Качественное определение в ПЦР ДНК либо РНК вирусов, микоплазм и бактерий (каждое исследование)	450
Качественное определение Papiloma virus общего	250
Качественное определение Papiloma virus 31,33,45	250
Качественное определение H.papilloma virus 16, 18,31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 26 (генотипирование)	600
Качественное определение Human papillomavirus 6,11,44	400
Качественное определение Lactobacillus spp	250
Качественное определение микобактерии туберкулеза	250
Качественное определение Streptococcus pneumoniae	270
Качественное определение Toxoplasma gondii	250
Качественное определение Aspergillus fumigatus	270
Качественное определение Bacteroides	250
Качественное определение Mobiluncus curtissi	250
Определение ИППП СКРИН (8) Chlamydia trachomatis; Mycoplasma hominis; Candida albicans; Ur.urealyticum; Ur. parvum; N.gonorrhoeae; Trichomonas vaginalis; Mycoplasma genitalium	700
ИППП РИСК (7) Chlamydia trachomatis; Neisseria gonorrhoeae; Trichomonas vaginalis; CMV; HSV; II	700
Определение ИППП Стандарт (15) Chlamydia trachomatis; Mycoplasma hominis; Candida albicans; Ur.urealyticum; Ur. parvum; Neisseria gonorrhoeae; Trichomonas vaginalis; Mycoplasma genitalium; Gardnerella vaginalis; Atopobium vaginae; CMV; HSV; I; II; HPV 16;18	900
Определение ИППП МЕГА (18) Chlamydia trachomatis; Mycoplasma hominis; Candida albicans; Ur.urealyticum; Ur. parvum; Neisseria gonorrhoeae; Trichomonas vaginalis; Mycoplasma genitalium; Gardnerella vaginalis; Atopobium vaginae; CMV; HSV; I; II; HPV 6;11;16;18; HPV высокогенные ("11")	1 400
Качественное определение Escherichia coli	300
ПЦР диагностика вирусов в крови	
Качественное определение ДНК вируса герпеса человека 6 типа в крови	450
Качественное определение ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типов в крови	600
Качественное определение ДНК цитомегаловируса в крови	600
Качественное определение ДНК вируса Эпштейна-Барр в крови	450
Определение инфекций в сыворотке крови	
Определение ВИЧ	
Определение антител к ВИЧ 1,2	300
Определение HIV Ag/Ab Combo	150
Определение гепатита А (ИФА)	
Определение антител IgM класса к вирусу гепатита А	600
Определение суммарных антител к вирусу гепатита А	600
Исследования на бактериальную и вирусную инфекцию	
Определение гепатита В	
Определение уровня HBe- антигена	550
Определение уровня австралийского антигена (HBs-антигена)	550
Подтверждающий тест на определение уровня австралийского антигена (HBs-антигена)	700
Определение уровня антител к HBs- антигену	550
Определение общих антител к HBsog -антигену	550
Определение уровня антител IgG класса к HBe- антигену	550
Определение антител IgM - класса к HBsog - антигену	550
Количественное определение ДНК вируса гепатита В	4 500
Качественное определение ДНК вируса гепатита В	350
Определение гепатита С	
Определение уровня общих антител к вирусу гепатита С (анти-HCV)	550
Определение уровня антител IgM класса к вирусу гепатита С (анти-HCV)	550
Подтверждающий тест на определение уровня антител к вирусу гепатита С (антитела к 6 антигенам вируса)	550

Подтверждающий тест в системе иммуноблота на определение уровня антител к вирусу гепатита С	1 400
Количественное определение РНК вируса гепатита С	4 500
Качественное определение РНК вируса гепатита С	700
Определение гепатита D,E,G	
Антитела IgM и IgG класса к вирусу гепатита G, D, E (каждое исследование)	550
Качественное определение РНК вируса гепатита D	500
Качественное определение РНК вируса гепатита G	500
Качественное определение ДНК вируса ТТ	500
Определение сифилиса	
Исследование на сифилис РПГА (первичное исследование)	400
Исследование на сифилис РПГА (определение титра)	600
Определение уровня антител IgM класса к Trepon.Pallidum	550
Определение уровня антител IgG класса к Trepon.Pallidum	550
Подтверждающий тест в системе иммуноблота на определение уровня антител IgM класса к бледной спирохете	1 000
Подтверждающий тест в системе иммуноблота на определение уровня антител IgG класса к бледной спирохете	1 000
Инфекционная серология	
Определение антистрептолизина-О АСЛО	550
Определение уровня антител IgM класса к хламидии пневмонии	600
Определение уровня антител IgA класса к хламидии пневмонии	600
Определение уровня антител IgG класса к хламидии пневмонии	600
Определение уровня антител IgM класса к хламидии трахоматис	550
Определение уровня антител IgA класса к хламидии трахоматис	550
Определение уровня антител IgG класса к хламидии трахоматис	550
Определение уровня антител IgG класса к цитомегаловирусу	550
Определение уровня антител IgM класса к цитомегаловирусу	550
Количественное определение ДНК цитомегаловируса	4 000
Определение avidности антител IgG класса к цитомегаловирусу	550
Подтверждающий тест в системе иммуноблота на определение уровня антител IgM класса к цитомегаловирусу	6 500
Подтверждающий тест в системе иммуноблота на определение уровня антител IgG класса к цитомегаловирусу	6 500
Определение уровня антител IgG и IgM класса к эховирусам (каждое исследование)	600
Определение уровня антител IgM класса к энтеровирусам	700
Определение уровня антител IgG класса к энтеровирусам	700
Определение уровня суммарных антител к вирусу Эпштейна-Барр в сыворотке крови	700
Определение уровня антител IgA, IgM и IgG классов к капсидному антигену вируса Эпштейна - Барр (каждое исследование)	550
Определение уровня антител IgA, IgM и IgG классов к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (каждое исследование)	550
Определение уровня антител IgA, IgM и IgG классов к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (каждое исследование)	550
Подтверждающий тест в системе иммуноблота на определение уровня антител IgM класса к вирусу Эпштейна-Барр	1 800
Подтверждающий тест в системе иммуноблота на определение уровня антител IgG класса к вирусу Эпштейна-Барр	1 800
Определение уровня суммарных антител к Helicobacter pylori	700
Определение уровня антител IgG класса к Helicobacter pylori	700
Определение уровня антител IgM класса к Helicobacter pylori	700
Определение уровня суммарных антител к кампилобактериям	700
Определение уровня антител IgA класса к Helicobacter pylori	700
Определение уровня антител IgG класса к вирусу простого герпеса I типа	600
Определение уровня антител IgM-класса к вирусу простого герпеса I типа	600
Определение уровня антител IgA класса к вирусу простого герпеса	600
Определение уровня антител IgG класса к вирусу простого герпеса II типа	600
Определение уровня антител IgM класса к вирусу простого герпеса II типа	600
Определение уровня антител IgA, IgM и IgG классов к вирусу герпеса 6 типа (каждое исследование)	550
Определение уровня антител IgA, IgM и IgG классов к вирусу герпеса 8 типа (каждое исследование)	550

Подтверждающий тест в системе иммуноблота на определение уровня антител IgM класса к вирусу простого герпеса	1 800
Подтверждающий тест в системе иммуноблота на определение уровня антител IgG класса к вирусу простого герпеса	1 800
Определение уровня антител IgA класса к вирусу гриппа А	550
Определение уровня антител IgM класса к вирусу гриппа А	550
Определение уровня антител IgG класса к вирусу гриппа А	550
Определение уровня антител IgA класса к вирусу гриппа В	550
Определение уровня антител IgM класса к вирусу гриппа В	550
Определение уровня антител IgG класса к вирусу гриппа В	550
Определение уровня антител IgA класса к легионеллам	550
Определение уровня антител IgG класса к легионеллам	550
Определение уровня антител IgM класса к легионеллам	550
Определение уровня антител IgM класса к микоплазме пневмонии	650
Определение уровня антител IgA класса к микоплазме пневмонии	650
Определение уровня антител IgG класса к микоплазме пневмонии	650
Определение уровня антител IgM класса к микоплазме хоминис	650
Определение уровня антител IgA класса к микоплазме хоминис	650
Определение уровня антител IgG класса к микоплазме хоминис	650
Определение уровня антител IgA класса к парвовирусу В19	650
Определение уровня антител IgM класса к парвовирусу В19	650
Определение уровня антител IgG класса к парвовирусу В19	650
Определение маркеров ротавирусов (каждое исследование) в кале	550
Определение уровня антител IgM класса к вирусу краснухи	550
Определение уровня антител IgG класса к вирусу краснухи	550
Определение уровня антител IgM класса к уреоплазме уреалитикум	550
Определение уровня антител IgA класса к уреоплазме уреалитикум	550
Определение уровня антител IgG класса к уреоплазме уреалитикум	550
РПГА с сальмонеллезным диагностикумом (Vi - антигеном)	550
РПГА с сальмонеллезным диагностикумом (O - антигеном)	550
РПГА с иерсиниозным 03 диагностикумом	550
РПГА с иерсиниозным 09 диагностикумом	550
РПГА с шигеллезным диагностикумом (Флекснера 1-5)	550
РПГА с шигеллезным диагностикумом (Зонне)	550
РПГА с шигеллезным диагностикумом (Флексер 6)	550
Количественное определение ДНК вируса простого герпеса I, II типа	3 800
Определение уровня антител IgG класса к вирусу опоясывающего герпеса (VZV)	600
Определение уровня антител IgM класса к вирусу опоясывающего герпеса (VZV)	600
Определение уровня антител IgA класса к вирусу опоясывающего герпеса (VZV)	550
Определение уровня антител IgA к вирусу парагриппа	600
Определение уровня антител IgM класса к вирусу парагриппа	600
Определение уровня антител IgG класса к вирусу парагриппа	600
Определение уровня антител IgA класса к аденовирусу	550
Определение уровня антител IgM класса к аденовирусу	550
Определение уровня антител IgG класса к аденовирусу	700
Определение уровня антител IgM класса к вирусам Коксаки А и В	700
Определение уровня антител IgG класса к вирусам Коксаки А и В	550
РПГА с псевдотуберкулезным диагностикумом	550
Определение уровня суммарных антител к возбудителю туберкулеза	550
Определение уровня антител к клеточным стенкам условно-патогенных бактерий, панель из 12 антигенов	3 500
Определение уровня антител к стафилококку и компонентам его клеточной стенки - к тейхоевым кислотам, пептидогликану (каждое исследование)	550
Определение маркеров вирусов и микоплазм на мембране лейкоцитов с использованием специфических моноклональных антител (одно исследование)	1 800
Определение уровня вируснейтрализующих антител в культуре клеток к различным вирусам (одно исследование)	5 500
Определение уровня антител IgM класса к возбудителю клещевого боррелиоза (болезнь Лайма)	600
Определение уровня антител IgG класса к возбудителю клещевого боррелиоза (болезнь Лайма)	600

