

Прейскурант на оказание платных медицинских услуг в поликлинике (Московская обл., п. Нахабино) «НМИЦ ВМТ им. А. А. Вишневецкого» Минобороны России		
Код услуги	Наименование услуги	Цена (руб)
B01.047.009.0009	Ежедневный осмотр врачом-неврологом или терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в условиях дневного стационара до 6 часов	1200
	Прием врача - специалиста	
	Врача без ученой степени:	
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	2300
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	1500
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	2300
B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	1500
B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре первичный	1500
B01.020.005	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный	800
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	2300
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1500
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	2300
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1500
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	2300
B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	1500
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	2300
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1500
B01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный	1200
B01.033.002	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога повторный	800
B01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта	1500
B01.041.002	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта	700
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	2300
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1500
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	2300
B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1500
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1500
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	2300
B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1500
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	2300
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1500
B01.059.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	2000
B01.059.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный	900
B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	900
B01.065.008	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	500
B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	500

B04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	500
B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-	500
B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	500
B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-	500
B04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-	500
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	500
B04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	500
B04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	500
B04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-	500
	Лабораторные исследования (1 исследование)	
A09.04.005	Исследование уровня белка в синовиальной жидкости	350
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	380
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в	260
A09.05.006	Исследование уровня миоглобина в крови	920
A09.05.006.001	Экспресс-исследование уровня миоглобина в крови	920
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	230
A09.05.009.0001	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	230
A09.05.009.0002	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	330
A09.05.009.0003	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (кардио-	1900
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	230
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	230
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	230
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	230
A09.05.018.0001	Исследование уровня мочевой кислоты в синовиальной жидкости	230
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	230
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	230
A09.05.022.0001	Исследование уровня прямого билирубина в крови	230
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	230
A09.05.023.001	Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторингирования (Гликемический профиль капиллярной крови)	230
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	260
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	260
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	260
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой	300
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	300
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	300
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	230
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	230
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	300
A09.05.036.001	Исследование уровня этанола, метанола в крови	350
A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови	300

A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	230
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	230
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	230
A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	230
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	230
A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	260
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	230
A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	300
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	230
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1300
A09.05.051.002	Определение концентрации Д-димера в крови (экспресс -	1900
A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	800
A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	950
A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	800
A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	800
A09.05.054.003.0001	Исследование уровня иммуноглобулина М, G в крови (2019-	1300
A09.05.054.003.0002	Исследование уровня иммуноглобулина М, G в крови (2019- nCoV) для коллектива при единовременном заборе биоматериала от 10 и более человек	1100
A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	900
A09.05.054.004.0001	Исследование уровня иммуноглобулина G CoV-19 методом ИФА	1500
A09.05.054.004.0002	Коронавирус SARS-Cov-2, нейтрализующие антитела IgG к RBD домену S-	1800
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы в крови	1000
A09.05.057.0001	Исследование уровня прогастрина	1200
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	1200
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	580
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	580
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки	580
A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	580
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	580
A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	800
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	900
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	800
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1200
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	800
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	800
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	600
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	230
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в	900
A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	700
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке	900
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке	800

A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	800
A09.05.136	Исследование уровня свободного кортизола в крови	800
A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	800
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	800
A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	230
A09.05.174	Определение активности холинэстеразы в крови	230
A09.05.175	Определение активности простатической кислой фосфатазы крови	230
A09.05.177.0001	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови	230
A09.05.177.0002	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови	420
A09.05.177.0003	Исследование активности СК-МВ в крови (кардио-экспресс)	1800
A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	420
A09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови	1800
A09.05.193.001	Экспресс-исследование уровня тропонинов I, T в крови	1700
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	800
A09.05.196.0001	Комботест на антиген рака мочевого пузыря	3200
A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в	640
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в	900
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	900
A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	950
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	300
A09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты в крови	300
A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	1900
A09.05.209.0001	Исследование уровня присептина в крови	480
A09.05.211.001	Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их	500
A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	1600
A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	930
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	2000
A09.05.247	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA	1020
A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического	5400
A09.05.298	Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови	900
A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	1300
A09.09.009	Исследование уровня белка в плевральной жидкости	230
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	380
A09.23.003	Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости	230
A09.23.004	Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости	230
A09.23.009	Исследование уровня натрия в спинномозговой жидкости	340
A09.23.010	Исследование уровня калия в спинномозговой жидкости	340

A09.23.011	Исследование уровня кальция в спинномозговой жидкости	340
A09.23.012	Исследование уровня хлоридов в спинномозговой жидкости	340
A09.23.013	Исследование уровня лактата в спинномозговой жидкости	340
A09.28.003	Определение белка в моче	230
A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче	430
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	230
A09.28.007	Обнаружение желчных пигментов в моче	230
A09.28.011.0001	Исследование уровня глюкозы в моче	230
A09.28.011.0002	Исследование уровня глюкозы в моче (Глюкозурический	230
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	230
A09.28.013	Исследование уровня калия в моче	340
A09.28.014	Исследование уровня натрия в моче	340
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	230
A09.28.018	Анализ минерального состава мочевых камней	900
A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче	230
A09.28.027.0001	Определение активности альфа-амилазы в моче (диастазы)	260
A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	330
A09.28.067	Исследование уровня хлоридов в моче	330
A09.30.015	Исследование уровня витамина В12 (цианкобаламин, кобаламин)	1300
A12.04.001	Исследование физических свойств синовиальной жидкости	340
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	200
A12.05.006	Определение основных групп по системе АВ0	450
A12.05.007	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	250
A12.05.007.0001	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2,	530
A12.05.007.0002	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2,	530
A12.05.007.0003	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2,	340
A12.05.007.0004	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2,	340
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	230
A12.05.014.0001	АВС - адекватное время свертываемости на аппарате Astalaky - MAX - АСТ	350
A12.05.015	Исследование времени кровотечения (свертывания крови)	260
A12.05.016.002.0001	Тромбоэластография	950
A12.05.016.002.0002	Тромбоэластография расширенная с гепариназой (оценка эффективности	3000
A12.05.016.002.0003	Тромбоэластография расширенная с оценкой функционального фибриногена	3500
A12.05.016.002.0004	Тромбоэластография расширенная с оценкой антиагрегатной терапии	21000
A12.05.027.0001	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или	230
A12.05.027.0002	Определение уровня протромбина в крови	230
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	230

