

**Прейскурант на оказание платных медицинских услуг в поликлинике
(Московская обл., п. Власиха)
филиала №3 ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А. А. Вишневого»
Минобороны России**

V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	2300
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1500
V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	2300
V01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1500
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	3300
V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1500
V01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	2300
V01.008.004	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	1500
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	2300
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1500
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	2300
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1500
V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	2300
V01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	1500
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	2300
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1500
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	2300
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1500
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	2300
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1500
V01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный	1200
V01.033.002	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога повторный	800
V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	2500
V01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	1500
V01.039.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный	1200
V01.039.002	Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога	700

	повторный	
B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	2300
B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	1500
B01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	1500
B01.041.002	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	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
B01.057.001	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
B01.066.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный	900
B01.066.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный	500
B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	500
B04.004.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога	500
B04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	500
B04.018.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога	500
B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	500
B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	500
B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	500
B04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	500
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	500
B04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-	500

	уролога	
В04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	500
В04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	500
	Лабораторные исследования:	
А09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	380
А09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	260
А09.05.006	Исследование уровня миоглобина в крови	920
А09.05.006.001	Экспресс-исследование уровня миоглобина в крови	920
А09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	230
А09.05.009.0001	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	230
А09.05.009.0002	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (ИФА)	330
А09.05.009.0003	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (кардио-экспресс)	1900
А09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	230
А09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	230
А09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	230
А09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	230
А09.05.018.0001	Исследование уровня мочевой кислоты в крови в синовиальной жидкости	230
А09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	230
А09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	230
А09.05.022.0001	Исследование уровня прямого билирубина в крови	230
А09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	230
А09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	260
А09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	260
А09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	260
А09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	300
А09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	300
А09.05.031	Исследование уровня калия в крови	300
А09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	230
А09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	230
А09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	300
А09.05.036.001	Исследование уровня этанола, метанола в крови	350
А09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови	300
А09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	230
А09.05.041	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-лаборатория)	1900
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1200
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	380
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
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
A12.05.015	Исследование времени кровотечения (свертывания крови)	260
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 (по Фонию)	420
A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	260
A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	420
A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	340
A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	260
A12.09.012	Исследование физических свойств мокроты	260
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
A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи	340
A12.28.015	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры	450
A12.30.014.0001	Определение международного нормализованного	230

	отношения (МНО)	
A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	340
A26.01.033	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	340
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	400
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	400
V03.016.006.0001	Общий (клинический) анализ мочи	450
V03.016.006.0002	Общий (клинический) анализ мочи после массажа предстательной железы	500
V03.016.010	Копрологическое исследование	260
V03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови	800
V03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	500
V03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	230
	Цитологические исследования:	
A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи (1 стекло)	1000
A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты (1-10 стекол)	2000
A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища (1 стекло)	1000
A08.20.013	Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки (1 стекло)	1000
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (1 стекло)	1000
A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	1000
A08.21.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной железы (1 стекло)	1000
A08.22.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей паращитовидной железы (1 стекло)	1000
	Рентгенографические исследования:	
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	2600
A06.03.006	Рентгенография ячеек решетчатой кости	1900
A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	3000
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(ер)	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

A06.07.001	Панорамная рентгенография верхней челюсти	2600
A06.07.002	Панорамная рентгенография нижней челюсти	2600
A06.07.004	Ортопантомография	1500
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
A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	1200
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	2200
A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая	2200
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	1200
A04.01.001.001	Эластография мягких тканей	2500
	Ультразвуковые исследования и манипуляции под контролем УЗИ(1 зона)	
A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона)	1000
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	1200
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1200
A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	1200
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1200
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	1200
A04.09.002	Ультразвуковое исследование легких	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
A04.14.001.004	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны с функциональными пробами	3900
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	1200
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	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 трансабдоминальное	2000
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	2000
A04.20.001.002	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное	2000