Определение уровня антител IgM класса к вирусу клещевого энцефалита	600
Определение уровня антител IgG класса к вирусу клещевого энцефалита	600
Определение маркеров нейровирусной инфекции и других вирусов (каждое исследование)	800
Определение уровня антител к Entamoeda Histolytica IgG	440
Количественное определение антител к возбудителю иерсиниоза IgG	250
Определение уровня антител к вирусу кори IgG	450
Определение антител к паразитам и простейшим	
Определение уровня антител IgG класса к эхинококкам	650
Определение уровня антител IgA, IgM и IgG классов к гельминтам (каждое исследование)	650
Определение уровня антител IgM класса к трихомонадам	650
Определение уровня антител IgG класса к трихомонадам	650
Определение уровня антител IgM класса к токсоплазме	650
Определение уровня антител IgA класса к токсоплазме	650
Определение уровня антител IgG класса к токсоплазме	650
Определение уровня антител к лямблиям (суммарные - IgA, IgM, IgG)	340
Аллергологические исследования	
Определение уровня общего IgE в сыворотке крови	450
Определение уровня специфического иммуноглобулина Е (каждое исследование)	400
Определение уровня IgE - специфических антител к грибковым аллергенам , панель из 11 аллергенов	2 800
Определение уровня IgE - специфических антител к пищевым аллергенам, панель из 33 аллергенов	8 500
Определение уровня IgE - специфических антител к бытовым, эпидермальным, пыльцевым аллергенам панель из 11 аллергенов	3 000
Определение антител к ДиАминОксидазе (гистаминовая непереносимость)	1 500
Диагностика аутоиммунных заболеваний	
Исследование уровня криоглобулинов в сыворотке крови	600
Исследование уровня антител к односпиральной ДНК в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к двуспиральной ДНК в сыворотке крови качественное	700
Исследование уровня антител к двуспиральной ДНК в сыворотке крови количественное	1 000
Исследование уровня антинуклеарных антител в сыворотке крови качественное	700
Исследование уровня антинуклеарных антител в сыворотке крови количественное	1 200
Исследование ревматоидного фактора в сыворотке крови РФ	700
Исследование уровня антител к клеткам Лангерганса в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к антигенам миокарда в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к кардиолипину в сыворотке крови	1 200
Исследование уровня антител к кардиолипину IgM класса в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к кардиолипину IgG класса в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к фосфолипидам IgM класса в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к фосфолипидам IgG класса в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к митохондриям (AMA - M2) в сыворотке крови	700
Исследование уровня антинейтрофильных цитоплазматических антител (ANCA) в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к цитрулиновому виментину в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к протеиназе-3 (PR3) в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к миелопероксидазе в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к эластазе гранулоцитов в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к базальной мембране клубочков в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к бета2-гликопротеину в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к тромбину в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к протромбину в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к внутреннему фактору в сыворотке крови	550
Исследование уровня антител к миелин-ассоциированному гликопротеину (Anti-MAG), к основному белку миелина в сыворотке крови (каждое исследование)	1 200
Исследование уровня антител к ганглиозидам в сыворотке крови	2 100
Исследование уровня антител к глиадину в сыворотке крови	600
Исследование уровня антител к растворимому антигену печени/ поджелудочной железы (SLA/LP) в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к антигенам соединительной ткани в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к эпителию кишечника в сыворотке крови	700
Исследование уровня антител к циклическому цитрулин-содержащему пептиду (АЦЦП)	1 600

Исследование уровня антител к инсулину	400
Исследование уровня антител к бета-клеткам поджелудочной железы	700
Исследование уровня антител к GAD (антитела к глутаматдекарбоксилазе)	800
Исследование уровня В-Cross laps	600
Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа)	900
Исследование уровня антиспермальных антител в крови	650
Исследование уровня антиспермальных антител в сперме	650
Исследование уровня антиовариальных антител	2 000
Исследование уровня антител к париетальным клеткам желудка	1 100
Определение показателей иммунологического статуса (основные)	
Определение уровня циркулирующих иммунных комплексов - С1q и С3d (каждое исследование)	700
Определение комплементарной активности сыворотки крови методом титрования	700
Определение уровня различных компонентов комплемента С3, С4 (каждое исследование)	600
Определение CD 3 (зрелых лимфоцитов)	600
Определение CD 4 (Т - хелперов)	600
Определение CD 8 (Т - киллеров)	600
Определение CD 19 (самых ранних В - лимфоцитов)	600
Определение CD 25 (активированных лимфоцитов)	600
Определение CD 45 (лимфоцитов)	600
Определение CD 56 (NK - клеток)	600
Определение CD 95 (лимфоцитов апоптоза)	600
Определение HLA-DR (лимфоцитов с DR рецепторами)	600
Определение фагоцитарной активности лейкоцитов	1 200
НСТ - тест	700
Определение концентрации различных классов иммуноглобулинов (IgA, IgG, IgM) в сыворотке крови (каждое исследование)	1 100
Определение показателей иммунологического статуса (дополнительные)	
Определение CD 2 (Т- лимфоцитов)	650
Определение CD 5 (лимфоцитов с рецепторами Т и В клеток)	650
Определение CD 34	650
Определение CD 38	650
Определение CD 11a (лимфоцитов с молекулами адгезии)	650
Определение CD 11b (лимфоцитов с молекулами адгезии)	650
Определение CD 11c (лимфоцитов с молекулами адгезии)	650
Определение CD 20 (ранних и зрелых В - лимфоцитов)	650
Определение CD 72 (активированных В - лимфоцитов)	650
Определение CD 16 (NK - клеток)	650
Определение CD 71 (лимфоцитов с рецепторами для трансферрина)	650
Определение CD 14 (моноцитов\нейтрофилов с рецепторами для ЛПС)	650
Определение CD 15 (маркеров моноцитов)	650
Определение CD 80 (маркеров макрофагов)	650
Определение CL 86 (маркеров дендритных клеток)	650
Определение CD 117 (факторов стволовых клеток)	650
Определение HLA-A, В, С (лимфоцитов с рецепторами гистосовместимости)	650
Определение других маркеров субпопуляций лимфоцитов (каждое исследование)	650
Определение спонтанной хемилюминесценции	650
Определение стимулированной хемилюминесценции	650
Бактериологические исследования	
Бактериологическое исследование крови на стерильность	1 800
Бактериологический посев на дифтерию	500
Бактериологическое исследование мокроты, промывных вод бронхов с определением чувствительности микроорганизмов к антибиотикам с количественной оценкой (расширенный спектр)	2 500
Бактериологическое исследование биологического материала (желчь, отделяемое глаз, ушей, ран, пунктатов, экссудатов, трансудатов, выделений половых органов (С+V) с определением чувствительности микроорганизмов к антибиотикам, бактериофагам, антимикотикам	3 000
Бактериологическое исследование мочи с определением чувствительности микроорганизмов к антибиотикам, бактериофагам, антимикотикам (расширенный спектр)	1 800
Бактериологическое исследование на U. Urealyticum и чувствительность к антибиотикам (моча, отделяемое половых органов)	1 000

Бактериологическое исследование на <i>M. Hominis</i> и чувствительность к антибиотикам (моча, отделяемое половых органов)	1 000
Бактериологическое исследование на <i>T. Vaginalis</i> (отделяемое половых органов)	400
Бактериологическое исследование кала на шигеллы и сальмонеллы с изучением культуральных свойств	700
Бактериологическое исследование кала на шигеллы и сальмонеллы с изучением культуральных свойств и определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	1 000
Бактериологическое исследование кала на патогенные кишечные микроорганизмы (эшерихиоз) с изучением культуральных свойств	1 200
Бактериологическое исследование кала на патогенные кишечные микроорганизмы (иерсинии) с изучением культуральных свойств	1 200
Бактериологическое исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	2 500
Бактериологическое исследование биологического материала на микозы (рода кандиды) и чувствительность к антимикотическим препаратам	600
Определение дополнительной чувствительности к антибиотикам (с обычным спектром)	300
Определение дополнительной чувствительности к антибиотикам (расширенный спектр)	500
Определение чувствительности к бактериофагам (1 штамм)	500
Бактериологическое исследование материала из зева, носовых ходов на стафилококк с определением чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и бактериофагам	750
Бактериологическое исследование биологического материала (рвотных масс, испражнений, промывных вод) на патогенную флору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	1 000
Бактериологическое исследование отделяемого урогенитального тракта на гонококк	700
Бактериологическое исследование отделяемого урогенитального тракта на гарднереллы	800
Бактериоскопическое исследование окрашенного мазка	500
Микроскопическое исследование мазков-отпечатков из патологических очагов, биоптатов	500
Бактериологическое исследование крови, ликвора на менингококк	700
Посев материала на один возбудитель (микроорганизм)	300
Определение токсинов А и В клостридий (<i>C. defficile</i>) из фекалий	1 300
Другие лабораторные исследования	
Исследование показателей крови (один показатель)	150
Исследование показателей мочи (один показатель)	150
Исследование на гормоны (один показатель)	700
Микроскопическое исследование биологического материала (одно исследование)	700
Цитологическое исследование биологического материала (одно исследование)	700
Иммунологическое исследование (одно исследование)	700
ПЦР диагностика инфекций и вирусов (одно исследование)	650
ИФА диагностика инфекций и вирусов (одно исследование)	650
Исследование уровня антител к антигенам различных органов и тканей (каждое исследование) в сыворотке крови	650
Комплекс исследований предоперационный для планового больного (ОАК, ОАМ, РВ, ВИЧ, коагулограмма, глюкоза, биохимическое исследование (10 параметров), группа крови, маркеры вирусного гепатита)	5 500
Комплекс догоспитальных исследований для консервативного лечения планового больного (ОАК, ОАМ, РВ, ВИЧ, глюкоза, биохимическое исследование (10 параметров))	3 500
Определение дезоксипиридинолина ДПИД в утренней порции мочи	750
Патоморфологические услуги	
Гистологическое исследование тканей при ТУР предстательной железы	4 500
Цитологическое исследование пунктата из опухолей и предопухолевых образований	2 000
Цитологическое исследование транссудатов, экссудатов, секретов и экскретов, в том числе мочи и выделений из молочной железы (1 позиция)	1 600
Интраоперационное гистологическое исследование (киста яичника, молочная железа, панкреато-билиарная зона, щитовидная железа, резекция желудка при раках, надпочечник) (дополнительно к стоимости исследования операционного материала при операциях выполняемых)	2 000
Гистологическое исследование препаратов 1-й категории сложности (операционный материал: клапаны сердца, вены, артерии, грыжевые мешки, ткань свищевых ходов, анальные трещины, тромбы, оболочки яичка при водянке)	1 800
Гистологическое исследование 2-й категории сложности (операционный материал: желчный пузырь, аппендикс, геморроидальные узлы, эпюлиды, маточные трубы, диагностическая биопсия придатков, простые кисты яичников (искл. цистаденомы >4см), кишка при различных)	2 200
Гистологическое исследование 3-й категории сложности (операционный материал: матки (миомы, аденомиоз) с и без шейкой и придатками, цистаденомы яичников, фиброаденомы молочной железы, секторальная резекция при мастопатии, кисты почек, гиперплазия и аденома)	2 600

Гистологическое исследование 4-й категории сложности (диагностический материал: все виды соскобов из цервикального канала и полости матки (включая полипэктомии), гастробиопсии, бронхибиопсии, колонобиопсии, биопсии мочевого пузыря, шейки матки при диспла	2 700
Гистологическое исследование 5-й категории сложности (операционный материал всех злокачественных опухолей без и с лимфоузлами: кишка, желудок, почка, мочевого пузыря, шейка матки и матка, щитовидная железа, саркомы мягких тканей, опухоли забрюшинного прост	3 500
Гистологическое (с иммуногистохимическим - 4 маркера) исследование диагностического материала: толстоигольные биопсии с дополнительными окрасками простаты, почек, печени, мягких тканей, биопсии лимфоузлов при лимфопролиферативных заболеваниях, костного мо	6 500
Описание готовых гистологических и цитологических препаратов	1 500
Гастроэнтерологические исследования	
Пристеночная Ph-метрия эндоскопическая АГМ-03	800
Уреазный экспресс тест (для выявления Helicobacter pilory)	700
Определение Helicobacter pylori в выдыхаемом воздухе (газоанализатор "Хеликосенс")	800
Рентгенологические исследования	
Рентгенография мягких тканей (флеболиты, обызивествленные артерии, лимфатические узлы)	900
Рентгенография черепа тангенциальная	900
Рентгенография черепа аксиальная	900
Рентгенография всего черепа	1 000
Рентгенография шейного отдела позвоночника	1 200
Рентгенография грудного отдела позвоночника	1 200
Рентгенография поясничного отдела позвоночника	1 200
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	1 200
Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (дополнительно к стоимости основного исследования один отдел в 2х проекциях)	1 200
Рентгенография позвоночника, специальные исследования и определением степени сколиоза	1 800
Рентгенография ключицы	900
Рентгенография грудины	900
Рентгенография лопатки	900
Рентгеноденситометрия	1 400
Рентгенография крупных суставов в одной проекции	900
Рентгенография крупных суставов в двух проекциях	1 100
Рентгенография мелких суставов в двух проекциях	900
Рентгенография кисти в одной проекции	700
Рентгенография кисти в двух проекциях	900
Рентгенография стоп в одной проекции	700
Рентгенография стоп в двух проекциях	900
Рентгенография стоп в боковой проекции с нагрузкой и определением степени плоскостопия	1 800
Рентгенография стоп в двух проекциях с нагрузкой и определением степени плоскостопия	2 200
Рентгенография длинных трубчатых костей в двух проекциях	1 100
Рентгеномография позвоночника (один отдел)	1 800
Рентгенография костей таза	1 100
Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	1 100
Рентгенография прицельная одного зуба	450
Ортопантомография	1 100
Рентгенография нижней челюсти	1 100
Радиовизиография челюстно-лицевой области	1 100
Рентгенография гортани и трахеи	1 100
Рентгенография придаточных пазух носа	1 100
Рентгенография костей носа	1 100
Рентгеноскопия легких	700
Флюорография профилактическая (одна проекция)	900
Флюорография профилактическая (две проекции)	1 100
Прицельная рентгенография органов грудной клетки (два снимка)	1 200
Рентгенография легких в одной проекции	900
Рентгенография легких в двух проекциях	1 100
Рентгенография легких в трёх проекциях	1 200
Рентгенография легких передвижным аппаратом в палате	1 800
Рентгенография органов грудной клетки в латеропозиции	1 100