A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	420
A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная	260
A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	420
A12.05.129	Интерлейкин-6	2700
A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	340
A12.06.010.001	Определение содержания антител к ДНК нативной	340
A12.06.010.002	Определение содержания антител к ДНК денатурированной	340
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	230
A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	900
A12.06.019.0001	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	230
A12.06.019.0002	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (суммарный	230
A12.06.019.0003	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (класса М (ИФА))	230
A12.06.027	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке	900
A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (АТ ТПО)	900
A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ)	600
A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду	1200
A12.06.061.0001	Содержание антиядерных антител в крови	900
A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата	260
A12.09.012	Исследование физических свойств мокроты	260
A12.09.013	Исследование физических свойств плевральной жидкости	340
A12.09.014	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата	340
A12.09.015	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата	340
A12.19.005	Исследование физических свойств каловых масс	260
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	480
A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	340
A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	340
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	340
A12.23.003	Исследование физических свойств спинномозговой жидкости	500
A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток	500
A12.28.002	Исследование функций нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	420
A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи	340
A12.28.015	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры	450
A12.30.013	Микроскопическое исследование перитонеальной (асцитической) жидкости	340
A12.30.014.0001	Определение международного нормализованного отношения	230

A12.30.014.0002	Определение международного нормализованного отношения (МНО) (кардио-	800
A26.01.011	Микроскопическое исследование волос на дерматомицеты	340
A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые,	340
A26.01.033	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (дрожжевые,	340
A26.04.017	Микроскопическое исследование синовиальной жидкости на микобактерий	340
A26.05.009	Микроскопическое исследование “толстой капли”и “тонкого”мазка крови на	1200
A26.05.019.001	Определение РНК вирусагепатита С (Hepatitis C virus) методом ПЦР,	1200
A26.06.012.0001	Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в крови (Jg A)	260
A26.06.012.0002	Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в крови (Jg M)	260
A26.06.012.0003	Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в крови (Jg G)	260
A26.06.015	Определение антител к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови	340
A26.06.015.001	Определение антител класса А к хламидиям (Chlamydia spp.) в	340
A26.06.015.002	Определение антител класса М к хламидиям (Chlamydia spp.) в	340
A26.06.015.003	Определение антител класса G к хламидиям (Chlamydia spp.) в	340
A26.06.016.0001	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови (Jg A)	340
A26.06.016.0002	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови (Jg M)	340
A26.06.016.0003	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови (Jg G)	340
A26.06.016.0004	Определение антител к Mycobacterium tuberculosis суммарные в	400
A26.06.018	Определение антител к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в	300
A26.06.018.001	Определение антител класса А (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia	300
A26.06.018.002	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia	300
A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia	300
A26.06.021	Определение антител к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в	300
A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в	300
A26.06.022.002	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus)	300
A26.06.024.0001	Антитела к гельминтам: описторхозу, эхинококкозу, трихинеллезу,	340
A26.06.028	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра	430
A26.06.029.001	Определение антител класса М (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса	430
A26.06.029.002	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса	430

A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (ЕА) вируса Эпштейна-	430
A26.06.032.0001	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	340
A26.06.032.0002	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	340
A26.06.034	Определение антител к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в	260
A26.06.035	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	260
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	260
A26.06.036.0001	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом хемилюминесцентного иммуноанализа (ARCHITECT, ABBOTT)	650
A26.06.036.001.0001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови,	260
A26.06.036.001.0002	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	260
A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B	260
A26.06.039	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита	260
A26.06.040	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	260
A26.06.041.0001	Определение антител к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови (At	260
A26.06.041.0002	Определение антител к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови (At	260
A26.06.041.0003	Определение антител к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови (At	260
A26.06.041.0004	Определение антител к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови (At HCV) методом хемилюминесцентного иммуноанализа (ARCHITECT, ABBOTT)	800
A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в	300
A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа	300
A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа	300
A26.06.045.003	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов	300
A26.06.046	Определение индекса avidности антител класса G (Ig G avidity) к вирусу	300
A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	300
A26.06.049.001.0001	Исследование уровня антител к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови методом хемилюминесцентного иммуноанализа (ARCHITECT,	650

A26.06.057.0001	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии	400
A26.06.057.0002	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии	400
A26.06.057.0003	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии	400
A26.06.058.0001	Определение антител к микоплазме хоменис (Jg A)	400
A26.06.058.0002	Определение антител к микоплазме хоменис (Jg G)	400
A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) в	400
A26.06.072.0001	Определение антител к уреоплазмам (Jg A)	400
A26.06.072.0002	Определение антител к уреоплазмам (Jg G)	400
A26.06.080	Определение антител к токсокаре (Toxocara canis) в крови	400
A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в	300
A26.06.081.0001	Определение антител класса A (IgA) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в	300
A26.06.081.002	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в	300
A26.06.081.003	Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) антител к	300
A26.06.082.0001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (At	300
A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом(ИФА) в крови	300
A26.06.082.0002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови к	300
A26.06.082.0003	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	300
A26.06.082.0004	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	300
A26.06.082.0005	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (At Lues) методом хемилюминесцентного иммуноанализа (ARCHITECT, ABBOTT)	700
A26.06.113	Определение антител к хламидии пневмонии (Chlamydophila pneumoniae) в	400
A26.08.004	Микроскопическое исследование мазка с миндалин на гонококк (Neisseria	450
A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса TOPC (SARS-cov) в мазках со слизистой	1300
A26.09.001.0001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (Mycobacterium	340
A26.09.001.0002	Микроскопическое исследование биологического материала на микобактерии (Mycobacterium spp.)	340
A26.09.021	Микроскопическое исследование мокроты на грибы (дрожжевые и	400
A26.14.005	Микроскопическое исследование желчи на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	340
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки	400

A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	400
A26.20.015	Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые	460
A26.20.017.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на	460
A26.20.036	Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на трихомонас	460
A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк	460
A26.21.011	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на дрожжевые	400
A26.25.002	Микроскопическое исследование отделяемого из ушей на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	400
A26.26.023	Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на	400
A26.28.004	Микроскопическое исследование осадка мочи на дрожжевые	400
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	400
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	400
B03.016.006.0001	Общий (клинический) анализ мочи	450
B03.016.006.0002	Общий (клинический) анализ мочи после массажа предстательной железы	500
B03.016.010	Копрологическое исследование	260
B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови	800
B03.016.012	Общий (клинический) анализ плевральной жидкости	340
B03.016.013	Общий (клинический) анализ спинномозговой жидкости	500
B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	500
B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	230
B03.053.002	Спермограмма	1900
	Бактериологические исследования	
A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2100
A26.01.002	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня	2100
A26.01.003	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата из ожога на	2100
A26.01.004	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого	2100
A26.01.010	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с кожи на	1600
A26.01.013	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата кожи на	1600
A26.01.014	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата пролежня	1600
A26.01.023	Микробиологическое (культуральное) исследование соскобов с кожи и	1600
A26.01.032	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого сыпных элементов кожи на чувствительность к антибактериальным и	1600

