

ПРЕЙСКУРАНТ
на платные услуги,
оказываемые ГБУЗ СОКОД

вводится в действие с 01.01.2024г.

Код услуги	Наименование услуги	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб.)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб.)
МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ				
4.	АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ			
4.1.	Консультации			
4.1.1.	Консультативный прием врача-терапевта	V01.047.001 Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный V01.047.002 Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1 830	1 650
4.1.2.	Консультация врача-онколога	V01.027.001 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный V01.027.002 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1 830	1 650
4.1.24.	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	V01.027.001 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный V01.027.002 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	720	650
4.1.2.1.	Консультация врача-онколога (хирург)	V01.057.001 Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный V01.057.002 Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1 830	1 650
4.1.2.2.	Консультация врача-онколога (маммолог)	V01.027.001 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный V01.027.002 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1 830	1 650
4.1.2.3.	Консультация врача-онколога (оториноларинголог)	V01.028.001 Прием(осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1 830	1 650
4.1.3.	Консультативный прием врача-аллерголога-иммунолога	V01.002.001 Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный V01.002.002 Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	1 830	1 650
4.1.4.	Консультативный прием врача-невролога	V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный V01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1 830	1 650
4.1.5.	Консультативный прием врача-нейрохирурга	V01.024.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный V01.024.002 Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	1 830	1 650
4.1.6.	Консультативный прием врача-радиолога	V01.038.001 Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный V01.038.002 Осмотр (консультация) врачом-радиологом повторный	1 830	1 650
4.1.7.	Консультация доцента, к.м.н.	V01.027.001 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный V01.027.002 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	2 250	2 030
4.1.8.	Консультативный прием профессора, д.м.н.	V01.027.001 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный V01.027.002 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	2 500	2 250
4.1.9.	Консультативный прием заведующего отделением	V01.027.001 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный V01.027.002 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	2 250	2 030
4.1.12.	Консультативный прием врача-онколога-гинеколога	V01.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный V01.001.002 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1 830	1 650
4.1.13.	Консультация кардиолога	V01.015.001 Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный V01.015.002 Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1 830	1 650
4.1.14.	Консультация врача-дерматовенеролога	V01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1 830	1 650