Рентгенография сердца с контрастированием пищевода в трёх проекциях	1 800
Операционная и послеоперационная холангиография	2 200
Послеоперационное рентгенологическое исследование желудочно-кишечного тракта с контрастным усилением	1 800
Ретроградная панкреатохолецистография (РПХГ) (без стоимости эндоскопических манипуляций и контрастного вещества)	2 500
Дуоденоскопия и дуоденография при стандартном исследовании желудка	1 800
Релаксационная дуоденография	1 800
Рентгеноконтроль прохождения контраста по желудку, тонкой и ободочной кишке (снимки пассажа бария через 2, 4, 8, 16, 24ч) (дополнительно к обзорной рентгенограмме органов брюшной полости)	1 800
Ирригоскопия с двойным контрастированием (у больного без колостомы)	2 500
Ирригоскопия у больного с колостомой	2 800
Маммография в одной проекции	1 800
Маммография в двух проекциях	2 500
Прицельная рентгенография молочной железы	700
Прицельная рентгенография молочной железы с прямым увеличением	800
Гистеросальпингография	2 500
Рентгенография простаты	1 200
Рентгенография турецкого седла в одной проекции	900
Рентгенография турецкого седла в двух проекциях	1 100
Рентгенография височной кости по Шюллеру, Майеру, Стенверсу (одна укладка в одной локализации)	1 400
Рентгенография глазницы	900
Внутривенная урография (без стоимости контрастного вещества)	2 700
Ретроградная уретеропиелография (без расходного материала)	2 700
Цистография внутривенная	1 800
Цистография ретроградная	1 800
Антеградная пиелоуретерография	1 800
Обзорная урография (рентгенография мочевой системы)	1 100
Обзорная рентгенография органов брюшной полости	1 100
Обзорная рентгеноскопия органов брюшной полости	1 100
Фистулография	2 200
Рентгентелевизионное сопровождение при установке чрезпеченочной холецистостомы	2 800
Рентгентелевизионное сопровождение при чрезкожной чрезпеченочной холангиостоме	2 800
Рентгентелевизионное сопровождение при установке стента в пищеводе	2 800
Рентгентелевизионное сопровождение при установке стента в толстой кишке	2 800
Рентгентелевизионное сопровождение при установке стента в общем желчном протоке	3 500
Рентгентелевизионное сопровождение при установке стента в двенадцатиперстную кишку	3 500
Рентгенологическое исследование желудка (рентгеноскопия, рентгенография)	1 800
Рентгенологическое исследование пищевода (рентгеноскопия, рентгенография)	1 200
Рентгентелевизионный контроль при интраоперационном спондилодезе (один межпозвонковый диск)	2 500
Рентгентелевизионный контроль при интраоперационном спондилодезе (два межпозвонковых диска)	3 500
Рентгентелевизионный контроль при пункционной вертебропластике (1 позвонок)	2 400
Рентгентелевизионный контроль при траспедикулярной фиксации (4 винта)	2 800
Рентгентелевизионный контроль при траспедикулярной фиксации (6 винтов)	3 500
Разметка под контролем рентгентелевизионной системы при удалении грыжи межпозвонкового диска	1 500
Рентгентелевизионный контроль при интраоперационном остеосинтезе	4 000
Описание и интерпретация рентгенограмм	400
Описание и интерпретация компьютерных, магнитно-резонансных томограмм	400
Описание и интерпретация компьютерных, магнитно-резонансных томограмм выполненных в другом учреждении	1 500
Оформление результатов медицинского заключения лучевых методов исследования (КТ, МРТ, Рентген) на CD/DVD диске с использованием программно-аппаратного комплекса	100
Формирование и печать 1 мультиснимка лучевого исследования (КТ, МРТ, Рентген)	300
3D и MPR реконструкция КТ, МРТ	2 000
Компьютерная томография	
Компьютерная томография головы (черепа, лица, шеи, головного мозга)	5 500
Компьютерная томография головы с контрастным усилением, включая стоимость контрастного препарата	7 000

Компьютерная томография головы с болюсным контрастным усилением, включая стоимость контрастного препарата	10 500
Компьютерная томография позвоночника один позвонок	2 500
Компьютерная томография позвоночника один отдел	5 500
Компьютерная томография позвоночника два отдела	9 500
Компьютерная томография позвоночника три отдела	12 500
Компьютерная томография челюсти (верхняя или нижняя челюсть)	4 000
Компьютерная томография денситометрия	2 000
Компьютерная томография крупных костей	4 000
Компьютерная томография скрининг кальциноза коронарных артерий (Ca – Scoring)	3 000
Компьютерная томография сустава	5 500
Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи (придаточные пазухи, нос, гортань, глотка)	5 500
Компьютерная томография пазух, височно-нижнечелюстных суставов, пирамид височных костей	5 500
Компьютерная томография глотки и гортани мягкие ткани	5 500
Компьютерная томография глотки и гортани с болюсным контрастным усилением, включая стоимость контрастного препарата	10 500
Компьютерная томография органов грудной полости	5 500
Компьютерная томография органов грудной полости с болюсным контрастным усилением, включая стоимость контрастного препарата	10 500
Компьютерная томография органов средостения	4 500
Компьютерная томография органов средостения с внутривенным контрастированием	7 200
КТ-ангиография 1 зона с болюсным контрастным усилением, включая стоимость контрастного препарата	9 000
КТ-ангиография 2 зоны с болюсным контрастным усилением, включая стоимость контрастного препарата	15 500
КТ-ангиография 3 зоны с болюсным контрастным усилением, включая стоимость контрастного препарата	22 000
КТ-коронарография, включая стоимость контрастного препарата	12 500
Компьютерная томография органов малого таза у женщин	4 500
Компьютерная томография щитовидной железы	4 500
Компьютерная томография шеи	5 500
Компьютерная томография шеи с болюсным контрастным усилением, включая стоимость контрастного препарата	10 500
Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга (без стоимости контраста)	5 000
Компьютерная томография почек, забрюшинного пространства, мочевыводящих путей с болюсным контрастным усилением, включая стоимость контрастного препарата	9 500
Компьютерная томография надпочечников	4 500
Компьютерная томография надпочечников с болюсным контрастным усилением, включая стоимость контрастного препарата	7 500
Компьютерная томография органов брюшной полости	5 500
Компьютерная томография органов брюшной полости с болюсным контрастным усилением, включая стоимость контрастного препарата	10 500
Компьютерная томография почек, забрюшинного пространства, мочевыводящих путей	4 500
Компьютерная томография почек, забрюшинного пространства, мочевыводящих путей с контрастным усилением, включая стоимость контрастного препарата	7 500
Компьютерная томография органов малого таза	5 500
Компьютерная томография органов малого таза с болюсным контрастным усилением, включая стоимость контрастного препарата	10 500
Ультразвуковые исследования и манипуляции	
Ультразвуковое исследование мягких тканей	700
Ультразвуковое исследование селезенки	800
Ультразвуковое исследование лимфоузлов (1 зона)	800
Ультразвуковое исследование слюнных желез	800
Ультразвуковое исследование плевры и плевральных полостей	800
Ультразвуковое исследование средостения	800
Ультразвуковая доплерография МАГ в импульсном режиме (ТКД)	1 800
Ультразвуковая доплерография МАГ в спектральном режиме с функциональными пробами (УЗДГ МАГ)	1 800
Цветное дуплексное сканирование сосудов головного мозга (ТКДС)	2 200
Комплексное исследование УЗДГ МАГ и ТКДС	3 500

Цветное дуплексное сканирование внечерепных брахиоцефальных артерий (ДС МАГ)	2 200
Количественная оценка резервов коллатерального мозгового кровообращения (ЦВР)	750
Цветное дуплексное сканирование брюшной части аорты и подвздошных артерий	2 200
Цветное дуплексное сканирование артерий нижних (или верхних) конечностей	2 200
Цветное дуплексное сканирование артерий нижних и верхних конечностей	3 500
Цветное дуплексное сканирование брюшной части аорты и подвздошных артерий, артерий нижних конечностей	3 500
Цветное дуплексное сканирование брюшной части аорты с висцеральными ветвями	2 800
Цветное дуплексное сканирование брюшной части аорты и почечных артерий, почек	2 800
Цветное дуплексное сканирование артерий малого таза	2 800
Цветное дуплексное сканирование вен нижних (или верхних) конечностей	2 200
Цветное дуплексное сканирование нижней полой вены и подвздошных вен	2 200
Цветное дуплексное сканирование нижней полой вены и подвздошных вен, нижних конечностей	3 500
Цветное дуплексное сканирование семенной вены	1 800
Ультразвуковая доплерометрия (измерение лодыжечного индекса)	400
Ультразвуковое исследование гепатобилиарной системы (печень, желчный пузырь, желчные протоки, поджелудочная железа)	2 500
Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1 800
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминально	1 200
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное, трансабдоминальное	1 800
Ультразвуковое исследование молочных желез с лимфоузлами	1 800
Ультразвуковое исследование простаты трансабдоминально	1 200
Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное, трансабдоминальное	1 800
Ультразвуковое исследование мошонки	700
Ультразвуковое исследование щитовидной железы	1 800
Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	700
Ультразвуковое исследование почек, надпочечников, мочеточников, забрюшинного пространства	1 800
Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	500
Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства	3 000
Комплексное ультразвуковое исследование женских половых органов (матка, придатки, молочные железы)	2 500
Комплексное ультразвуковое исследование женских моче-половых органов (почки, надпочечники, забрюшинное пространство, мочевой пузырь, мочеточники, матка и придатки, молочные железы)	3 500
Комплексное ультразвуковое исследование мужских моче-половых органов (почки, надпочечники, забрюшинное пространство, мочевой пузырь, мочеточники, предстательная железа, мошонка)	3 500
УЗИ созревающего фолликула в течение одного менструального цикла	1 000
УЗИ органов малого таза у женщин с доплерографией	2 500
Ультразвуковая оценка овариального резерва (AFC) - подсчет общего количества антральных фолликулов в обоих яичниках	1 000
Соногистерография (ультразвуковое исследование проходимости маточных труб)	5 500
УЗИ I триместра беременности (до 11 полных недель)	2 000
УЗИ I триместра беременности (с 11 недель до 13 недель 6 дней)	2 500
УЗИ II триместра беременности	3 000
УЗИ III триместра беременности	3 500
УЗИ II - III триместра беременности при многоплодной беременности	4 000
УЗ - исследование состояния шейки матки во II - III триместре беременности влагалищным датчиком	500
УЗ - доплерография сосудов маточно - плацентарного кровотока	1 000
Скрэтинг эндометрия	1 500
УЗИ органов малого таза с элементами ЦДК	2 000
Функциональная диагностика	
Эхокардиография с цветным доплером ЭХО-КГ	2 800
Эхокардиография с тканевым доплером	2 500
Эхокардиография чреспищеводная	5 000
Стресс-эхокардиография чреспищеводная	4 500
Стресс-эхокардиография с фармакологической нагрузкой	5 000
Стресс-эхокардиография с добутамином	5 500
Стресс-эхокардиография с физической нагрузкой	4 500
Исследование дыхательных объемов (ФВД)	1 500