A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2100
A26.02.002	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого	2100
A26.02.003	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого	2100
A26.02.004	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого	1600
A26.03.001	Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на	1600
A26.03.002	Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на	1600
A26.04.004	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости	1600
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	2800
A26.05.002	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо-	2800
A26.05.005	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на мицелиальные	2800
A26.05.006	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на дрожжевые	2800
A26.05.007	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на облигатные	2800
A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	3900
A26.05.016.001	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными	3900
A26.07.002	Микробиологическое (культуральное) исследование материала из десневых карманов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	2100
A26.07.003	Микробиологическое (культуральное) исследование абсцессов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	2100
A26.07.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой полости рта на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	2100
A26.07.005	Микробиологическое (культуральное) исследование абсцессов на аэробные	2100
A26.07.006	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба полости рта на	1200
A26.07.012	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из полости	1600
A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с	1600
A26.08.002	Микроскопическое исследование мазков с задней стенки глотки на	1600
A26.08.003	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки	1600
A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные	1600

A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2100
A26.08.007	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктатов из околоносовых полостей на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	2100
A26.08.009	Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточных смывов	1200
A26.08.010	Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточных смывов	1200
A26.08.015	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк	1600
A26.08.016	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой оболочки	1600
A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и	1600
A26.09.011	Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на	1600
A26.09.012	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости	1900
A26.09.013	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты абсцессов на	1600
A26.09.014	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости	2100
A26.09.024	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на дрожжевые	1200
A26.09.025	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на мицелиальные грибы	1200
A26.09.027	Микроскопическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости	1600
A26.09.029	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на грибы	1600
A26.09.030	Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	1600
A26.10.001	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата сердечного клапана на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1600
A26.10.002	Микробиологическое (культуральное) исследование биопротеза сердечного клапана на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1600
A26.10.003	Микробиологическое (культуральное) исследование перикардиальной	2100
A26.10.005	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата на дрожжевые	1600
A26.14.001	Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на сальмонеллу тифа (Salmonella Typhi), паратифа А (Salmonella Paratyphi A), паратифа В (Salmonella Paratyphi B)	2800
A26.14.002	Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на аэробные и	2800

A26.14.003	Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на анаэробные	2800
A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального	1200
A26.19.002	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители	1200
A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella</i> spp.)	1200
A26.19.004	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального	1200
A26.19.004.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель иерсиниоза (<i>Yersinia enterocolitica</i>)	1200
A26.19.004.002	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>)	1200
A26.19.007	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель диффициального клостридиоза (<i>Clostridium difficile</i>)	1200
A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и	1200
A26.19.009	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на грибы рода	1600
A26.19.079	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода шигелла (<i>Shigella</i> spp.) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	4000
A26.19.080	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella</i> spp.) с определением чувствительности к антибактериальным	1200
A26.19.082	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель иерсиниоза (<i>Yersinia enterocolitica</i>) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1200
A26.19.083	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>) с определением чувствительности к антибактериальным	1200
A26.20.007	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов	1600
A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2100
A26.20.016	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного	1200
A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1600
A26.21.014	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры	1600

A26.21.026	Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1600
A26.23.001	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости на менингококк	1600
A26.23.002	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой	1600
A26.23.006	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-	2100
A26.23.007	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой	2100
A26.23.013	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой	1600
A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на	2100
A26.25.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на	2100
A26.25.005	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на	2100
A26.26.003	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1200
A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	2100
A26.26.005	Микроскопическое исследование отделяемого с век (соскобы с язв) на	2100
A26.26.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого с век (соскобы с язв) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-	2100
A26.26.008	Микроскопическое исследование пунктата стекловидного тела на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	2100
A26.26.009	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата стекловидного тела на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2100
A26.26.010	Микроскопическое исследование соскоба с язв роговицы на аэробные и	2100
A26.26.011	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с язв роговицы	2100
A26.26.022	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на грибы	1200
A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и	1600
A26.28.007	Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на	1600
A26.28.031	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на кишечную палочку (<i>Escherichia coli</i>) с применением автоматизированного посева	1600

A26.30.001	Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	2100
A26.30.002	Микробиологическое (культуральное) исследование перитонеальной	2100
A26.30.003	Микробиологическое (культуральное) исследование перитонеальной	2100
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным	1600
A26.30.004.001	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным	1600
A26.30.004.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам с использованием автоматических анализаторов	1600
A26.30.004.006	Определение бета-лактамаз расширенного спектра диско-диффузионным	1600
A26.30.004.014	Определение карбапенемаз диско-диффузионным методом	1600
A26.30.004.023	Определение цефалоспоринов диско-диффузионным методом	1600
A26.30.009	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на	1600
A26.30.010	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на	1600
A26.30.011	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные	1600
	Цитологические исследования (1 стекло)	
A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи (1 стекло)	1000
A08.01.005	Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий	1000
A08.01.006	Цитологическое исследование пузырной жидкости на эозинофилы (1-10)	2000
A08.03.001	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей,	1000
A08.03.004	Цитологическое исследование микропрепарата костной ткани (1 стекло)	1000
A08.04.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей сустава (1 стекло)	1000
A08.04.004	Цитологическое исследование синовиальной жидкости (1 - 10)	2000
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (1	1000
A08.05.017	Цитологическое исследование отпечатков трепанобиоптата костного мозга	1000
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла (1	1000
A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов (1 стекло)	1000
A08.07.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей полости рта (1	1000
A08.07.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей языка (1	1000
A08.07.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей губы (1	1000
A08.07.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнной железы (1	1000