4.1.15.	Консультативный прием врача-эндокринолога	V01.058.001 Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный V01.058.002 Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1 830	1 650
4.1.17.	Прием врача - офтальмолога в рамках медосмотра	V04.029.002 Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	450	360
4.1.18.	Прием врача - нарколога в рамках медосмотра	V04.036.002 Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога	240	190
4.1.19.	Прием врача - психиатра в рамках медосмотра	V04.035.002 Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	240	190
4.1.20.	Консультация врача-онколога с применением телемедицинских технологий (при обращении за консультацией со стороны МО-заказчика врача любой специальности)(консилиум)		4 530	4 080
4.1.21.	Консультация врача-онколога с применением телемедицинских технологий (при обращении за консультацией со стороны МО-заказчика врача любой специальности)		1 320	1 190
4.1.22.	Консультация врача-радиотерапевта с применением телемедицинских технологий (при обращении за консультацией со стороны МО-заказчика врача любой специальности)		1 320	1 190
4.1.23.	Консультация врача-радиолога с применением телемедицинских технологий (при обращении за консультацией со стороны МО-заказчика врача любой специальности)		1 320	1 190
4.1.25.	Врачебный онкологический консилиум	V01.027.001 Прием(осмотр, консультация) врача-онколога первичный (консилиум врачебный онкологический)	4 320	3 920
4.3.	Хирургия			
4.3.7.	Наложение давящей кровоостанавливающей повязки	A15.01.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	1 430	1 310
4.3.9.	Остановка кровотечения из периферического сосуда	A16.12.020 Остановка кровотечения из периферического сосуда	1 870	1 730
4.3.10.	Снятие послеоперационных швов	A16.30.069 Снятие послеоперационных швов (лигатур)	990	900
4.3.18.	Лазерная деструкция новообразований кожи, слизистых до D=1см	A22.01.003Лазерная деструкция ткани кожи	2 320	2 100
4.3.19.	Футлярно-фасциальная лазернохирургическая деструкция новообразований кожи, слизистых	A22.01.003Лазерная деструкция ткани кожи	4 160	3 790
4.3.20.	Лазерная деструкция новообразований кожи, слизистых свыше D=1см	A22.01.003Лазерная деструкция ткани кожи	3 850	3 490
4.3.21.	Электрокоагуляция новообразований	A17.30.021 Электрокоагуляция	1 300	1 190
4.3.22.	Лапароцентез с эвакуацией асцита	A11.30.001.001 Парацентез с регулируемым удалением перитонеального трансудата	4 040	3 690
4.3.25.	Соскоб с периферических образований	A11.01.009 Соскоб кожи	770	710
4.3.35.	Пункционная биопсия периферических новообразований	A11.30.024 Пункция мягких тканей	1 830	1 670
4.3.37.	Пункционная биопсия полости новообразования с эвакуацией жидкости	A11.30.024 Пункция мягких тканей	2 340	2 130
4.3.38.	Биопсия, иссечение поражения кожи	A16.01.005 Иссечение поражения кожи	1 990	1 820
4.3.40.	Амбулаторная хирургическая операция с иссечением кожи и подкожной жировой клетчатки(иссечение большого неуса, атером и т.д.)	A16.01.035 Иссечение кожи и подкожной жировой клетчатки	4 350	4 000
4.3.41.	Электроэксцизия образований кожи до 1см за 1шт	A16.01.017.001 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	1 490	1 360
4.3.42.	Электроэксцизия образований кожи более 1см за 1шт.	A16.01.017.001 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	2 030	1 850
4.3.45.	Биопсия кожи	A11.01.001 Биопсия кожи	1 920	1 750
4.3.46.	Дерматоскопия	A03.01.001 Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	920	840
4.4.	Урология			
4.4.1.	Пальцевое исследование предстательной железы	A01.19.004 Трансректальное пальцевое исследование	540	490
4.4.2.	Массаж предстательной железы	A21.21.001 Массаж простаты	950	860
4.4.3.	Смена и санация эпицистомы	A16.28.072.001 Замена цистостомического дренажа	1 630	1 500
4.4.4.	Катетеризация мочевого пузыря эластичным катетером	A11.28.007 Катетеризация мочевого пузыря	1 490	1 360
4.4.5.	Катетеризация мочевого пузыря жестким катетером	A11.28.007 Катетеризация мочевого пузыря	2 040	1 850
4.4.10.	Инсталляция мочевого пузыря	A11.28.008 Инсталляция мочевого пузыря	2 330	2 120
4.4.21.	Урофлоуметрия	A12.28.006 Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	1 570	1 420
4.4.22.	Цистоскопия, уретроскопия	A03.28.001 Цистоскопия	4 000	3 630
4.4.23.	Уретроцистоскопия с биопсией	A11.28.002.001 Биопсия мочевого пузыря трансуретральная	4 770	4 330
4.5.	Гинекология			
4.5.1.	Влагалищная тампонада при кровотечениях шейки матки	A11.20.013 Тампонирование лечебное влагалища	1 760	1 600
4.5.2.	Влагалищные ванночки (без стоимости медикаментов)	A14.20.001 Спринцевание влагалища	1 560	1 420
4.5.3.	Введение и удаление ВМС (без стоимости ВМС)	A11.20.014 Введение внутриматочной спирали A11.20.015 Удаление внутриматочной спирали	2 240	2 030
4.5.6.	Кольпоскопия шейки матки	A03.20.001 Кольпоскопия	2 300	2 080