Исследования дыхательных объемов с применением медикаментов (проба с бронхолитиком)	2 000
Исследования дыхательных объемов при провокации (проба с физической нагрузкой, гипервентиляцией, ортостатическая)	1 800
Проба с бронхолитиком при проведении Бодитеста	1 800
Исследование диффузионной способности легких на аппарате Егер	2 500
Электрокардиография с физическими упражнениями (дополнительно к ЭКГ в стандартных отведениях)	400
Тредмилметрия с периодами отдыха	2 500
Тредмилметрия без периодов отдыха	2 100
Парная (VELOЭРГОМЕТРИЯ) нагрузочная проба	3 000
Спироэргометрия (сердечно-легочная программа с газовым анализом) (при велоэргометрии, тредмилметрии)	6 500
Электрокардиография в 12 отведениях 6-ти канальным автоматизированным электрокардиографом	1 100
Электрокардиография с применением медикаментов (дополнительно к ЭКГ в стандартных отведениях)	400
Электрокардиография по Небу (дополнительно к ЭКГ в стандартных отведениях)	400
Электрокардиография (ортостатическая проба) дополнительно к ЭКГ в стандартных отведениях	400
Электрокардиография в 1-ом отведении для оценки ритма (дополнительно к ЭКГ в стандартном отведении)	400
Холтеровское мониторирование	2 800
Холтеровское мониторирование до 12 часов	1 800
Суточное мониторирование артериального давления СМАД	2 200
Спирография	1 500
Бодиплетизмография	3 500
Исследование вариабельности ритма	1 000
Электрокардиостимуляция чреспищеводная диагностическая (лечебная)	3 000
Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	400
Реовазография	1 000
ЭКГ по "Клетену"	400
ЭКГ по "Слопаку"	400
ЭКГ (правые грудные отведения)	400
Эндоскопические исследования	
Эзофагогастродуоденоскопия без биопсии (Гастроскопия)	2 400
Эзофагогастродуоденоскопия с биопсией (без стоимости гистологического исследования)	2 800
Тонкокишечная эндоскопия (интестиноскопия)	7 500
Ректосигмоколоноскопия без биопсии (Колоноскопия)	4 000
Ректосигмоколоноскопия с биопсией (без стоимости гистологического исследования)	5 000
Ректороманоскопия (ректосигмоскопия) (Колоноскопия нижнего отдела)	1 600
Отделение реанимации и интенсивной терапии КДЦ ФГБУ ФКЦ ВМТ ФМБА России	
Реанимация и интенсивная терапия (до 3 часов)	1 400
Реанимация и интенсивная терапия (до 12 часов)	4 400
Реанимация и интенсивная терапия сложности (до 24 часов)	8 800
Анестезиологические пособия	
Общая анестезия без интубации трахеи, до 30 мин	2 500
Общая анестезия без интубации трахеи, более 30 мин	4 000
Консультации	
Прием (осмотр, консультация) врача-анестезиолога-реаниматолога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-анестезиолога-реаниматолога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-аритмолога, первичная	1 250
Прием (осмотр, консультация) врача-аритмолога, повторная	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-дементолога первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-дементолога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-эпилептолога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-эпилептолога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-проктолога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-проктолога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-паркинсолога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-паркинсолога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, первичный	2 000
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, повторный	1 500

Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога по беременности, первичный	2 500
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога по беременности, повторный	2 000
Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога, первичный	700
Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога, повторный	500
Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-проктолога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-проктолога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-ЛФК, первичный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-ЛФК, повторный	600
Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога с первичным обследованием	1 500
Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога с первичным обследованием при глаукоме	2 000
Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, повторный	800
Отоларингологический кабинет	
Постановка функциональных проб (Ринне, Федеричи)	250
Вращательные тесты на кресле Барани	350
Определение проходимости евстахиевой трубы	300
Синусоскопия	2 000

Исследование слуха речью и камертоном	300
Рино-, ото-, стробоскопия под микроскопом или эндоскопом	2 000
Ультразвуковое исследование придаточных пазух носа	400
Аудиометрия	800
Биопсия тканей ЛОР органов	2 500
Пункция язычной миндалины	3 000
Пункция гайморовых пазух	2 000
Заушные (периаурикулярные) блокады с лекарственными средствами	1 500
Вливание лекарств в гортань	500
Блокады миаготимпанальные или тимпанальные	500
Промывание околоносовых пазух методом перемещения лекарственных растворов ("Кукушка")	450
Обработка глотки лекарственными веществами	350
Анемизация полости носа (туалет полости носа)	200
Асептический туалет уха	500
Туалет среднего уха под микроскопом (промывание аттика)	600
Инъекция лекарств под слизистую оболочку ЛОР органов	500
Введение лечебных тампонов при лор-патологии	350
Тональная аудиометрия	1 200
Аудиометрия речевая	1 500
Исследование порогов восприятия и латерализации УЗВ 90кГц через кость	500
Аудиометрия надпороговая	900
Глицероловый тест при исследовании слуха	2 500
Хирургический способ остановки носовых кровотечений	3 000
Передняя тампонада носа	1 200
Задняя тампонада носа	1 800
Инстиляция и аппликация лекарственных средств	400
Медикаментозное лечение (промывание, прижигание) ЛОР органов	600
Первичная хирургическая обработка ран уха, носа	3 000
Удаление инородного тела из ЛОР органов	2 200
Удаление полипов полости носа	3 000
Промывание лакун миндалин	600
Вакуумная санация лакун миндалин	900
Аэрозольное промывание миндалин	1 000
Вскрытие гематомы, абсцесса (фурункула), атеромы, кист ЛОР органов	3 500
Закрытие трахеостомы (деканюляция)	3 000
Трахеостомия	2 000
Смена (туалет) трахеостомической трубки	2 500
Катетеризация слуховой трубы (с одной стороны)	1 000
Катетеризация слуховой трубы (с двух сторон)	1 800
Промывание верхнечелюстной и лобной пазух через соустье	1 500
Парацентез барабанной перепонки	1 500
Лечение синус катетером	6 000
Прокол мочки уха	400
Промывание околоносовой пазухи через дренаж	400
Капельное орошение околоносовых пазух	900
Прижигание зоны Киссельбаха	250
Удаление серных пробок (с одной стороны)	600
Удаление инородного тела из слухового прохода	1 500
Туалет уха при мезотимпаните	1 200
Туалет уха после радикальной операции	1 500
Продувание евстахиевой трубы	350
Продувание слуховых труб по Политцеру	350
Прижигание грануляцией барабанной полости	350
Промывание аттика лекарств веществами	800
Трепанопункция лобной пазухи	6 000
Вибромассаж барабанной перепонки пневматический аппаратный	600
Пневмо-тубо массаж барабанной перепонки	450

Массаж барабанных перепонок	350
Ультразвуковая дезинтеграция слизистой носа и носовых раковин	3 500
Дерматологический кабинет	
Осмотр дерматологом с целью выдачи справки для посещения бассейна	600
Взятие ногтя, соскоба на грибки	150
Забор анализов на Демодекс с кожи лица и ресниц	200
Забор анализа на чесоточного клеща	250
Удаление милиума	300
Удаление контагиозного моллюска пинцетом	200
Удаление бородавок, папиллом, кондилом на коже и слизистых до 1 см электрокоагуляцией	300
Удаление бородавок, папиллом, кондилом на коже и слизистых до 2 см электрокоагуляцией	500
Удаление бородавок, папиллом, кондилом на коже и слизистых до 3 см и более электрокоагуляцией	600
Удаление бородавок, папиллом, кондилом на коже и слизистых до 1 см аппаратом "Лазер", "Сургитрон"	500
Удаление бородавок, папиллом, кондилом на коже и слизистых до 2 см аппаратом "Лазер", "Сургитрон"	750
Удаление бородавок, папиллом, кондилом на коже и слизистых до 3 см и более аппаратом "Лазер", "Сургитрон"	1 000
Удаление доброкачественного образования на веке (до 1мм в диаметре)	700
Удаление доброкачественного образования на лице (до 1мм в диаметре.)	500
Удаление доброкачественного образований на половых орг.(до 1мм в диаметре)	650
Удаление доброкачественного образования на теле (до 1мм в диаметре)	300
Удаление остроконечных кондилом половых органов (1шт)	1 300
Удаление папилломы на веке	750
Удаление папилломы на ножке на лице- от 5 до 10 шт. (1шт)	300
Удаление папилломы на ножке на лице -от 11 до 20 шт. (1шт)	290
Удаление папилломы на ножке на лице - свыше 20 шт. (1шт)	220
Удаление папилломы на ножке на лице (1шт)	350
Удаление доброкачественного образования (1 единица, более 1 мм)	500
Удаление папилломы на ножке на теле - до 10 шт. (1шт)	210
Удаление папилломы на ножке на теле - от 11 до 20 шт. (1шт)	180
Аппаратное удаление ногтевых пластинок (1 единица)	1 000
Удаление бородаки на подошве, ладони (до 1мм в диаметре)	400
Удаление бородаки на теле (до 1мм в диаметре)	300
Удаление бородавок до 1 см жидким азотом за 1 шт. 1 процедура	300
Удаление бородавок до 2 см жидким азотом за 1 шт. 1 процедура	500
Удаление бородавок свыше 3 см жидким азотом за 1 шт. 1 процедура	700
Криотерапия папилломы, кандиломы (крупнее 0,2 мм в диаметре) 1 единица	1 000
Криотерапия бородавок, креатом, моллюсков, фибром, невуса (в диаметре до 0,5 см) 1 единица	1 000
Криотерапия бородавок, креатом, моллюсков, фибром, невуса (в диаметре более 0,5 см) 1 единица	1 500
Лечебная чистка лица (1сеанс)	1 500
Удаление доброкачественного образования с использованием аппаратом лазер CO2 (1 единица)	1 000
Криотерапия мозоли (1 единица)	1 800
Криотерапия (криомассаж) 1 область	500
Криотерапия папилломы, кандиломы (в диаметре до 0,2 мм) 1 единица	400
Ботулинотерапия в дозе 1 ед (со стоимостью препарата)	200
Офтальмологический кабинет	
Базовое обследование (авторефрактометрия, визометрия, пневмотонометрия, биомикроскопия конъюнктивы и роговицы, офтальмоскопия бесконтактная)	2 500
Пневмотонометрия	450
Тонометрия по Маклакову	1 000
Тонометрия с помощью анализатора биомеханических свойств роговицы	750
Определение конвергенции	150
Нагрузочно-разгрузочные пробы при тонометрии	250
Компьютерная офтальмотонометрия	400
Подбор очков "для близи"	400
Подбор очков "для дали"	400
Определение силы стекол на диоптримтре	200
Подбор цилиндрических, сфероцилиндрических и других сложных очковых стекол	750