A08.07.010	Цитологическое исследование отделяемого полости рта (1-10	2000
A08.07.011	Цитологическое исследование содержимого кисты (абсцесса) полости рта	2000
A08.08.002	Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и	1000
A08.08.003	Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки	1000
A08.08.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей верхних дыхательных	1000
A08.08.006	Цитологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей (1-10	2000
A08.09.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей нижних дыхательных	1000
A08.09.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей плевры (1 стекло)	1000
A08.09.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей легкого (1 стекло)	1000
A08.09.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей трахеи и бронхов (1	1000
A08.09.010	Цитологическое исследование плевральной жидкости (1-10	2000
A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты (1-10 стекол)	2000
A08.09.012	Цитологическое исследование лаважной жидкости (1-10 стекол)	2000
A08.11.002	Цитологическое исследование микропрепарата опухоли средостения (1	1000
A08.14.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей печени (1 стекло)	1000
A08.14.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желчного пузыря (1	1000
A08.14.006	Цитологическое исследование панкреатического сока (1-10	2000
A08.15.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей поджелудочной	1000
A08.16.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнных желез (1	1000
A08.16.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода (1 стекло)	1000
A08.16.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка (1 стекло)	1000
A08.16.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной	1000
A08.17.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей тонкой кишки (1	1000
A08.18.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки (1	1000
A08.19.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей сигмовидной кишки	1000
A08.19.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки (1	1000
A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки (1	1000
A08.20.010	Исследование материала из матки на наличие возбудителей инфекций (1	1000

A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища (1 стекло)	1000
A08.20.013	Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки (1	1000
A08.20.014	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичников (1 стекло)	1000
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы (1	1000
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (1	1000
A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального	1000
A08.20.018	Цитологическое исследование аспирата кисты (1-10 стекол)	2000
A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы (1-10	1000
A08.21.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной	1000
A08.21.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичка (1	1000
A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	1000
A08.22.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей паращитовидной	1000
A08.23.007	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости (1-10	2000
A08.25.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей уха (1	1000
A08.26.001	Цитологическое исследование соскоба с конъюнктивы (1 стекло)	1000
A08.26.002	Цитологическое исследование отпечатков с конъюнктивы (1	1000
A08.26.005	Цитологическое исследование соскоба век (1 стекло)	1000
A08.26.006	Цитологическое исследование отпечатков с век (1 стекло)	1000
A08.26.007	Цитологическое исследование микропрепарата тонкоигольной аспирационной биопсии (1 стекло)	1000
A08.28.001	Микроскопия микропрепарата тканей почки (1 стекло)	1000
A08.28.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей почек (1	1000
A08.28.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей мочевого пузыря (1	1000
A08.28.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей почечной лоханки и	1000
A08.28.012	Исследование мочи для выявления клеток опухоли (1-10 стекол)	2000
A08.28.015	Цитологическое исследование содержимого кисты почки (1-10	2000
A08.30.003	Цитологическое исследование пунктатов и отпечатков биоптатов опухолей	1000
A08.30.007	Просмотр цитологического препарата	1000
A08.30.011	Цитологическое исследование микропрепарата тканей брюшины (1 стекло)	1000
A08.30.016	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей,	1000
A08.30.018	Срочное интраоперационное цитологическое исследование (1	1000
A08.30.027	Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, транссудаты) (1-10 стекол)	2000
A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей (1 стекло)	1000

A08.30.031	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости (1-10	2000
	Гистологические исследования	
A08.30.006	Просмотр гистологического препарата (1 стекло)	1500
A08.30.017	Срочное интраоперационное патолого-анатомическое	2700
A08.30.046.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного)	1800
A08.30.046.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного)	3000
A08.30.046.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного)	4200
A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного)	5700
A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного)	6500
	Рентгенографические и рентгеноскопические исследования и манипуляции (без стоимости рентгеноконтрастного препарата,	
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	2600
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	3000
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	3000
A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	3000
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	3000
A06.03.017.001	Рентгенография крестца	3000
A06.03.017.002	Рентгенография копчика	3000
A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	4500
A06.03.022	Рентгенография ключицы	2000
A06.03.023	Рентгенография ребра(ев)	2000
A06.03.024	Рентгенография грудины	2000
A06.03.026	Рентгенография лопатки	2000
A06.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	2500
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	2500
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	2500
A06.03.030	Рентгенография запястья	2500
A06.03.031	Рентгенография пясти	2500
A06.03.032	Рентгенография кисти	2500
A06.03.033	Рентгенография фаланг пальцев кисти	2500
A06.03.035	Рентгенография I пальца кисти	1500
A06.03.037	Рентгенография подвздошной кости	2000
A06.03.037.001	Рентгенография крестцово-подвздошных сочленений	2000
A06.03.038	Рентгенография седалищной кости	2000
A06.03.039	Рентгенография лобка	2000
A06.03.040	Рентгенография лонного сочленения	2000
A06.03.041	Рентгенография таза	2000
A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	2600

A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	2600
A06.03.045	Рентгенография надколенника	2600
A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	2600
A06.03.048	Рентгенография лодыжки	2600
A06.03.049	Рентгенография предплюсны	2600
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	1500
A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы	2000
A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	2000
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	2600
A06.03.053.001	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	3500
A06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги	2000
A06.03.055	Рентгенография I пальца стопы в одной проекции	1500
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	2600
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	2600
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	2600
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	2600
A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	2600
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	2600
A06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения	2000
A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	2600
A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	2600
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	2100
A06.08.003.002	Рентгенография лобной пазухи	2000
A06.08.003.003	Рентгенография гайморовых пазух	2000
A06.09.006	Флюорография легких	1200
A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	1200
A06.09.007	Рентгенография легких	2200
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	1500
	Ультразвуковые исследования и манипуляции под контролем УЗИ (I)	
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая	1200
A04.01.001.001	Эластография мягких тканей	2500
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	1200
A04.04.002	Ультразвуковое исследование сухожилий	1000
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	1200
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая	1200
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1200
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	1200
A04.12.001.0001	Аорты, крупных сосудов брюшной полости	1200
A04.12.001.0005	Ультразвуковое исследование молочных желез с региональными лимфоузлами и доплеровским исследованием	2500
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1200
A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны	2800

A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	1200
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1200
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	2200
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков	1500
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков	1500
A04.20.002.001	Ультразвуковое исследование молочных желез с региональными лимфоузлами и компрессионной эластографией	2500
A04.20.002.0001	Ультразвуковое исследование молочных желез с региональными лимфоузлами	2300
A04.20.002.0002	Грудных желез у мужчин	1900
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	1400
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	1500
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1200
A04.22.001.001	Эластография щитовидной железы	2500
A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез	1200
A04.24.001	Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая)	2500
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1500
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	1400
A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование мочеточников	1200
A04.28.002.002.0001	Цветное доплеровское картирование мочеточниковых выбросов	1200
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1100
A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной	1200
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1200
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	1400
A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	1200
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	2300
	Эндоскопические исследования и манипуляции (без стоимости)	
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	4800
A03.18.001	Колоноскопия	7200
A03.18.001.0001	Колоноскопия (попытка выполнения процедуры при отсутствии должной)	1500
A03.19.003	Сигмоскопия	3000
A03.19.004	Ректосигмоидоскопия	3000
A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	4000
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	4800
A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	2600
A11.17.002	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая	2600
A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	8400
	Функционально-диагностические исследования	
A12.09.002	Исследование спровоцированных дыхательных объемов	700