A04.20.002.0001	Ультразвуковое исследование молочных желез с региональными лимфоузлами	2300
A04.20.002.0002	Грудных желез у мужчин	1900
A04.20.002.0003	Ультразвуковой томосинтез молочных желез	3500
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	2000
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	2000
A04.21.002	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	1400
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1200
A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез	1200
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	2000
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1500
A04.28.001.001	Лапароскопическое ультразвуковое исследование почек	3000
A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование мочеточников	1200
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1100
A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	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
A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины	1800
A04.30.009	Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной манипуляции	2500
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	2300
A11.06.001.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	2000
A11.06.001.002	Тонкоигольная аспирационная биопсия лимфоузла под контролем УЗИ	1800
A11.06.002.001	Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	2000
A11.20.001.001	Биопсия яичника под контролем ультразвукового исследования	2000
A11.20.010.002	Тонкоигольная аспирационная пункционная биопсия образования молочной железы под контролем УЗИ	2000
A11.20.010.003	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования	2500
A11.20.010.004	Биопсия непальпируемых новообразования молочной железы аспирационная вакуумная под контролем ультразвукового исследования	2500
A11.20.010.005	Трепан-биопсия (толстоигольная биопсия) пальпируемого или непальпируемого образования молочной железы под контролем УЗИ с учетом местной анестезии	9000

A11.22.001.001	Биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	2500
A11.22.002.001	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	2500
A11.30.024.001	Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования	2000
B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	3400
	Эндоскопическое исследование и манипуляции	
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	4000
A03.18.001	Колоноскопия	6000
A03.18.001.0001	Колоноскопия (попытка выполнения процедуры при отсутствии должной подготовка со стороны пациента)	1500
A03.19.003	Сигмоскопия	3000
A03.19.004	Ректосигмоидоскопия	3000
A11.17.002	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая	2100
A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	7000
A16.16.048	Эндоскопическое удаление инородных тел из желудка	10500
A16.18.032	Удаление инородных тел из толстой кишки эндоскопическое	6000
A12.09.002	Исследование спровоцированных дыхательных объемов (Спирография)	700
A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов (Спирография) с применением лекарственных препаратов	1200
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	2800
A04.10.002	Эхокардиография	4000
A04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой	7200
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 артерий	3500
A04.12.005.006	Дуплексное сканирование интракраниальных артерий (внутричерепных)	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	4500
A05.23.001	Электроэнцефалография	2600
A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой (Тредмил)	3800

	- тест)	
A12.10.005	Велоэргометрия	3800
	Традиционные методы исследования и лечения (1 сеанс,1 процедура):	
A17.01.002.0001	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами (Фармапунктура)	600
A17.01.002.004	Акупунктура токами крайне высокой частоты (КВЧ-пунктура)	900
A17.01.002.005.0003	Воздействие другими физиотерпевтическими факторами (Постановка вакуумных банок)	1000
A17.01.002.0002	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами (Акупунктура)	2000
A17.01.002.0003	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами (Поверхностное иглоукальвание)	600
A17.01.002.0004	Электропунктура и электропунктура в рефлексотерапии (Цуботерапия)	600
A17.01.002.0005	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами (Точечный массаж)	900
A17.01.002.0007	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами (Микроиглотерапия)	900
A17.01.002.0011	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами (Многоигольчатая акупунктура Мейхуачжень)	2500
A17.01.002.0012	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами (Прижигание полынью)	1500
A17.01.002.0013	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами (Акупунктура в сочетании с Прижиганием)	3000
A20.30.024.008	Озонорефлексотерапия	600
A21.01.007	Вакуумный массаж кожи	900
A21.01.007.001	Вакуумный массаж	1000
A21.03.003	Рефлексотерапия при заболевании костной системы	1500
A21.13.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферических сосудов	1500
A21.14.002	Рефлексотерапия при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	2000
A21.15.001	Рефлексотерапия при заболеваниях поджелудочной железы	1500
A21.16.001	Рефлексотерапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	1000
A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	2000
A21.24.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	1500
A21.28.001	Рефлексотерапия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	2000
A22.30.001.0001	Инфракрасное излучение по акупунктурным зонам	1000
	Физиотерапевтические методы лечения (1 процедура):	

A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	400
A17.01.010	Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	500
A17.01.012.0001	Воздействие диадинамическими токами (ДДТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки (1 зона)	550
A17.01.012.0002	Воздействие диадинамическими токами (ДДТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки (2-3 зоны)	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 - форец)	550
A17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	500
A17.03.002	Воздействие диадинамическими токами (ДДТ - терапия) при костной патологии (1 зона)	550
A17.03.002.0001	Воздействие диадинамическими токами (ДДТ - терапия) при костной патологии (2-3 зоны)	750
A17.03.003	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ- терапия) при костной патологии (1 зона)	550
A17.03.003.0001	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ- терапия) при костной патологии (2-3 зоны)	750
A17.03.006	Воздействие токами ультравысокой частоты при костной патологии (1 зона)	400
A17.03.006.0001	Воздействие токами ультравысокой частоты при костной патологии (2-3 зоны)	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 зоны)	650
A17.04.001.0001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях суставов (1 зона)	500
A17.07.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов	500
A17.07.005	Магнитотерапия при патологии полости рта и зубов	400
A17.07.011	Воздействие токами ультравысокой частоты при патологии полости рта и зубов	400
A17.07.013	Воздействие магнитными полями при патологии полости рта и зубов	400
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	500
A17.08.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный	500
A17.08.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях верхних дыхательных путей	400
A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких	500