Визометрия	250
Определение остроты зрения	250
Компьютерная кампиметрия	500
Офтальмоскопия бесконтактная	1 000
Офтальмоскопия с линзой Гольдмана	1 000
Офтальмоскопия под мидриазом	350
Определение цветоощущения	250
Измерение угла косоглазия	400
Проверка равнодействия глазных мышц	80
Скиаскопия	500
Диафаноскопия глаза и его придатков	200
Экзофтальмометрия	400
Определение объема аккомодации	350
Исследование критической частоты слияния мельканий (КЧСМ)	150
Флюоресцеиновая инстилляционная проба	200
Скарификация и туширование роговичных воспалительных очагов	200
Экзофтальмометрия	150
Эластотонометрия	350
Компьютерная периметрия	800
Стандартная автоматизированная периметрия	1 500
Коротковолновая периметрия	1 400
Периметрия ахроматическая	250
Периметрия на цвета	450
Укороченная тонография по Нестерову	250
Биомикроскопия конъюнктивы и роговицы	300
Гониоскопия	1 000
Офтальмохромоскопия	250
Фотографирование глазного дна на FUNDUS-камере	1 000
Флюоресцентная ангиография	6 000
Исследование глазного дна с помощью щелевой лампы	300
Исследование бинокулярного зрения	150
Оптическая когерентная томография (ОКТ) диска зрительного нерва	2 500
Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной зоны	2 500
Оптическая когерентная томография (ОКТ) угла передней камеры	1 200
Пахиметрическое картирование	1 000
Исследование глаза на аппарате Пентакам	1 000
Комплексная диагностика глаукомы (базовое обследование + тонометрия с помощью анализатора биомеханических свойств роговицы, стандартная автоматизированная периметрия, гониоскопия, пахиметрия, ОКТ диска зрительного нерва)	5 500
Комплексная диагностика перед проведением эксимер-лазерной операции (базовое обследование + исследование глаза на аппарате Пентакам, пахиметрическое картирование)	3 500
Ультразвуковое исследование глаза (В-сканирование)	1 000
Ультразвуковая биометрия глаза (А-сканирование)	1 000
Авторефрактометрия	300
Расчет ИОЛ для оперативного лечения катаракты	2 000
Проведение слезоносной пробы	500
Струйное промывание конъюнктивальной полости при ожогах и множественных инородных телах (1 процедура, 1 глаз)	200
Промывание слезно-носовых каналов	1 000
Инъекция пара- и ретробульбарная	500
Инъекция субконъюнктивальная	500
Инстилляція раствора, закладывание мази в конъюнктивальную полость	150
Исследование на демодекоз	600
Массаж и обработка краев века (1 сеанс)	450
Лазерная стимуляция сетчатки (1 сеанс)	300
Фотостимуляция сетчатки (1 сеанс)	300
Магнитостимуляция тканей органа зрения (1 сеанс)	300
Введение лекарственных веществ в халязион	1 000
Электрокоагуляция новообразований век (1 ед)	600

Кабинет невролога	
Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, повторный	800
Паравертебральная блокада	1 000
Сакральная блокада	1 200
Кабинет психолога	
Приём (осмотр, консультация) психолога, первичный	1 200
Приём (осмотр, консультация) психолога, повторный	800
Психологическая коррекция (психотерапия)	1 300
Психологическая диагностика	1 200
Семейное консультирование	1 500
Психофизиологическое обследование	15 000
Кабинет психиатра-нарколога	
Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра, повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога, первичный	1 000
Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога, повторный	800
Сеанс индивидуальной психотерапии (в том числе гипноз, психоанализ, аутогенная тренировка и д.р.)	1 300
Сеанс семейной психотерапии	1 300
Реабилитация астенических состояний (1сеанс)	2 500
Наркогипноз (1 сеанс)	1 500
Урологические операции и манипуляции	
Блокада семенного канатика	600
Пункция сперматоцеле	400
Пункция гидроцеле	1 000
Лечение эректильной дисфункции электростимуляцией (1 сеанс)	500
Биопсия тканей	1 200
Тампонада уретры	1 200
Урофлоуметрия	600
Электрокоагуляция кондилом половых органов	3 000
Удаление остроконечных кондилом полового члена	2 000
Цистолитотомия	6 500
Цистолитотрипсия с механическим удалением камня	8 500
Катетеризация мочеочника	1 800
Катетеризация мочевого пузыря у женщин	550
Катетеризация мочевого пузыря у мужчин	650
Бужирование уретры	2 400
Меатотомия (наружная уретротомия при сужении уретры)	5 000
Массаж предстательной железы, взятие секрета простаты	800
Хирургические операции и манипуляции	
Внутрикостная лечебная блокада	3 000
Внутрикостная декомпрессивная аутомиелофарматерапия (ВДАМФТ)	3 500
Блокада: пересакральная, перинеуральная в области воспалительного инфильтрата, суставных сумок, суставов	600
Внутрисуставные лекарственные инъекции	1 200
Внутрисуставные лекарственные инъекции малые и средние суставы (стоп, кисти, лучезапястный, голеностопный, локтевой, плечевой, коленный, височно-н/челюстной, ключичные и реберные) без стоимости препарата, 1 сустав	1 000
Внутрисуставные лекарственные инъекции малые и средние суставы(стоп, кисти, лучезапястный, голеностопный, локтевой, плечевой, коленный, височно-н/челюстной, ключичные и реберные) со стоимостью прерпарата, 1 сустав	1 200
Внутрисуставные лекарственные инъекции крупные суставы (тазобедренный, КПС) без стоимости препарата, 1 сустав	1 300
Внутрисуставные лекарственные инъекции крупные суставы (тазобедренный, КПС) со стоимостью препарата, 1 сустав	1 500
Лечебно-диагностическая пункция кисты Бейкера односторонняя без стоимости препарата	1 300
Лечебно-диагностическая пункция кисты Бейкера односторонняя со стоимостью препарата	1 500
Лечебно-диагностическая пункция кисты Бейкера с 2-х сторон без стоимости препарата	1 700
Лечебно-диагностическая пункция кисты Бейкера с 2-х сторон со стоимостью препарата	2 000

Вскрытие панариция	700
Первичная хирургическая обработка раны до 4-х см без ушивания	500
Первично-хирургическая обработка ран более 4 см	1 000
Послеоперационная обработка раны	600
Наложение (снятие) повязок, послеоперационных швов, гипсовых лангет, лигатур	400
Вскрытие и дренирование абсцесса, флегмоны, карбункула, гематомы	2 000
Удаление доброкачественных образований кожи, подкожной клетчатки	1 500
Наложение асептической повязки малой	600
Наложение асептической повязки большой	700
Наложение фиксирующей повязки	500
Наложение марлевой повязки Дезо	800
Наложение копресс-повязки	800
Перевязка малой раны (гнойная)	700
Перевязка большой раны (гнойная)	800
Снятие циркулярных гипсовых повязок	1 000
Первичная хирургическая обработка локальных ожогов кожи и тканей I-II степени	700
Первичная хирургическая обработка обширных ожогов кожи и тканей I-II степени	1 200
Первичная хирургическая обработка ожогов III-IV степени	1 500
Удаление инородного тела мягких тканей	1 200
Удаление доброкачественного образования мягких тканей с местной анестезией 1 категории сложности (операция)	3 800
Удаление доброкачественного образования мягких тканей с местной анестезией 2 категории сложности (операция)	5 500
Удаление ногтевых пластинок (1 единица и перевязки)	3 500
Краевая резекция ногтевой пластины	1 500
Пункционная биопсия опухолей (плевры, легкого, средостения, лимфоузлов, щитовидной железы)	2 500
Экцизионная биопсия поверхностных структур (кожи, подкожной клетчатки, лимфоузлов, мягких тканей)	1 200
Вскрытие и дренирование гематом	600
Поверхностные лечебно-диагностические пункции	1 200
Лечебно-диагностическая пункция коленного, голеностопного, лучезапястного, плечевого и локтевого суставов без стоимости препаратов 1 сустав	1 600
Лечебно-диагностическая пункция коленного, голеностопного, лучезапястного, плечевого и локтевого суставов со стоимостью препарата 1 сустав	1 800
Паравerteбральная блокада при спондилоартритах без стоимости препарата 1 зона	1 300
Паравerteбральная блокада при спондилоартритах со стоимостью препарата 1 зона	1 500
Периартикулярные блокады при энтезитах, бурситах и лигаментитах, местные инъекции при теносиновитах без стоимости препарата 1 зона	1 000
Периартикулярные блокады при энтезитах, бурситах и лигаментитах, местные инъекции при теносиновитах со стоимостью препарата 1 зона	1 200
Пункция и шприцевая ирригация суставов и введение лекарственных препаратов без стоимости препаратов	2 000
Пункция и шприцевая ирригация суставов и введение лекарственных препаратов со стоимостью препаратов	2 300
Диагностическая пункция под УЗ-контролем щитовидной железы	3 000
Диагностическая пункция под УЗ-контролем молочной железы	3 000
Диагностическая пункция поверхностно расположенных структур под УЗ-контролем	2 000
Лечебно-диагностическая пункция под контролем УЗИ	3 000
Чрескожное дренирование под УЗ контролем	3 000
Криотерапия папиллом, кондилом (до 5 шт)	200
Криотерапия бородавок (1 шт)	200
Криотерапия подошвенных бородавок (1 шт)	350
Удаление папиллом, бородавок диатермокоагуляцией (до 5 шт)	400
Гипертермия на аппарате "Thermotron" RF-8	4 500
Ректороманоскопия	1 800
Осмотр прямой кишки с помощью ректальных зеркал	600
Бужирование колостомы	1 500
Бужирование анального отверстия	1 500
Травматология и ортопедия (манипуляции)	
Диагностическая, санационная пункция сустава	1 500

Лечебная пункция сустава с введением лекарственных препаратов (без стоимости препарата)	2 000
Закрытая ручная репозиция осложненных переломов длинных трубчатых костей, в том числе парных костей (более 1 зоны)	4 000
Закрытая ручная репозиция неосложненных переломов, в том числе одной из парных костей (1 зона)	2 000
Вправление вывихов малых суставов (фаланги пальцев)	500
Закрытое вправление вывиха (средних суставов)	1 500
Закрытое вправление вывиха бедра и коленного сустава, в том числе после эндопротезирования	7 000
Наложение скелетного вытяжения за 1 сегмент (без стоимости расходного материала)	2 000
Наложение скелетного вытяжения более 1 сегмента (без стоимости расходного материала)	3 000
Наложение гипсовой повязки малой	1 000
Снятие гипсовой повязки, кроме тазобедренной	500
Наложение тазобедренной гипсовой повязки	5 000
Снятие тазобедренной гипсовой повязки	1 500
Наложение мягкой иммобилизирующей повязки, повязки Дезо	1 000
Наложение косыночной повязки	500
Устранение блокады коленного сустава	2 000
Удаление ногтевой пластины, кроме вросшего ногтя	500
Обработка поверхностных ран без ушивания	1 000
Удаление инородных тел мягких тканей	1 000
Редрессация сустава	2 000
Ушивание травматологической раны кожных покровов до 3-х см	800
Ушивание травматологической раны кожных покровов больше 3-х см или множественных ран	1 000
Удаление вросшего ногтя	1 500
Первичная хирургическая обработка раны при обширных травматологических повреждениях	2 000
Вскрытие посттравматических гематом, бурсита	3 000
Медицинские манипуляции	
Внутримышечное, подкожное введение лекарственных средств и препаратов	200
Вакцинация (без стоимости вакцины)	600
Взятие крови из пальца	200
Внутривенное введение лекарственных средств и препаратов	500
Внутривенное капельное введение лекарственных средств и препаратов	500
Внутрисуставное введение лекарственных средств и препаратов	1 200
Павертбральные блокады	1 200
Взятие крови из периферической вены	200
Внутривенное введение бисфосфонатов (без стоимости препаратов) капельно	2 000
Внутривенное введение бисфосфонатов (без стоимости препаратов) болюсно	500
Взятие мазков, соскобов	300
Забор биологического материала из органов и сред на исследование	300
Забор материала на бактериологическое исследование	100
Забор материала для биопсии	500
Процедуры медицинского ухода за больным	
Процедуры сестринского ухода за больным, нуждающимся в индивидуальном уходе (послеоперационные, тяжелой и средней степени тяжести, старческого возраста - более 60 лет) (без стоимости выезда, до 2 часов)	1 000
Круглосуточный индивидуальный пост младшей медицинской сестры по уходу за больными (сутки) (без стоимости проживания и питания)	4 000
Круглосуточный индивидуальный сестринский пост (сутки) (без стоимости проживания и питания)	6 000
Медицинское сопровождение индивидуальное при исследованиях и консультациях (один час)	1 000
Медицинская обработка изделий медицинского назначения (1 закладка)	1 200
Оформление медицинской документации	
Предрейсовое медицинское освидетельствование водителей	200
Медицинское освидетельствование граждан на допуск к управлению транспортным средством (с выдачей медицинской справки)	1 200
Медицинский осмотр с выдачей справки об отсутствии медицинских противопоказаний для работы с использованием сведений, составляющих государственную тайну	1 000
Медицинский осмотр для поступающих в ВУЗ (086-у) (обследования в стоимость не входят)	1 000
Медицинское освидетельствование граждан для выдачи лицензии на право приобретения оружия (с предоставлением справок от врача психиатра и врача нарколога)	4 500