A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов (Спирография) с применением	1200
A02.12.002.002	Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой	2000
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	2800
A04.10.002	Эхокардиография	4000
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	3800
A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных	3800
A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	3300
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	3500
A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	3300
A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных	3500
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	4000
A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	3300
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	3100
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	500
A05.10.006	Регистрация и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ)	700
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (1 сутки)	4500
	Традиционные методы исследования и лечения (1 сеанс, 1 процедура)	
	рефлексотерапевтические:	
A17.01.002.0002	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами	2000
A17.01.002.0003	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами	600
A17.01.002.0007	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами	900
A17.01.002.0011	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами	2500
A17.01.002.0012	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами	1500
A17.01.002.0013	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами	3000
A20.30.023.0001	Термовоздействие. Прижигание полынными сигарами	700
A21.03.003	Рефлексотерапия при заболевании костной системы	1500
A21.08.001	Рефлексотерапия при заболевании верхних дыхательных путей	1000
A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	2000
A21.24.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной	1500
A21.25.001	Рефлексотерапия при заболеваниях органа слуха	1000
	Физиотерапевтические методы лечения (1 процедура):	
A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	400

A17.01.012.0001	Воздействие диадинамическими токами (ДДТ-терапия) при заболеваниях	550
A17.01.012.0002	Воздействие диадинамическими токами (ДДТ-терапия) при заболеваниях	750
A17.01.013.0001	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки (1 зона)	550
A17.01.013.0002	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки (1 зона) (СМТ -	550
A17.03.002	Воздействие диадинамическими токами (ДДТ - терапия) при костной	550
A17.03.002.0001	Воздействие диадинамическими токами (ДДТ - терапия) при костной	750
A17.03.003	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия)	550
A17.03.003.0001	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия)	750
A17.03.006	Воздействие токами ультравысокой частоты при костной патологии	400
A17.03.006.0001	Воздействие токами ультравысокой частоты при костной патологии	600
A17.03.007	Воздействие магнитными полями при костной патологии (1 зона)	470
A17.03.07.0001	Воздействие магнитными полями при костной патологии (2-3	650
A17.07.005	Магнитотерапия при патологии полости рта и зубов	400
A17.07.011	Воздействие токами ультравысокой частоты при патологии полости рта и	400
A17.08.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях верхних	400
A17.09.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях нижних	500
A17.13.002	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия)	550
A17.13.005	Воздействие магнитными полями при нарушениях	400
A17.20.001	Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов	400
A17.24.007	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия)	550
A17.24.009	Воздействие магнитными полями при заболеваниях периферической	470
A17.25.003	Воздействие электрическими полями ультравысокой частоты при заболеваниях органа слуха	500
A17.30.003	Диадинамотерапия	400
A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами	550
A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) (1	400
A17.30.017.0001	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) (2	500
A17.30.019	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП)	400

A17.30.019.001	Воздействие магнитными полями при заболеваниях мышц	400
A17.30.029	Воздействие высокоинтенсивным импульсным магнитным полем	400
A17.30.031	Воздействие магнитными полями	400
A21.01.002	Массаж лица медицинский	750
A21.01.003.001	Массаж воротниковой области	750
A21.01.003.0001	Массаж шейно-воротниковой зоны	750
A21.01.004	Массаж верхней конечности	750
A21.01.004.0001	Массаж верхних конечностей	1200
A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	1250
A21.01.004.002.0001	Массаж сустава верхней конечности	500
A21.01.004.003	Массаж воротниковой зоны и верхних конечностей	2000
A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава	500
A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	500
A21.01.009	Массаж нижней конечности	750
A21.01.009.0001	Массаж нижних конечностей	1200
A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы	1500
A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (1 зона)	750
A21.01.009.003.0001	Массаж сустава нижней конечности	500
A21.01.009.003.0002	Массаж тазобедренных суставов и ягодичных областей (2 зоны)	1500
A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава	500
A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	500
A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области	500
A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	1000
A22.01.005.0001	Низкоинтенсивное лазерное облучение (Лазерная терапия 1-3	450
A22.04.002.0001	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов (1 зона) (фонофорез)	550
A22.04.002.001.0001	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов (1 зона)	750
A22.07.003	Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области (Лазерная терапия 1-3	450
A22.07.005	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки КУФО (1 зона)	300
A22.08.005	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях верхних дыхательных	400
A22.08.006	Воздействие коротким ультрафиолетовым светом при заболеваниях верхних	300
A22.08.007	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях	500
A22.20.008.0001	Магнитолазеротерапия	400
A22.20.008	Магнитолазеротерапия при заболеваниях женских половых	400
A22.25.002.0002	Светолечение коротким ультрафиолетовым излучением наружного уха	550
A22.27.001	Ультрафиолетовое облучение слизистой носа КУФО (2 зоны)	500
	Лечебная физкультура (1 занятие):	
A19.03.002.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях	1100

A19.03.002.023	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при	1300
A19.03.003.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при переломе	1100
A19.04.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и	1100
A19.04.001.001.0001	Лечебная гимнастика после эндопротезирования сустава	1100
A19.04.001.001.0002	Лечебная гимнастика после ампутации конечности	1100
A19.04.001.023	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при	300
A19.05.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях системы	700
A19.09.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях	700
A19.09.002	Дыхательные упражнения дренирующие	700
A19.10.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и	700
A19.10.001.004	Лечебная физкультура с использованием тренажеров при заболеваниях	800
A19.12.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях крупных	700
A19.13.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболевании системы	700
A19.13.001.003	Лечебная физкультура с использованием тренажеров при заболевании	800
A19.14.001	Лечебная физкультура при заболеваниях печени, желчного пузыря и	300
A19.16.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях	700
A19.18.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях толстой	700
A19.20.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях женских	700
A19.23.001	Упражнения лечебной физкультурой, направленные на уменьшение	300
A19.23.002	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и	1100
A19.23.002.002	Лечебная физкультура для глазодвигательных мышц	1000
A19.24.001.001	Индивидуальное занятие при заболеваниях периферической нервной	1000
A19.24.001.026	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при	300
A19.30.001	Упражнения для укрепления мышц передней брюшной стенки	800
A19.30.002	Упражнения для укрепления мышц диафрагмы	800
A19.30.005	Упражнения для укрепления мышц лица и шеи	800
A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера	800
	Прочие исследования, манипуляции (1 исследование, 1 манипуляция)	
	отоларингологические:	
A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона	900