4.5.9.	Полипэктомия шейки матки, вульвы, влагалища, цервикального канала	A16.20.036 Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий	2 430	2 210
4.5.10.	Электродиатермоконизация шейки матки	A16.20.036.002 Лазерная вапоризация шейки матки	4 700	4 270
4.5.11.	Электроэксцизия эрозии, лейкоплакии, кисты шейки матки	A16.20.097 Электроэксцизия новообразования шейки матки	3 130	2 850
4.5.12.	Лазерная деструкция шейки матки и вульвы	A16.20.036.002 Лазерная вапоризация шейки матки	4 880	4 420
4.5.14.	Выскабливание цервикального канала	A11.20.008.002 Раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала	2 260	2 050
4.5.15.	Электрокоагуляция шейки матки	A16.20.036.001 Электродиатермоконизация шейки матки	3 490	3 160
4.5.16.	Электрокоагуляция новообразований половых органов размером более 5 мм	A16.01.017.001 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	3 200	2 910
4.5.17.	Электрокоагуляция новообразований половых органов размером до 5 мм	A16.01.017.001 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	2 470	2 250
4.5.18.	Вакуум аспирация эндометрия	A16.20.079 Вакуум-аспирация эндометрия	3 230	2 920
4.5.22.	Пункция заднего свода	A11.20.018 Пункция заднего свода влагалища	2 390	2 180
4.5.23.	Биопсия шейки матки, вагины, вульвы	A11.20.011 Биопсия шейки матки	2 380	2 170
4.5.27.	Удаление полипа цервикального канала	A16.20.084 Удаление полипа женских половых органов	1 580	1 440
4.5.32.	Лазерная деструкция эрозии шейки матки	A22.01.003 Лазерная деструкция ткани кожи	4 880	4 420
4.6.	Опухоли головы и шеи			
4.6.1.	Отоскопия	A02.25.001 Осмотр органа слуха (отоскопия)	810	740
4.6.2.	Передняя и задняя риноскопия	A03.08.004 Риноскопия	810	740
4.6.4.	Тампонада полости носа при кровотечении	A16.08.006 Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа)	2 030	1 870
4.6.7.	Иссечение доброкачественных новообразований волосистой части головы, лица, ушных раковин	A16.30.032 Иссечение новообразования мягких тканей	2 350	2 150
4.6.9.	Замена трахеостомы	A14.08.002 Посobie при трахеостоме	2 270	2 060
4.6.12.	Лазерная деструкция новообразований нижней губы, носа, полости рта	A16.08.040.003 Удаление новообразования гортани методом лазерной деструкции	3 220	2 920
4.6.13.	Электрокоагуляция новообразований нижней губы, слухового прохода, кожи лица	A16.01.017.001 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	2 260	2 050
4.6.15.	Электрокоагуляция новообразований языка, полости рта, носа	A16.01.017.001 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	2 390	2 170
4.6.16.	Биопсия опухолей нижней губы, языка, полости рта, носа, уха	A11.01.001 Биопсия кожи	1 520	1 400
4.6.17.	Биопсия с ларингоскопией	A11.08.001.001 Биопсия тканей гортани под контролем ларингоскопического исследования	2 860	2 590
4.6.18.	Пункционная биопсия полости рта, носа, уха	A11.08.001 Биопсия слизистой оболочки гортани	1 200	1 090
4.6.19.	Соскоб нижней губы, полости рта, полости носа	A11.01.009 Соскоб кожи	930	850
4.6.20.	Удаление грануляций и полипов из уха	A16.01.030 Иссечение грануляции	1 650	1 500
4.7.	Манипуляции			
4.7.1.	<i>Инъекции (без стоимости лекарственных средств)</i>			
4.7.1.1.	Внутримышечная 5 гр.шприцем	A11.02.002 Внутримышечное введение лекарственных препаратов (5мл)	240	220
4.7.1.2.	Внутримышечная 2 гр.шприцем	A11.02.002 Внутримышечное введение лекарственных препаратов (2мл)	240	220
4.7.2.	Вливание в гортань лекарственных средств	A11.08.019 Эндоларингеальное введение лекарственных препаратов	730	670
4.7.3.	Забор мазков	A11.20.024 Получение мазка с шейки матки A11.20.002 Получение цервикального мазка A11.20.005 Получение влагалищного мазка	930	850
4.7.4.	Забор крови из вены	A11.12.009 Взятие крови из периферической вены	350	320
4.7.5.	Перевязки	A15.01.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	500	460

5.	ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
5.1., 5.3.	Гематологические исследования:			
5.1.1.	Кровь:			
5.1.1.1.	Общий анализ крови развернутый	B03.016.003 Общий (клинический) анализ крови развернутый	490	470
5.1.1.3.	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	A12.05.121 Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	610	560
5.1.1.4.	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	A12.05.014 Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	220	200
5.1.1.5.	Исследование скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	A12.05.001 Исследование скорости оседания эритроцитов	105	90
5.1.1.6.	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	A12.05.123 Исследование уровня ретикулоцитов в крови	620	560