Медицинское освидетельствование, проведение и оформление заключения врачебной комиссии	4 000
Медицинское освидетельствование для оформления санаторно-отборочной карты	1 200
Медицинское освидетельствование, проведение и оформление заключения врачебной комиссии о годности к государственной и муниципальной службе	1 200
Подготовка экспертного заключения комиссии по результатам медицинского освидетельствования	1 500
Подготовка и оформление медицинских заключений (справок, результатов повторных и периодических осмотров)	600
Оформление санаторно-отборочной карты, выписок из медицинских документов	600
Медицинское освидетельствование и оформление справки в бассейн	300
Прочее	
Использование передовых, высокотехнологичных лабораторных и инструментальных методов обследования и лечения	по факту
Операционное пособие с использованием расходного материала и применением изделий медицинского назначения	по факту
Фармтехнологии (Медикаментозное лечение в отделении) (70.00.38)	по факту
Дополнительное лечебное питание	по факту
Санитарно-гигиеническая подготовка индивидуальная (занятие/час)	2 000
Санитарно-гигиеническая подготовка групповая (занятие/час)	1 000
Составление индивидуальной диетической терапии (диеты)	800
Отделение реанимации и интенсивной терапии	
Реанимация и интенсивная терапия (до 3 часов)	1 400
Реанимация и интенсивная терапия (до 12 часов)	4 400
Реанимация и интенсивная терапия сложности (до 24 часов)	8 800
Отделение Терапии № 1 (койко-день)	
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 3-4 местной палате (4 категории) отделения, руб/сут	1 900
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 2 местной палате (4 категории) отделения, руб/сут	2 100
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 1 местной палате (4 категории) отделения, руб/сут	3 000
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 1 местной палате (3 категории) отделения, руб/сут	3 500
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 1 местной палате (2 категории) отделения, руб/сут	4 000
Отделение Терапии № 2 (койко-день)	
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 3,4 местной палате (3 категории) отделения, руб/сут	2 100
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 1 местной палате (3 категории) отделения, руб/сут	3 500
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 1 местной палате (1 категории) отделения, руб/сут	6 000
Отделение Неврологии (койко-день)	
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 3-4 местной палате (3 категории) отделения, руб/сут	2 100
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 2 местной палате (3 категории) отделения, руб/сут	2 500
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 1 местной палате (3 категории) отделения, руб/сут	3 500
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 1 местной палате (2 категории) отделения, руб/сут	4 000
Отделение Кардиологии (койко-день)	
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 3-4 местной палате (3 категории) отделения, руб/сут	2 100
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 2 местной палате (3 категории) отделения, руб/сут	2 500
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 1 местной палате (3 категории) отделения, руб/сут	3 500
Курация лечащим врачом, манипуляции, уход и наблюдение средним и младшим медицинским персоналом в 1 местной палате (2 категории) отделения, руб/сут	4 000
Помощь на дому, медицинская транспортировка, скорая и скорая специализированная медицинская реанимационная) помощь	

Выезд врача специалиста на дом по г.Москве в пределах МКАД (продолжительностью до 1 часа пребывания бригады непосредственно у пациента)	3 000
Выезд лаборанта на дом для забора материала по г.Москве в пределах МКАД	1 000
Выезд бригады СМП по г. Москве в пределах МКАД	3 800
Выезд бригады СМП за МКАД свыше 50 км от МКАД	3800+ 80руб/км
Выезд бригады СМП за МКАД до 10 км от МКАД	4 600
Выезд бригады СМП за МКАД до 30 км от МКАД	6 200
Выезд бригады СМП за МКАД до 50 км от МКАД	7 800
Выезд реанимационной бригады по г. Москве в пределах МКАД	6 000
Выезд реанимационной бригады за МКАД до 10 км от МКАД	7 200
Выезд реанимационной бригады за МКАД до 30 км от МКАД	9 600
Выезд реанимационной бригады за МКАД до 50 км от МКАД	12 000
Выезд реанимационной бригады за МКАД свыше 50 км от МКАД	6000,00+ 120руб/км.
Медицинское сопровождение врачом при транспортировке машиной СМП по г. Москве в пределах МКАД	3 500
Медицинское сопровождение врачом при транспортировке машиной СМП до 10 км от МКАД	4 100
Медицинское сопровождение врачом при транспортировке машиной СМП до 30 км от МКАД	5 700
Медицинское сопровождение врачом при транспортировке машиной СМП до 50 км от МКАД	7 300
Медицинское сопровождение врачом при транспортировке машиной СМП свыше 50 км от МКАД	3300,00+ 80руб/км.
Медицинское сопровождение фельдшером при транспортировке машиной СМП по г. Москве в пределах МКАД	3 000
Медицинское сопровождение фельдшером при транспортировке машиной СМП до 10 км от МКАД	3 800
Медицинское сопровождение фельдшером при транспортировке машиной СМП до 30 км от МКАД	5 400
Медицинское сопровождение фельдшером при транспортировке машиной СМП до 50 км от МКАД	7 000
Медицинское сопровождение фельдшером при транспортировке машиной СМП свыше 50 км от МКАД	3000,00+ 80руб/км.
Медицинское сопровождение врачом пациента при транспортировке в стационар, поликлинику по медицинским показаниям в пределах МКАД (добавляется к стоимости вызова)	2 000
Медицинское сопровождение врачом пациента при транспортировке в стационар, поликлинику по медицинским показаниям за пределами МКАД (добавляется к стоимости вызова)	2000,00+80 руб/км.
Медицинское сопровождение врачом пациента сверх норматива за каждые последующие 30 минут.	500
Дежурство бригады СМП на спортивных и массовых мероприятиях по г. Москве в пределах МКАД	2000 руб/час дежурства
Дежурство бригады СМП на спортивных и массовых мероприятиях за пределами МКАД	2000 руб/час дежурства + 80руб/км за МКАД
Дежурство реанимационной бригады СМП на спортивных и массовых мероприятиях по г. Москве в пределах МКАД	2600 руб/час дежурства
Дежурство реанимационной бригады СМП на спортивных и массовых мероприятиях за пределами МКАД	2600 руб/час дежурства + 80руб/км за МКАД
Выезд врача специалиста на дом по г. Москве в пределах МКАД (продолжительностью до 30 минут пребывания бригады непосредственно у пациента)	3 000
Центр акушерства и гинекологии	
Прием (осмотр, консультация) врача-генетика	2 500
Прием (осмотр, консультация и УЗИ) врача-репродуктолога "Оптимальный"	4 000
Прием (осмотр, консультация) врача-сексолога, андролога первичный	2 500
Прием (осмотр, консультация) врача-сексолога, андролога повторный	1 500
Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога-эндокринолога первичный	2 500
Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога-эндокринолога повторный	2 000
Прием (осмотр, консультация) врача-репродуктолога первичный	3 500
Прием (осмотр, консультация) врача-репродуктолога повторный	2 000

Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	3 000
Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	2 000
Прием врача специалиста отделения (мониторинг фолликулогенеза) повторный	1 000
Консультативный прием по иглотерапии	500
Постановка пробы по Шуварскому (посткоитальный тест)	1 000
Гирудотерапия (1 сеанс)	1 750
Массаж гинекологический 1 сеанс	500
Искусственная инсеминация	8 000
Кимпертубация (1 процедура)	6 000
Ультро-звуковое исследование ГСГ	5 500
Лечение на аппарате Андрогин (1 процедура)	700
Кардиотокография плода	700
Ректовагинальный осмотр	800
Кольпоскопия	600
Расширенная видеокольпоскопия	2 000
Гистероскопия	4 500
Гистерорезектоскопия. Рассечение, иссечение рубцов и сращений	12 000
Гистерорезектоскопия. Удаление полипов, коагуляция ножки полипа	12 000
Гистерорезектоскопия. Абляция эндометрия	16 000
Гистерорезектоскопия. Удаление субмукозных миоматозных узлов	24 000
Аспирационная биопсия	1 200
Раздельное диагностическое выскабливание эндометрия	7 000
Диагностическое выскабливание цервикального канала	3 000
Раздельное диагностическое выскабливание эндометрия и цервикального канала	9 000
Бужирование цервикального канала	1 200
Биопсия шейки матки	3 000
Микроклизмирование влагалища	400
Медикаментозное лечение эрозии шейки матки	300
Тест Шиллера	100
Провокация местная	200
Тампонирование лечебное влагалища	250
Ведение (удаление) влагалищного поддерживающего кольца	1 000
Ведение (удаление) внутриматочной спирали	2 000
Ведение (удаление) подкожного импланта Импланона (без стоимости препарата)	3 000
Лечебная аппликация (без стоимости лекарства)	250
Санация влагалища	300
Кольпоррафия	9 000
Кольпоперинеоррафия	12 000
Аспирационная биопсия эндометрия (без стоимости гистологии)	2 000
Удаление полипа женских половых органов	1 500
Диатермокоагуляция шейки матки (1 процедура)	1 500
Криодеструкция шейки матки (1 процедура)	1 800
Диатермопунктура (1 единица)	400
Прижигание остроконечных кандилом 1 шт. (криотерапия)	300
Электрокоагуляция доброкачественных новообразований	1 500
Лазерная коагуляция эрозии шейки матки	4 000
Лазерная вапоризация доброкачественных образований вульвы, влагалища и кандилом	5 000
Радиочастотная коагуляция шейки матки	7 000
Электролечение	
УВЧ-терапия (1 поле)	300
УВЧ-терапия (2 поля)	400
КВЧ - терапия за каждую следующую дополнительную точку	100
Дарсонвализация, токи надтональной частоты (1 поле)	300
Дарсонвализация, токи надтональной частоты (2 поля)	350
Дарсонвализация полостная	400
Электромиостимуляция мышц (1 поле)	450
Флюктуоризация	300

Аэрозольтерапия, электроаэрозольтерапия, УЗ-ингаляции	300
Аэроионотерапия	300
Электросон, электроанальгезия (1 процедура)	300
Фонофорез (1 процедура)	300
Электрофорез лекарственный	300
Электрофорез полостной	450
Электрофорез внутриканальный, 1 зуб	400
Галотерапия (1 процедура)	700
Гальванизация	300
Гальванические 4-х камерные ванны	300
Диадинамические токи (1 поле)	300
Синусоидально модулированные токи (1 поле)	300
Воздействие интерференционными токами (1 поле)	300
Микроволновая терапия (СМВ) (1 поле)	300
Микроволновая терапия (СМВ) (ДМВ) 2 поля	370
Микроволновая терапия (СМВ) (ДМВ) 3 поля	430
Микроволновая терапия (КВЧ) (1 точка)	300
Микроволновая терапия (ДМВ) (1 поле)	300
Индуктотермия (1 поле)	300
Магнитотерапия (1 поле)	300
Магнитотерапия (3-4 поля)	450
Магнитотерапия (6 полей)	600
Магнитотерапия общая на аппарате "Магнитотурботрон"	850
Воздействие импульсным электромагнитным полем (1 поле)	300
Воздействие импульсным электромагнитным полем (2 поля)	600
Воздействие импульсным электромагнитным полем (3 поля)	900
Воздействие короткоимпульсными биполярными токами (1 поле)	300
СМТ-форез (1 поле)	300
Электростимуляция (1 поле)	300
ДМВ-терапия	300
СМВ-терапия	300
Фонофорез 1-2 поля	400
Фонофорез 3-4 поля	500
Инфракрасное излучение (поляризованный свет) (1 поле)	250
Инфракрасное излучение (поляризованный свет) (2 поле)	320
Интерференционные токи (2 поля)	350
УФО-терапия (1 поле)	300
УФО-терапия; соллюкс 2-3 поля	350
УФО-терапия; соллюкс 4 поля	400
УФО-терапия общая (1 поле)	300
ОКУФ-терапия (1 поле)	300
ОКУФ-терапия (3-4 поля)	400
ОКУФ-терапия (5-6 полей)	450
ПУВА-терапия (1 сеанс)	1 400
Определение биодозы	300
Ультразвуковая терапия (1 процедура)	300
Ультразвуковая терапия (3-4 поля и более)	400
Лазеротерапия, магнитолазеротерапия (3-4 поля)	500
Лазеротерапия, магнитолазеротерапия (1-2 поля)	300
Лазеротерапия (1-2 точки)	400
Лазеротерапия (3-4 точки)	600
Лазеротерапия (5-6 точек)	800
Инфитатерапия	320
Криотерапия	720
Ударно-волновая терапия (1 поле, 1 сеанс)	2 100
Ударно-волновая терапия (2 поля, 1 сеанс)	3 000
Лечебно-дерматологическая программа № 1 (лечение кожи и ее предатков)	2 000