A03.25.004	Определение проходимости евстахиевой трубы	400
A11.08.010	Получение материала из верхних дыхательных путей	600
A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	400
A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки	400
A11.08.019	Эндоларингеальное введение лекарственных препаратов	400
A11.08.020	Анемизация слизистой носа	600
A11.08.021	Промывание околоносовых пазух и носоглотки	700
A11.08.021.001	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения	700
A11.08.022	Катетеризация придаточных пазух носа	1600
A11.08.023	Инстилляцией лекарственных препаратов при заболеваниях верхних	600
A11.25.002	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой	600
A11.25.003	Промывание среднего уха	600
A11.25.003.001	Промывание надбарабанного пространства среднего уха	600
A11.25.004	Введение лекарственных препаратов в барабанную полость	1000
A11.25.005	Получение отделяемого из наружного слухового прохода	1000
A14.08.004	Отсасывания слизи из верхних дыхательных путей	1600
A14.08.004.001	Отсасывание слизи из носа	1600
A14.08.006	Введение лекарственных препаратов интраназально	600
A14.25.001	Уход за наружным слуховым проходом	1000
A15.08.001	Наложение пращевидной повязки на нос при переломах и после операций	500
A15.25.001	Наложение повязки при операциях на органе слуха	600
A21.25.002	Пневмомассаж барабанной перепонки	900
	Офтальмологические:	
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового	900
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	900
A02.26.003	Офтальмоскопия	400
A02.26.004	Визометрия	400
A02.26.007	Механофосфен	800
A02.26.008	Скотометрия (тест Амслера-Маринчева)	800
A02.26.009	Исследование цветоощущения	600
A02.26.010	Измерение угла косоглазия	600
A02.26.015	Офтальмотонометрия	600
A02.26.026	Исследование конвергенции	300
A02.26.028	Исследование подвижности глаза	200
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	900
A03.26.002	Гониоскопия	800
A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	400
A11.26.016	Субконъюнктивальная инъекция	800
A21.26.019	Промывание конъюнктивной полости	600
A14.26.002	Инстилляцией лекарственных веществ в конъюнктивную полость	600
A21.26.001	Массаж век медицинский	600
A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	700

	Процедуры общего назначения:	
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	150
A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи	600
A11.01.014	Накожное применение лекарственных препаратов	150
A11.01.019	Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых	500
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	150
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	600
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	1000
A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	1500
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	400
A11.13.001	Взятие капиллярной крови (из пальца)	200
	Травматологические:	
A15.03.001	Наложение повязки при переломах костей	1200
A15.03.002	Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей	1200
A15.03.003.002	Наложение циркулярной гипсовой повязки	1300
A15.03.007	Наложение шины при переломах костей	700
A15.03.008	Наложение иммобилизационной повязки при операциях на костях	1300
A15.03.009	Наложение повязки при операциях на костях	1300
A15.03.010	Снятие гипсовой повязки (лонгеты)	600
A15.03.010.001	Снятие циркулярной гипсовой повязки	600
A15.04.001	Наложение повязки при вывихах (подвывихах) суставов	1500
A15.04.002	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах)	1200
A15.04.003	Наложение повязки при операциях на суставах	1200
	Хирургические:	
A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных	900
A15.01.001.001	Наложение повязки при ожогах	900
A15.01.002	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	900
A15.08.002	Наложение повязки при операциях на органах верхних	900
A15.09.001	Наложение окклюзионной повязки на грудную клетку	900
A15.12.001	Наложение повязки при повреждении (ранении) сосудов	900
A15.12.002	Эластическая компрессия нижних конечностей	500
A15.12.003	Эластическая компрессия верхних конечностей	500
A15.30.001	Наложение повязки при полостных операциях органов брюшной полости	700
A15.30.002	Наложение повязки при полостных операциях органов грудной полости	700
A15.30.006	Наложение повязки при пролежнях III и/или IV степеней тяжести	900
A15.30.007	Наложение повязки при полостных операциях на органах забрюшинного	700
A15.30.008	Наложение повязки при операциях на органах шеи	700
A15.30.010	Наложение повязки при термических и химических ожогах	900
A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	700

	Урологические:	
A11.21.004	Сбор образца секрета простаты для исследования	1300
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	2000
A11.28.008	Инстиляция мочевого пузыря	2000
A11.28.009	Инстиляция в уретру	3600
A14.28.002	Уход за мочевым катетером	600
A14.30.010	Уход за дренажом (промывание дренажных трубок)	700
A21.21.001	Массаж простаты	700
	Гинекологические:	
A02.20.001	Осмотр шейки матки в зеркалах, двуручное обследование	700
A03.20.001	Кольпоскопия	2000
A11.20.002	Получение цервикального мазка	750
A11.20.005	Получение влагалищного мазка	750
A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища	900
A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально	900
	Дерматологические:	
A16.01.017.001.0001	Удаление папиломы кожи лица, шеи, туловища до 0,2 см методом электрокоагуляции (1 папиллома)	600
A16.01.017.001.0002	Удаление доброкачественного образования кожи туловища до 0,3 см	600
A16.01.017.001.0003	Удаление доброкачественного образования кожи век до 0,2 см методом	400
A16.01.017.001.0004	Удаление доброкачественного образования кожи лица и шеи до 0,3 см	700
A16.01.017.001.0005	Удаление доброкачественного новообразования кожи половых органов до	800
A16.01.017.001.0006	Удаление доброкачественного новообразования кожи половых органов до	900
A16.01.017.001.0007	Удаление доброкачественного образования кожи половых органов до 1,0 см	1100
A16.01.017.001.0008	Удаление доброкачественных новообразований кожи (кератом, папиллом)	500
A16.01.017.001.0009	Удаление доброкачественных новообразований кожи (кератом, папиллом)	400
A16.01.017.001.0010	Удаление дерматофибромы до 0,5 см методом электрокоагуляции (1	1550
A16.01.017.001.0011	Удаление вульгарной бородавки методом электрокоагуляции (1 бородавка)	1600
A16.01.017.001.0012	Удаление плоской бородавки до 0,5 см методом коагуляции (1 бородавка)	900
A16.01.017.001.0013	Удаление околоногтевой, подногтевой бородавки методом электрокоагуляции (1 бородавка)	1500
A16.01.037.0001	Удаление ксантелазм до 0,5 кв.см методом электрокоагуляции (1	1300
A16.01.020.0001	Удаление контагиозных моллюсков методом электрокоагуляции (1 папула)	800
A14.01.010.0001	Удаление милиума кожи методом электрокоагуляции (1 единица)	700
A16.01.028.001	Удаление мозоли методом электрокоагуляции (1 мозоль)	1200