A17.09.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях нижних дыхательных путей	500
A17.13.001	Электрофорез лекарственных препаратов при нарушениях микроциркуляции	500
A17.13.002	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при нарушениях микроциркуляции	550
A17.13.005	Воздействие магнитными полями при нарушениях микроциркуляции	400
A17.16.002	Электростимуляция желудочно-кишечного тракта	600
A17.20.001	Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов	400
A17.20.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	500
A17.21.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов	500
A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	500
A17.23.004	Электронейростимуляция головного мозга	500
A17.24.001	Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы	600
A17.24.002	Гальванизация при заболеваниях периферической нервной системы	500
A17.24.003	Токи Бернара при заболеваниях периферической нервной системы	400
A17.24.005	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы	500
A17.24.007	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях периферической нервной системы	550
A17.24.009	Воздействие магнитными полями при заболеваниях периферической нервной системы (магнитотерапия 1-2 поля)	470
A17.24.010	Многофункциональная электростимуляция мышц	1400
A17.24.011.0001	Электростимуляция одной группы мышц	600
A17.24.011.0002	Электростимуляция двух и более групп мышц	1200
A17.25.001	Внутриушной электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа слуха	500
A17.25.004	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) эндоуральная при заболеваниях органа слуха	500
A17.26.002	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения	500
A17.26.006	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях органа зрения	500
A17.28.002	Электростимуляция мочеточников при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	600
A17.28.003	Электростимуляция мочевого пузыря	600
A 17.29.002	Электросон	900

A 17.29.003	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях	500
A17.30.003	Диадинамотерапия	400
A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами	550
A17.30.005	Воздействие интерференционными токами (1 зона)	550
A17.30.005.0001	Воздействие интерференционными токами (2-3 зоны)	750
A17.30.006	Чрескожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС)	600
A17.30.012	Электротранквилизация	800
A17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	400
A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) (1 зона)	400
A17.30.017.0001	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) (2 зоны)	500
A17.30.019	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП)	400
A17.30.019.001	Воздействие магнитными полями при заболеваниях мышц	400
A17.30.024	Электрофорез импульсными токами	550
A17.30.024.001	Электрофорез диадинамическими токами (ДЦТ-форез)	400
A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	550
A17.30.029	Воздействие высокоинтенсивным импульсным магнитным полем	400
A17.30.031	Воздействие магнитными полями	400
A17.30.035	Электростимуляция	600
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
A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	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	Массаж при заболеваниях позвоночника	1250
A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области	500
A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	1000
A21.03.007	Массаж спины	1250
A21.03.007.0001	Массаж спины и воротниковой зоны	1750
A21.13.001	Массаж при заболеваниях периферических сосудов	2000
A21.24.004	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы	3000
A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	1500
A22.01.005.0001	Низкоинтенсивное лазерное облучение (Лазерная терапия 1-3 точки)	450
A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи (УФО 1 зона)	300
A22.04.002.0001	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов (1 зона) (фонофорез) (1-2 зоны)	550
A22.04.002.001.0001	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов (1 зона) (фонофорез (3 и более зон))	750
A22.04.004.0002	Ультрафиолетовое облучение при заболеваниях суставов (2 и более зон)	320
A22.07.003	Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области (Лазерная терапия 1-3 точки)	450
A22.07.005	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки КУФО (1 зона)	300
A22.08.005	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях верхних дыхательных путей	400
A22.20.008.0001	Магнитолазеротерапия	400
A22.20.008	Магнитолазеротерапия при заболеваниях женских половых органов	400
A22.25.002.0002	Светолечение коротким ультрафиолетовым излучением наружного уха КУФО (3 зоны)	550
A22.27.001	Ультрафиолетовое облучение слизистой носа КУФО (2 зоны)	500
A22.30.014	Определение биодозы для ультрафиолетового облучения	500
A22.30.015	Электрокорпоральная ударно-волновая терапия (УВТ)	2000
	Прочие исследования, манипуляции (1 исследование, 1 манипуляция)	
	Отоларингологические:	
A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона	900
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