Лечебно-дерматологическая программа № 2 (лечение кожи и ее предатков)	2 500
Лечебно-дерматологическая программа № 3 (лечение кожи и ее предатков)	3 000
Лечебно-дерматологическая программа № 4 (лечение кожи и ее предатков)	800
Комплексное лечебные процедуру кожи лица	2 500
Безынекционная мезотерапия	3 000
Микроотоковая терапия	2 400
Стоун-терапия лица и тела	2 500
Лечебные обертывания	3 000
Лимфодренажные обертывания	3 000
Теплолечение	
Аппликации пакетные (озокерит, парфин, нефть нафталанская и др.) (1 поле)	300
Аппликации пакетные (озокерит, парфин, нефть нафталанская и др.) (2 поля)	420
Электро-, свето-, теплолечение в палате (1 процедура)	300
Лечебная сауна (1 час, 1 человек)	1 500
Рефлексотерапия (1 процедура)	
Классическая иглотерапия (КИТ)	600
Микроиглотерапия	250
Поверхностная иглотерапия	250
Электроакупунктура	400
Дзю-терапия - прижигание "сигарами"	250
Чрескожная электронейростимуляция (3-4 поля)	200
Вакуум-массаж	200
Точечный массаж	200
Блокада точек	250
Рефлексодиагностика	300
Компьютерная рефлексодиагностика	300
Фармакупунктура	250
Гирудотерапия (1 - курс)	15 000
Корпоральная иглорефлексотерапия	1 000
Аурикулярная иглорефлексотерапия	600
Аурикулодиагностика (визуально)	600
Вакуум-массаж грудной клетки	900
Вакуум-массаж воротниковой области, спины, пояснично – крестцовой области (1 зона)	450
Вакуум-массаж позвоночника	1 000
Иридодиагностика	500
Диагностика щупом по точкам акупунктуры	500
Диагностика с компьютером по стандартным точкам контрольных точек измерения	5 000
Диагностика на аппарате "Остеопороз "	800
Лечение на аппарате " Остеопороз " 1 сеанс	600
ЛФК и массаж (1 занятие, 1 процедура)	
Массаж волосистой части головы (1 УЕТ - 10 мин)	350
Массаж шейно- воротниковой зоны (2 УЕТ - 20 мин)	700
Массаж мышц лица (1,5 УЕТ - 15 мин)	500
Массаж одного сустава верхней или нижней конечности (1 УЕТ - 10 мин)	350
Массаж мышц брюшной стенки (1 УЕТ - 10 мин)	350
Массаж пояснично-крестцового отдела (1,5 УЕТ - 15 мин)	500
Массаж воротниковой зоны (1,5 УЕТ - 15 мин)	550
Массаж шейно грудного отдела позвоночника (2 УЕТ - 20 мин)	700
Массаж верхней конечности односторонний (1 УЕТ - 10 мин)	350
Массаж нижней конечности односторонний (1 УЕТ - 10 мин)	350
Классический массаж верхней конечности; нижней конеч., 2стор. (3 УЕТ - 30 мин)	600
Массаж верхней конечности и надплечья и области лопатки (2 УЕТ - 20 мин)	700
Массаж спины (1,5 УЕТ - 15 мин)	550
Массаж нижней конечности и пояснично-крестцового отдела (2,5 УЕТ - 25 мин)	800
Массаж области грудной клетки (2,5 УЕТ - 25 мин)	800
Массаж мышц спины и пояснично-крестцового отдела (3 УЕТ - 30 мин)	900
Массаж лечебный общий	2 500

Массаж нижний конечности с ягодичной областью лимфодренажный	850
Массаж верхний конечности с надплечьем и лопаткой лимфодренажный	850
Массаж спины лимфодренажный	850
Массаж передней брюшной стенки с боковыми поверхностями лимфодренажный	800
Тепло-магнито-вибромассажная процедура (полостная)	500
Массаж верхних конечностей двухсторонний (3 УЕТ - 30 мин)	750
Массаж нижних конечностей двухсторонний (3 УЕТ - 30 мин)	900
Сегментарный массаж шейно-воротниковой области и головы (3 УЕТ - 30 мин)	600
Сегментарный массаж шейно-воротниковой области и верхних конечностей (3 УЕТ - 30 мин)	700
Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника (3 УЕТ - 30 мин)	800
Сегментарный массаж грудного отдела позвоночника (2 УЕТ - 20 мин)	600
Сегментарный массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника (1,5 УЕТ - 15 мин)	500
Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области и нижних конечностей (3 УЕТ - 30 мин)	600
Сегментарный массаж грудной клетки при заболеваниях бронхов и легких (4УЕТ - 40 мин)	800
Массаж тазобедренного сустава (1,5 УЕТ - 15 мин)	350
Лечебная физкультура в зале, индивидуальная	550
Лечебная физкультура в зале, групповая	400
Лечебная физкультура в палате, послеоперационным больным	700
Диагностика когнитивных нарушения опорно-двигательных навыков с обратной биологической связью (COBS)	600
Тренировка опорно-двигательных навыков с обратной биологической связью (COBS)	1 200
Классический массаж (1 УЕТ - 10 мин)	350
Классический массаж (1,5 УЕТ - 15 мин)	550
Классический массаж в палате (1УЕТ - 10 мин)	600
Классический массаж в палате (1,5УЕТ - 15 мин)	900
Классический массаж общий - 1 процедура 6 УЕТ	1 800
Классический массаж в палате - 1 процедура 6 УЕТ	2 400
Механический массаж	600
Детензор-терапия	2 200
Альфа-массаж (капсула)	2 200
Пневмомассаж (Лимфа-Э)	2 200
ЛФК в группе с послеоперационными больными	400
Ударно-волновая терапия (1 поле, 1 сеанс)	1 800
ЛФК в группе с травматологическими больными с иммобилизацией	400
ЛФК индивидуальная с травматологическим больным после иммобилизации (1 занятие)	600
ЛФК индивидуальная с неврологическими больными (1 занятие)	600
ЛФК в группе с неврологическими больными	500
ЛФК индивидуальная при прочих заболеваниях	600
Восстановительные занятия на тренажерах (1 час)	500
ЛФК групповая с травматологическими больными после иммобилизации	500
ЛФК групповая при прочих заболеваниях	500
ЛФК индивидуальная с травматологическим больным с иммобилизацией	500
Терапевтическая стоматология	
Прием -консультация	
Прием заведующего отделением терапевтической стоматологии	700
Прием врача-стоматолога-терапевта, первичный	500
Прием врача-стоматолога-терапевта, повторный	400
Прием врача-стоматолога парадонтолога, первичный	650
Прием врача-стоматолога парадонтолога, повторный	600
Прием врача-стоматолога-хирурга, первичный	600
Прием врача-стоматолога-хирурга, повторный	500
Анестезия	
Анестезия инфильтрационная (импортный препарат)	420
Анестезия инфильтрационная (отечественный препарат)	300
Анестезия аппликационная	240
Анестезия проводниковая (импортный препарат)	450
Анестезия проводниковая (отечественный препарат)	400

Профилактические услуги	
Механическое удаление зубных отложений ручным методом (1 зуб)	200
Удаление над- и поддесневых отложений (4 зубов ультразвуком, скалером)	660
Реминерализующая терапия (покрытие 1-го зуба фтор содержащим препаратом)	180
Покрытие фторсодержащими препаратами (импортный препарат) 3 зуба	400
Покрытие фторсодержащими препаратами (отечественный препарат) 3 зуба	300
Покрытие 1 зуба эмаль/дентин герметизирующим ликвидом или десенситайзером	480
Покрытие фторлаком всех зубов одной челюсти	1200
Одномоментное снятие чувствительности 1 зуба	240
Аппликация лекарств 2-4 зубов	300
Герметизация фиссур без раскрытия	360
Герметизация фиссур с раскрытием	960
Электроодонтодиагностика одного зуба	240
Обучение гигиене полости полости рта	250
Контроль гигиены полости рта	200
Определение гигиенических индексов	250
Серебрение поверхностного кариеса (1-2 зуба)	200
Профилактическая обработка полости рта с удалением зубных отложений AIR FLOW (две челюсти)	4 500
Профилактическая обработка полости рта с удалением зубных отложений AIR FLOW (одна челюсть)	2 250
Профилактическая обработка полости рта с удалением зубных отложений AIR FLOW (сегмент до 8-ти зубов)	1 500
Профилактическая обработка полости рта с удалением зубных отложений AIR FLOW (1 зуб)	350
Удаление над-, и поддесневых отложений 1 зуба Vector системой	480
Профилактическая обработка полости рта с удалением над и поддесневых зубных отложений Vector (две челюсти)	7 500
Профилактическая обработка полости рта с удалением над- и поддесневых зубных отложений Vector (одна челюсть)	3 750
Лечение слизистой оболочки и пародонта	
Местная обработка слизистой оболочки за сеанс	250
Удаление острых краев зубов, пломб и прочих раздражителей	250
Наложение лечебной, защитной повязки при заболеваниях пародонта на 1/2 челюсти	750
Лечебная повязка от 3 до 6 зубов	450
Медикаментозная обработка патологических десневых карманов 1 зуба	180
Медикаментозная обработка пародонтальных карманов, вкл. аппликацию лекарств на турундах, промывание у одного зуба	300
Инъекция лекарственного препарата под слизистую оболочку полости рта	250
Лечение стоматита. Первичное посещение	500
Лечение стоматита. Повторное посещение	250
Лечение гингиво-стоматита Венсана	800
Гингивопластика в области 6 зубов	600
Открытый кюретаж при болезнях пародонта в области 2 зубов	600
Закрытый кюретаж десневого кармана в области 1 зуба	600
Лоскутная операция в области 6 зубов	3 000
Иссечение десневых сосочков в области 1-2 зубов	500
Глубокий скейлинг, выравнивание поверхности корней одного сегмента	4 350
Полировка сегмента (6 зубов)	550
Полировка пастой (1 зуб)	200
Коронарная репозиция лоскута (1 зуб)	1 800
Избирательное шлифование твердых тканей 2-4 зубов	300
Избирательная шлифовка (1 зуб)	200
Шинирование при заболеваниях пародонта, коррекция шины (1 зуб)	1 500
Шинирование 2-х зубов нитью типа Риббонд	840
Шинирование нитью в области 3-х зубов	3 300
Шинирование нитью в области 5-ти зубов	5 500
Времен. шинирование 4 - 6 зубов композитом	1 500
Десневая повязка	300
Лечение кариеса	
Формирование одной кариозной полости	240