	Стоматологические услуги (1 зуб, 1 коронка):	
A06.07.003	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	400
A11.07.022	Аппликация (внутриротовая) лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта (отечественным препаратом (без стоимости	300
A11.07.024	Местное применение реминерализующих препаратов в области	1000
A11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	1000
A14.07.008	Обучение гигиене полости рта и зубов индивидуальное, подбор средств и	900
A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цемента	2000
A16.07.002.002	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	2300
A16.07.002.003	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс	2300
A16.07.002.004	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов химического	2300
A16.07.002.005	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием	2300
A16.07.002.006	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием	2300
A16.07.002.009	Временная пломба (парасент)	600
A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием	3000
A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс	3000
A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием	3000
A16.07.008.002	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчивыми штифтами	1700
A16.07.010	Экстирпация пульпы	1200
A16.07.020	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений	400
A16.07.020.001	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба	400
A16.07.025.001	Избирательное полирование зуба	800
A16.07.030.001.0001	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимо	1500
A16.07.030.001.0002	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимо	1900
A16.07.030.001.0003	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимо	2800
A16.07.030.001.0004	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимо	3000
A16.07.030.001.0005	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимо	3000
A16.07.030.001.0006	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимо	4000
A16.07.030.001.0007	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимо	5000

A16.07.030.001.0008	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого	5500
A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	3000
A16.07.051	Профессиональная гигиена полости рта и зубов	1000
A16.07.091	Снятие постоянной пломбы	2000
B01.003.004.001.000	Внутриротовая инфильтрационная анестезия (1 ампула)	500
B01.003.004.001.000	Внутриротовая инфильтрационная анестезия (2 ампулы)	1,000
B01.003.004.001.000	Внутриротовая инфильтрационная анестезия (3 ампулы)	1,500
B01.003.004.002.000	Внутриротовая проводниковая анестезия (1 ампула)	500
B01.003.004.002.000	Внутриротовая проводниковая анестезия (2 ампулы)	1,000
B01.003.004.002.000	Внутриротовая проводниковая анестезия (3 ампулы)	1,500
	Неврологические:	
B01.003.004.002.000	Блокада лечебная	3,000
Код услуги	Операции (в стоимость операций не включены анестезиологическое пособие (кроме местной анестезии), одноразовый расходный материал, рентгеноконтрастные препараты):	Цена
	Общехирургические:	
A11.01.001	Биопсия кожи	6500
A11.01.005	Биопсия узелков, тофусов	6500
A11.01.007	Биопсия тканей пролежня	6500
A11.01.008	Пункция пролежня	5000
A11.01.017	Пункция гнойного очага	5000
A11.02.001	Биопсия мышцы	6500
A11.06.001	Получение цитологического препарата лимфатического узла	1,800
A11.06.002	Биопсия лимфатического узла	6,500
A11.06.003	Пункция лимфатического узла	6,000
A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	6500
A11.22.001	Биопсия щитовидной или паращитовидной железы	6500
A11.30.005	Зондирование свищевого хода	4000
A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	6500
A11.30.024	Пункция мягких тканей	5000
A16.01.001	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	7000
A16.01.001.0001	Удаление лигатуры	5000
A16.01.002	Вскрытие панариция	6500
A16.01.003	Некрэктомия	8000
A16.01.003.0001	Некрэктомия при ожогах площадью менее 10%	8000
A16.01.003.0002	Некрэктомия при ожогах площадью от 10% до 19%	11000
A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	6,500
A16.01.004.0001	Вторичная хирургическая обработка раны (1 зона)	6,500
A16.01.004.0003	ПХО раны туловища до 10 см с ушиванием (1 зона)	12,000
A16.01.004.0004	ПХО раны туловища более 10 см с ушиванием (1 зона)	14,000
A16.01.004.0005	ПХО раны конечностей (кроме кисти) до 5 см с ушиванием (1	13,000
A16.01.004.0006	ПХО раны конечностей (кроме кисти) до 10 см с ушиванием (1	15,000

A16.01.004.0007	ПХО раны конечностей (кроме кисти) более 10 см с ушиванием (1 зона)	17,000
A16.01.004.0008	Хирургическая обработка ожоговых поверхностей II степени (1	7,000
A16.01.005	Иссечение поражения кожи	13,000
A16.01.006	Иссечение поражения подкожно-жировой клетчатки	9000
A16.01.008	Сшивание кожи и подкожной клетчатки	6000
A16.01.008.001	Наложение вторичных швов	6000
A16.01.009	Ушивание открытой раны (без кожной пересадки)	6000
A16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула)	6500
A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	7000
A16.01.012.0001	Вскрытие и дренирование подопоневротической флегмоны	10000
A16.01.012.0002	Вскрытие и дренирование межмышечной флегмоны (абсцесса)	10000
A16.01.012.0003	Вскрытие и дренирование мастита	14,000
A16.01.016	Удаление атеромы	2,500
A16.01.017.001	Удаление доброкачественного новообразования кожи методом электрокоагуляции (1 зона)	7800
A16.01.018.0001	Хирургическое иссечение доброкачественного новообразования кожи,	4000
A16.01.018.0002	Хирургическое иссечение доброкачественного новообразования кожи,	5000
A16.01.018.0003	Хирургическое иссечение доброкачественного новообразования кожи,	6500
A16.01.018.0004	Хирургическое иссечение доброкачественного новообразования кожи,	9000
A16.01.019	Вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и подкожно-жировой	4000
A16.01.027	Удаление ногтевой пластинки	6000
A16.01.027.001	Удаление ногтевой пластинки с клиновидной резекцией матрикса	7000
A16.01.028	Удаление мозоли	4000
A16.01.029	Некротомия	8000
A16.01.030	Иссечение грануляции	7000
A16.06.006.001	Лимфаденэктомия подмышечная	7,000
A16.06.016.006	Вскрытие, дренирование гнойного лимфаденита	8,000
A16.06.016.007	Вскрытие, дренирование гнойного гидраденита	8,000
A16.20.031	Иссечение новообразования молочной железы (Лампэктомия)	8,000
A16.30.032.001	Широкое иссечение новообразования мягких тканей	15,000
A16.30.032.004	Иссечение множественных новообразований мягких тканей (1	10,000
A16.30.033.0001	Удаление доброкачественного новообразования мягких тканей бедра до 15	21,000
A16.30.033.0003	Хирургическое иссечение доброкачественного новообразования мягких	4,000
A16.30.033.0004	Хирургическое иссечение доброкачественного новообразования мягких	5,000
A16.30.033.0005	Хирургическое иссечение доброкачественного новообразования мягких	6,500
A16.30.033.0006	Хирургическое иссечение доброкачественного новообразования мягких	9,000