A11.08.021.001	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения	700
A11.08.022	Катетеризация придаточных пазух носа	1600
A11.08.023	Инстилляція лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	600
A11.25.002	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход	600
A11.25.004	Введение лекарственных препаратов в барабанную полость	1000
A11.25.005	Получение отделяемого из наружного слухового прохода	1000
A12.25.001	Тональная аудиометрия	1500
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 освещения	900
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	900
A02.26.003	Офтальмоскопия	400
A02.26.004	Визометрия	400
A02.26.009	Исследование цветоощущения	600
A02.26.015	Офтальмотонометрия	600
A02.26.025	Измерение диаметра роговицы	300
A02.26.028	Исследование подвижности глаза	200
A02.26.029	Исследование подвижности глазного протеза	200
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	900
A03.26.008	Рефрактометрия	200
A03.26.009	Офтальмометрия	400
A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	400
A03.26.020	Компьютерная периметрия	1100
A11.26.004	Промывание слезных путей	700
A21.26.019	Промывание конъюнктивной полости	600
A14.26.002	Инстилляція лекарственных веществ в конъюнктивную полость	600
A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	700
V03.029.001	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения	2500
V03.029.002	Комплекс исследований для диагностики глаукомы	3500
	Процедуры общего назначения:	

A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	150
A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	150
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	600
A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	600,0
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	400
A11.12.009.0001	Взятие биоматериала для последующего исследования в других лечебных учреждениях	1500
A11.13.001	Взятие капиллярной крови (из пальца)	200
A14.01.015	Бритье кожи предоперационное или поврежденного участка	700
	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) суставов	1200
A15.04.003	Наложение повязки при операциях на суставах	1200
	Хирургические:	
A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	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 дыхательных путей	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

A15.30.007	Наложение повязки при полостных операциях на органах забрюшинного пространства	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:		
A03.21.001	Диафаноскопия (мошонки)	300
A11.21.004	Сбор образца секрета простаты для исследования	1300
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	2000
A11.28.008	Инстиллярия мочевого пузыря	2000
A11.28.009	Инстиллярия 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
A11.20.002	Получение цервикального мазка	750
A11.20.005	Получение влагалищного мазка	750
A11.20.013	Тампонирующее лечение влагалища	900
A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально	900
Дерматологические:		
A24.01.005.001.0001	Криомассаж жидким азотом лица	400
A24.01.005.001.0002	Криомассаж жидким азотом спины	500
A24.01.005.001.0003	Криомассаж жидким азотом груди	500
A24.01.004	Криодеструкция жидким азотом бородавки, базалеомы (1 зона)	400
A17.30.021	Диатермокоагуляция папилломы, базалеомы (1 зона)	500
A16.01.017.001.0001	Удаление папилломы 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 методом электрокоагуляции (1 новообразование)	600
A16.01.017.001.0003	Удаление доброкачественного образования кожи век до 0,2 см методом электрокоагуляции (1 новообразование)	400
A16.01.017.001.0004	Удаление доброкачественного образования кожи лица и шеи до 0,3 см методом электрокоагуляции (1 новообразование)	700
A16.01.017.001.0005	Удаление доброкачественного новообразования кожи половых органов до 0,3 см методом электрокоагуляции (1 новообразование)	800
A16.01.017.001.0006	Удаление доброкачественного новообразования кожи половых органов до 0,5 см методом электрокоагуляции (1 новообразование)	900

A16.01.017.001.0007	Удаление доброкачественного образования кожи половых органов до 1,0 см методом электрокоагуляции (1 новообразование)	1100
A16.01.017.001.0008	Удаление доброкачественных новообразований кожи (кератом, папиллом) методом электрокоагуляции (от 2-х до 9-ти новообразований)	500
A16.01.017.001.0009	Удаление доброкачественных новообразований кожи (кератом, папиллом) методом электрокоагуляции (более 10 новообразований)	400
A16.01.017.001.0010	Удаление дерматофибромы до 0,5 см методом электрокоагуляции (1 новообразование)	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
A16.01.020.0001	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 препарата))	300
A11.07.022.0001	Аппликация (внутриротовая) лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта (импортным препаратом (без стоимости препарата))	300
A11.07.022.0002	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта (импортным препаратом (без стоимости препарата))	300
A11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	500
A14.07.008	Обучение гигиене полости рта и зубов индивидуальное, подбор средств и предметов гигиены полости рта	900
A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цементов	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 по Блэку с использованием стоматологических цементов	2300
A16.07.002.004	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	2300
A16.07.002.009	Временная пломба (парасент)	400
A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	3000