Медикаментозная обработка кариозной полости	150
Наложение временной пломбы	180
Изолирующая прокладка цемент (отечественное производство)	250
Изолирующая прокладка светоотверждаемая	500
Наложение изолирующей прокладки из стеклоиномерного цемента химического отверждения	300
Наложение лечебной прокладки	240
Сепарация зубов	150
Снятие пломбы, в том числе временной, трепанация коронки, интактного зуба	240
Коррекция окклюзии, полирование пломбы	240
Изготовление композитного винира прямым методом	3 600
Ретракция десны нитью	60
Коагуляция десневого сосочка	480
Наложение одной пломбы из цемента (отечественное производство) I, V класса по Блеку	500
Наложение одной пломбы из цемента (импортное производство) I, V класса	700
Наложение одной пломбы из цемента (отечественное производство) II, III класса по Блеку	600
Наложение одной пломбы из цемента (импортное производство) II, III класса	850
Восстановление коронки однокорневого зуба химическим композитом	1 500
Восстановление коронки многокорневого зуба химическим композитом	2 000
Восстановление коронки однокорневого зуба световым композитом	3 000
Восстановление коронки многокорневого зуба световым композитом	3 600
Наложение одной пломбы из химического композита I, V класса	1 000
Наложение одной пломбы из химического композита II, III класса	1 100
Наложение одной пломбы из светоотверждаемого материала I, V класса	1 300
Наложение одной пломбы из светоотверждаемого материала II, III класса	1 500
Наложение одной пломбы из светоотверждаемого материала IV класса	2 000
Восстановление зуба материалом с керамическим наполнением с повышенной эстетикой	2 520
Установка анкерного штифта	800
Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	3 240
Пломбирование зуба композитом химического отверждения одного зуба, поверхностный кариес	612
Пломбирование зуба композитом химического отверждения, средний кариес	720
Пломбирование зуба композитом химического отверждения, одного зуба, глубокий кариес	840
Пломбирование зуба светоотверждающим композитом, поверхностный кариес	1 560
Пломбирование зуба светоотверждающим композитом, средний кариес	1 800
Пломбирование зуба светоотверждающим композитом, глубокий кариес	2 040
Пломбирование зуба композитным материалом CHARISMA Opal	1 200
Пломбирование зуба композитным материалом FILTEK Supreme XT/FILTEK Ultimate	1 644
Пломбирование зуба композитным реставрационным материалом Esthet X	2 400
Пломбирование зуба стеклоиномерным цементом	960
Косметическое пломбирование зуба композитом с керамическим наполнением, средний кариес	2 040
Косметическое пломбирование зуба композитом с керамическим наполнением, глубокий кариес	2 400
Наложение изолирующей прокладки в том числе Сэндвич техника	420
Наложение прокладки из стеклоиномерного материала	600
Фиксация матрицы матрицедержателем	60
Наложение коффердама или оптидама	420
Лечение пульпита и периодонтита	
Удаление корневой пульпы или распада из одного канала	250
Инструментальная и медикаментозная обработка одного корневого канала	240
Механическая обработка 1-го канала Ni-Ti инструментами	780
Механическая обработка корневого канала повышенной сложности (кальцифицированного, со сложной анатомией)	1 440
Медикаментозная обработка однокорневого канала	300
Пломбировка 1-го корневого канала пастой	600
Пломбировка 1-го корневого канала гуттаперчей методом латеральной конденсации	900
Пломбирование одного канала цементом	600
Пломбирование корневого канала (силером и гуттаперчей)	900
Установка стекловолоконного штифта	720
Распломбировка 1 корня (Zn-O осн.)	360

Распломбировка 1 корня (рез.-форм.)	540
Распломбировка 1 корня (цемент)	720
Распломбировка 1 канала (пломба гутаперча)	1 000
Распломбировка одного корневого канала под штифт, штифтовую вкладку	1 800
Распломбировка одного канала эндомотором	1 500
Извлечение из канала анкерного штифта	480
Извлечение штифтово-культевой вкладки	1800
Извлечение из канала фрагмента сломанного инструмента	1920
Наложение девитализирующей пасты	240
Закрытие перфорации дна полости зуба, корня	1 500
Лечение корневого канала при неполном прохождении канала (1 канал)	400
Раскрытие полости зуба с медикаментозной обработкой и ампутация пульпы	180
Временная пломбировка 1-го канала кальцесодержащими пастами	420
Временная пломбировка 2-х и более каналов кальцесодержащими пастами (в 1-ом зубе)	600
Механическое и химическое расширение облитерированного канала	700
Временное введение в канал при пародонтите турунд с растворами антисептических и бактерицидных препаратов, химических средств для распломбировки канала	400
Временная пломбировка пломбой световой полимеризации Сlр	840
Трепанация зуба, искусственной металлической коронки	300
Проведение визиографического снимка	300
Хирургическая стоматология	
Удаление подвижной стенки зуба	480
Удаление зуба простое	960
Удаление зуба сложное	1 920
Удаление зуба сложное вмешательством на альвеолярный отросток (с применением бормашины)	2 880
Удаление непрорезавшегося, дистопированного или сверхкомплектного зуба	3 600
Множественное удаление зубов при парадонтозе	3 600
Остановка кровотечения (тампонада, ушивание)	700
Механическая (медикаментозная) остановка кровотечения	240
Наложение (снятие) 1 шва	240
Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	1 800
Гемисекция зуба	1200
Реплантация зуба	2 000
Альвеолотомия	960
Иссечение слизистого капюшона при перикороните	1 800
Перевязка после сложного хирургического вмешательства	600
Кюретаж лунки при альвеолите, секвестрэктомия (1 сеанс)	1 000
Медикаментозная обработка лунки	300
Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления	1 800
Вскрытие абсцессов и флегмон челюстно-лицевой области	2 400
Вскрытие парадонтального абсцесса	700
Дренирование одонтогенного абсцесса	600
Выполнение остеотомии	2 000
Выравнивание альвеолярного гребня	4 500
Выполнение цистэктомии, резекции корня	3 600
Цистотомия или цистэктомия	4 200
Цистэктомия с ограниченной гайморотомией	5 000
Цистэктомия с резекцией верхушки корня моляра	3 500
Резекция свыше одного корня дополнительно к каждому зубу	1 500
Лечение заболеваний слюнных желез первичное	1 000
Лечение заболеваний слюнных желез повторное	500
Инстиляция протока слюнной железы	500
Цистотомия кисты подчелюстной слюнной железы	7 800
Удаление камня из протока слюнной железы	3 000
Удаление ретенционных кист слюнных желез	2 000
Удаление ретенционной кисты	3 000
Секвестрэктомия	3 600

Гингивэктомия, гингивопластика при пародонтите	3 640
Гингивэктомия 1 - 2 зуба	600
Наложение лечебной повязки на десну в области 1-го зуба	180
Наложение лечебной повязки на десну до 6 зубов	420
Наложение лечебной повязки на десну от 6-ти до 12 зубов	600
Медикаментозная обработка слизистой полости рта	420
Клиническое удлинение коронки зуба	2 160
Устранение рецессии десны	3 000
Закрытый кюретаж при болезнях пародонта	1 080
Удаление доброкачественных опухолей (от 0,5 до 1см) полости рта	1 560
Удаление доброкачественных образований кожи, подкожной клетчатки лица	1 800
Биопсия слизистой полости рта и губ	1 080
Забор материала на гистологическое исследование (без стоимости исследования)	1 800
Удаление доброкачественного новообразования полости рта	3 000
Первичная хирургическая обработка ран мягких тканей челюстно-лицевой области	3 600
Первичная хирургическая обработка при травматических повреждениях	5 040
Пластика уздечки верхней губы	3 000
Пластика уздечки нижней губы	3 000
Пластика уздечки языка	3 000
Вестибулопластика	4 800
Лечение артрита височно-нижнечелюстного сустава	1 000
Введение лекарственных веществ в височно-нижнечелюстной сустав	1 500
Шинирование при вывихе зуба (1 зуб)	1 000
Шинирование 4 - 6 зубов	1 500
Шинирование при переломе челюсти	3 000
Снятие шин	500
Смена резиновой тяги	500
Заполнение костных дефектов коллапаном	1 000
Заполнение костных дефектов биоматриксом	2 500
Удаление одонтогенной мигрирующей гранулемы	2 500
Пластика лунки удаленного зуба репонированным лоскутом	1 000
Мукогингивальная пластика местными тканями область 1 зуба	1 600
Коррекция десны в области 1 зуба	500
Трансплантация лоскута с нёба	4 500
Ортопедическая стоматология	
Прием-консультация	
Консультация заведующего отделением	700
Осмотр врача стоматолога-ортопеда	300
Консультация врача стоматолога-ортопеда: составление плана лечения, протезирования и чтение рентгенограмм (прицельная или ортопантомография)	500
Прием врача стоматолога-ортопеда повторный	200
Снятие слепков, снятие и цементировка коронок	
Ретракция десны	200
Прикусные шаблоны для несъемного протеза (два)	250
Диагностические модели (пара)	250
Гипсовая модель	250
Пришлифовка зуба	150
Постановка временной пломбы	200
Постановка светоотверждаемой временной пломбы (CLIP)	300
Удаление пломбы, в т.ч. временной, трепанация коронки или зуба	150
Микропротезирование (виниры, вкладки, культевые вкладки)	
Винир двойного химического и светополимеризационного отверждения	12 500
Виниры световой полимеризации	7 800
Изготовление вантового микропротеза 1 зуба	7 200
Несъемное протезирование	
Коронка штампованная, сваренная в съемный протез	500
Лапка в мостовидном протезе	200

Спайка деталей в мостовидном протезе	200
Капа пластмассовая (временный протез) одно звено, лабораторная	500
Коронка металлокерамическая (или зуб) с применением уступа	4 700
Съемное протезирование	
Прикусной шаблон для съемного протеза (один)	250
Перебазировка 1 протеза	1 200
Частичный съемный протез на 1 челюсть(сложная постановка и пр.)	7 000
Полный съемный протез на 1 челюсть (сложная постановка и пр.)	9 000
Съемный протез на 1 челюсть с корневыви замками (без стоимости замков)	17 000
Базис литой из КХС на верхнюю челюсть	2 500
Базис литой из КХС на нижнюю челюсть	2 200
Зуб литой в съемном протезе с пластмассовой фасеткой	1 000
Бюгельное протезирование	
Односторонний бюгельный протез с ригельным креплением	25 000
Двухсторонний бюгельный протез с ригельным креплением	42 000
Протезирование одного концевго дефекта с замк. креплением МК-1	25 000
Протезирование 2-х концевых дефектов с замк. креплением МК-1 с доп. соединением (дуга в/ч, дуга н/ч) - 1 единица	42 000
Спайка деталей в бюгельном протезе	200
Кламмер опорно-удерживающий	450
Кламмер пружинистый	400
Кламмер Роуча	500
Кламмер Джексона	500
Кламмер двойной	550
Кламмер гнутый одноплечий	450
Кламмер литой одноплечий (удерживающий)	420
Кламмер двухплечевой опорно-удержив. с окклюзионной накладкой	550
Кламмер опорно-удерживающий перекидной	550
Кламмер опорно-удерживающий сдвоенный двухплечевой с накладками	550
Кламмер опорно-удерживающий крючкообразный	500
Кламмер опорно-удерживающий с седловидный, пружинящий	500
Кламмер непрерывный с зацепными крючками в шинирующем бюгельномс протезе (1 звено)	500
Замена одной матрицы на бюгельном протезе	1 500
Корневой аттачмент	4 000
Ответвление дробителя на грузки	300
1 звено многозвеньевого кламмера	250
Пилот	300
Накладка окклюзионная (лапка)	300
Петля для крепления из пластмассы	300
Седло (сетка для крепления с пластмассой, крайограждающей пластмассу)	350
Отросток когтеобразный (лапка шинирующая)	250
Прочие виды работ	
Дублирование и изготовление огнеупорной модели	900
Сплав для литья 1 дуги бюгегельного протеза (дуга верхней челюсти, дуга нижней челюсти) - 1 ед.	1 550
Сплав для литья 1 единицы (коронка, кламмер, литок, фасетка, вкладка)	550
Изготовление методом литья (коронка, вкладка, кламмер, 1 седло в бюгельном протезе) - 1 ед.	450
Изготовление методом литья бюг. протеза (дугав/ч, дуга н/ч) - 1 ед.	850
Программы медицинского обслуживания	
Программа годового амбулаторного обслуживания для физических лиц без вызова врача на дом	48 400
Медицинское обследование "Диспансеризация для ГТО"	6 000
Контракт "Ведение беременности"	70 958