A16.30.060	Иссечение глубокого лигатурного свища	7,500
A16.30.062	Дренирование жидкостного образования мягких тканей	14,000
A16.30.064	Иссечение свища мягких тканей	12,000
A16.30.066	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей	7,000
A16.30.067	Иссечение поверхностного свищевого хода	8,000
A16.30.070	Дренирование полости	7,500
A16.30.070.001	Дренирование полости методом активной аспирации	7,500
A16.30.076	Вскрытие гематомы мягких тканей	12,000
	Травматологические (1 зона):	
A11.04.003	Диагностическая аспирация сустава	3,000
A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	3,000
A11.04.005	Пункция синовиальной сумки сустава	14,000
A11.04.005.001	Пункция синовиальной сумки сустава под контролем ультразвукового	4,000
A11.04.006	Околосуставное введение лекарственных препаратов	3,000
A11.04.007	Промывание (ирригация) сустава	3,000
A16.03.013.0001	Удаление дренажа кости	2,500
A16.03.015	Секвестрэктомия	19,000
A16.03.015.0001	Санация остеомиелитического очага	19,000
A16.03.029.0001	Ручная закрытая репозиция и иммобилизация неосложненных переломов	5,000
A16.03.029.0002	Ручная закрытая репозиция и иммобилизация неосложненных переломов	5,000
A16.03.029.0003	Ручная закрытая репозиция и иммобилизация неосложненных переломов	5,000
A16.03.029.0004	Ручная закрытая репозиция и гипсовая иммобилизация лодыжки	5,000
A16.03.031	Обработка места открытого перелома	24,000
A16.03.034	Репозиция отломков костей при переломах	6,500
A16.04.002	Терапевтическая аспирация содержимого сустава	2,500
A16.04.003	Удаление свободного или инородного тела сустава	18,000
A16.04.018	Вправление вывиха сустава	9,000
A16.04.019	Иссечение суставной сумки (синовэктомия)	9,000
A16.04.038	Иссечение околосуставной слизистой сумки	8,000
A16.04.039	Вскрытие и дренирование синовиальной сумки	6,000
	Гинекологические:	
A11.20.011	Биопсия шейки матки	3000
A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	2300
A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	2300
A16.20.059	Удаление инородного тела из влагалища	5,000
	Отоларингологические (одна зона, с одной стороны):	
A11.08.002	Биопсия слизистой оболочки полости носа	8000
A11.08.002.0001	Биопсия слизистой оболочки полости носа под контролем эндоскопического	16000
A11.08.004.0002	Пункция гайморовой пазухи	5500
A11.08.004.0004	Пункция, трепанопункция лобной пазухи	6000

A11.08.008	Биопсия слизистой гортаноглотки	9000
A11.08.008.001	Биопсия слизистой гортаноглотки под контролем эндоскопического	10000
A11.25.006	Биопсия новообразования наружного уха	8000
A16.03.034.002	Репозиция костей носа закрытая	7000
A16.08.006.001	Передняя тампонада носа	3000
A16.08.006.002	Задняя тампонада носа	5000
A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	7000
A16.08.009	Удаление полипов носовых ходов	11000
A16.08.011	Удаление инородного тела носа	8000
A16.08.011.0001	Эндоскопическое удаление инородного тела носа	17000
A16.08.012	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	9000
A16.08.013.009	Отслойка слизистой перегородки носа	9000
A16.08.014	Репозиция костей носа	7000
A16.08.016	Промывание лакун миндалин	1100
A16.08.018	Вскрытие фурункула носа	6000
A16.08.018.0001	Вскрытие абсцесса перегородки носа	8000
A16.08.023	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	700
A16.08.024.0001	Вскрытие абсцесса гортани	8000
A16.25.001.0001	Вскрытие абсцесса ушной раковины	8000
A16.25.001.0002	Вскрытие отогематомы	8000
A16.25.001.0003	Удаление полипов уха	10000
A16.25.003	Первичная хирургическая обработка раны наружного уха	4000
A16.25.007	Удаление ушной серы	600
A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	1200
A16.25.012	Продувание слуховой трубы	600
A16.25.036	Катетеризация слуховой трубы	500
A16.25.036.001	Катетеризация слуховой трубы с введением лекарственных	700
Офтальмологические (на одном глазу):		
A16.26.034	Удаление инородного тела конъюнктивы	4500
A16.26.051	Удаление инородного тела роговицы	5000
Анестезиологическое пособие:		
Код услуги	Метод анестезии, манипуляция	Цена
B01.003.004.005.000	Инфильтрационная с использованием местного анестетика (1	1,800
B01.003.004.005.000	Инфильтрационная с использованием местного анестетика (2	2,000
B01.003.004.005.000	Инфильтрационная с использованием местного анестетика (3	2,500
B01.003.004.005.000	Инфильтрационная с использованием местного анестетика (4	3,000
B01.003.004.001.000	Инфильтрационная с использованием местного анестетика (5	4,000
B01.003.004.002.000	Проводниковая (60 минут)	6,800
Прочие услуги		
Код услуги	Наименование услуги	Цена
B03.0001	Медицинская справка о допуске к управлению транспортным средством	1000

B03.0002	Медицинская справка о допуске к управлению транспортным	1300
B03.0003	Врачебное профессионально-консультативное заключение (№ 086-у)	5000
B03.0004	Справка для бассейна	650
B03.0006	Оформление справки для получения путевки по результатам медицинского	2500
B03.0007	Оформление санаторно-курортной карты по результатам медицинского обследования	5000
B03.0008	Заключение медицинского учреждения о наличии (отсутствии) заболевания, препятствующего поступлению на гос. гражданскую службу РФ и муниципальную службу или ее прохождению (ф.001-ГС/у)(2600
B03.0008.0001	Заключение медицинского учреждения о наличии (отсутствии) заболевания, препятствующего поступлению на гос. гражданскую службу РФ и муниципальную службу или ее прохождению (ф.001-ГС/у)(не	9000
B03.0009	Справка об отсутствии медицинских противопоказаний для работы с использованием сведений, составляющих государственную тайну (приложение № 3 к	700