A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	3000
A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	3000
A16.07.008.002	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчивыми штифтами	1200
A16.07.010	Экстирпация пульпы	200
A16.07.013	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	2000
A16.07.020	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений	200
A16.07.020.001	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом	200
A16.07.025.001	Избирательное полирование зуба	200
A16.07.025.002	Препарирование зуба под коронку штампованную	4500
A16.07.030.001.0001	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала 1-корневого зуба	500
A16.07.030.001.0002	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала 1-корневого зуба	1500
A16.07.030.001.0003	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого канала 2-корневого канала	1000
A16.07.030.001.0004	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала 2-корневого зуба	1500
A16.07.030.001.0005	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого канала 3-корневого канала	1500
A16.07.030.001.0006	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала 3-корневого зуба	3000
A16.07.030.001.0007	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого канала 4-корневого канала	2000
A16.07.030.001.0008	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала 4-корневого зуба	3000
A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	500
A16.07.035	Протезирование частичными съемными пластинчатыми протезами (прикусной шаблон (один))	300
A16.07.035.0001	Протезирование частичными съемными пластинчатыми протезами (определение центральной окклюзии с помощью силиконовых блоков)	1000
A16.07.035.0002	Протезирование частичными съемными пластинчатыми протезами (определение центрального соотношения челюстей с использованием прикусных шаблонов)	1700
A16.07.049.0002	Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций (цементировка цементом двойного отверстия)	1800
A16.07.051	Профессиональная гигиена полости рта и зубов	1000
A16.07.053	Снятие коронки штампованной	1700
A16.07.053.001	Снятие коронки цельнолитой	1700

A23.07.002.003	Изготовление контрольной, огнеупорной модели (снятие слепка)	1300
A23.07.002.005	Изготовление спайки	600
A23.07.002.005.0001	Изготовление спайки (диагностическая модель (пара))	500
A23.07.002.010	Изготовление кламмера гнутого из стальной проволоки	500
A23.07.002.018	Изготовление кламмера Роуча	900
A23.07.002.031	Изготовление коронки металлической штампованной	1500
A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза (1 зуб)	5000
A23.07.002.033.0001	Изготовление частичного съемного протеза (2 зуба)	5500
A23.07.002.033.0002	Изготовление частичного съемного протеза (3 зуба)	5900
A23.07.002.033.0003	Изготовление частичного съемного протеза (4 зуба)	6300
A23.07.002.033.0004	Изготовление частичного съемного протеза (5 зубов)	6700
A23.07.002.033.0005	Изготовление частичного съемного протеза (6 зубов)	7100
A23.07.002.033.0006	Изготовление частичного съемного протеза (7 зубов)	7500
A23.07.002.033.0007	Изготовление частичного съемного протеза (8 зубов)	8000
A23.07.002.033.0008	Изготовление частичного съемного протеза (9 зубов)	8400
A23.07.002.033.0009	Изготовление частичного съемного протеза (10 зубов)	8800
A23.07.002.033.0010	Изготовление частичного съемного протеза (11 зубов)	9200
A23.07.002.033.0011	Изготовление частичного съемного протеза (12 зубов)	9600
A23.07.002.033.0012	Изготовление частичного съемного протеза (13 зубов)	10000
A23.07.002.033.0013	Изготовление частичного съемного протеза (14 зубов)	20000
A23.07.002.033.0014	Армирование стандартной сеткой	3000
A23.07.002.034	Перебазировка съемного протеза лабораторным методом	9000
A23.07.002.035	Приварка 1 кламмера	1000
A23.07.002.036	Приварка 1 зуба	1200
A23.07.002.036.0001	Приварка 2 зубов	1200
A23.07.002.036.0002	Приварка 3 зубов	1400
A23.07.002.037	Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой	4000
A23.07.002.040	Изготовление полного съемного пластинчатого протеза (индивидуальная ложка)	800
V01.003.004.001.0006	Внутриротовая инфильтрационная анестезия (1 ампула)	500
V01.003.004.001.0007	Внутриротовая инфильтрационная анестезия (2 ампулы)	1 000
V01.003.004.001.0008	Внутриротовая инфильтрационная анестезия (3 ампулы)	1 500
V01.003.004.002.0006	Внутриротовая проводниковая анестезия (1 ампула)	500
V01.003.004.002.0007	Внутриротовая проводниковая анестезия (2 ампулы)	1 000

Заведующий поликлиникой (Московская область, г. Одинцово,
на 5 пациенто-мест) филиала №3 ФГБУ
«НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого» Минобороны России



Т. Клейн