5.3.18.	Просмотр мазка крови с подсчетом эритроцитов с базофильной зернистостью.	A12.05.122 Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов	400	360
5.3.19.	Исследование уровня тромбоцитов в крови	A12.05.120 Исследование уровня тромбоцитов в крови	400	360
	Общеклинические исследования:			
5.1.2.	Моча:			
5.1.2.1.	Общий (клинический) анализ мочи	B03.016.006 Общий (клинический) анализ мочи	460	430
5.1.2.3.	Определение белка в моче фотометрически	A09.28.003 Определение белка в моче (количественная проба)	270	250
5.1.2.4.	Исследование мочи методом Нечипоренко	B03.016.014 Исследование мочи методом Нечипоренко	620	560
5.1.3., 5.3.	Экссудаты, трансудаты и другие отделяемые			
5.1.3.3.	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	A12.21.005 Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	370	340
5.3.16.	Общий (клинический) анализ спинномозговой жидкости (ликвора)	B03.016.013 Общий (клинический) анализ спинномозговой жидкости	910	830
5.3.17.	Общий (клинический) анализ плевральной жидкости	B03.016.012 Общий (клинический) анализ плевральной жидкости	900	820
5.2.1., 5.2.2.	Биохимические исследования:			
5.2.1.1.	Экспресс-исследование уровня тропонина Т в крови	A09.05.193 Исследование уровня тропонинов I, Т в крови	1 730	1 660
5.2.1.2.	Исследование уровня общего и конъюгированного билирубина автоматизированным методом	A09.05.021 Исследование уровня общего билирубина в крови	480	450
5.2.1.4.	Исследование уровня железа сыворотки крови	A09.05.007 Исследование уровня железа сыворотки крови	510	470
5.2.1.5.	Исследование уровня глюкозы в крови	A09.05.023 Исследование уровня глюкозы в крови	440	410
5.2.1.6.	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови (АСТ)	A09.05.041 Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	430	400
5.2.1.7.	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)	A09.05.042 Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	440	410
5.2.1.8.	Исследование уровня креатинина в крови	A09.05.020 Исследование уровня креатинина в крови	400	370
5.2.1.9.	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (латекс-тест)	A09.05.009 Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	490	450
5.2.1.10.	Определение тимоловой пробы в сыворотке крови		420	390
5.2.1.11.	Определение активности амилазы в крови	A09.05.045 Определение активности амилазы в крови	390	360
5.2.1.12.	Определение активности креатинкиназы в крови	A09.05.043 Определение активности креатинкиназы в крови	460	430
5.2.1.13.	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	A09.05.033 Исследование уровня неорганического фосфора в крови	420	390
5.2.1.14.	Исследование уровня хлоридов в крови	A09.05.034 Исследование уровня хлоридов в крови	340	310
5.2.1.16.	Исследование уровня общего кальция в крови	A09.05.032 Исследование уровня общего кальция в крови	420	390
5.2.1.17.	Исследование уровня альбумина в крови	A09.05.011 Исследование уровня альбумина в крови	410	380
5.2.1.18.	Исследование уровня холестерина в крови	A09.05.026 Исследование уровня холестерина в крови	420	390
5.2.1.19.	Исследование уровня мочевины в крови	A09.05.017 Исследование уровня мочевины в крови	420	390
5.2.1.20.	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	A09.05.046 Определение активности щелочной фосфатазы в крови	420	390
5.2.1.21.	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ)	A09.05.039 Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	420	390
5.2.1.23.	Исследование уровня триглицеридов в крови	A09.05.025 Исследование уровня триглицеридов в крови	440	410
5.2.1.24.	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (ГГТП)	A09.05.044 Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	410	380
5.2.1.25.	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	A09.05.018 Исследование уровня мочевой кислоты в крови	430	400
5.2.1.27.	Определение холестерина липопротеинов высокой плотности (ЛПВП) и низкой плотности (ЛПНП) фотометрическим методом	A09.05.028 Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности A09.05.004 Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	470	440
5.2.1.28.	Исследование уровня общего белка в крови	A09.05.010 Исследование уровня общего белка в крови	410	380
5.2.1.31.	Исследование уровня натрия в крови	A09.05.030 Исследование уровня натрия в крови	620	570
5.2.1.32.	Исследование уровня калия в крови	A09.05.031 Исследование уровня калия в крови	540	500
5.2.1.34.	Определение чувствительного С-реактивного белка (CRPH)	A09.05.009 Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	880	830
5.2.1.49.	Определение концентрации С-реактивного белка (CRP) в сыворотке крови	A09.05.009 Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	740	700
5.2.1.63.	Исследование уровня прокальцитонина в крови	A09.05.209 Исследование уровня прокальцитонина в крови	2 020	1 960

5.2.1.66.	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	A09.05.127 Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	520	490
5.2.1.67.	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	A09.05.256 Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	4 000	3 880
5.2.1.68.	Исследование уровня тропонина I в крови	Экспресс-исследование уровня тропонинов I, T в крови	1 150	1 100
5.2.2.3.	Исследование уровня лактата	A09.23.013 Исследование уровня лактата в спинномозговой жидкости	510	480
5.2.	Гемостазиологические исследования:			
5.2.1.55.	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	A12.05.039 Активированное частичное тромбопластиновое время	690	640
5.2.1.56.	Определение тромбинового времени (ТВ, ТТ) в крови	A12.05.028 Определение тромбинового времени в крови	760	710
5.2.1.57.	Исследование уровня фибриногена в крови (по Клауссу)	A09.05.050 Исследование уровня фибриногена в крови	730	690
5.2.1.58.	Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови, Определение концентрации Д-димера в крови	A09.05.051 Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови A09.05.051.001 Определение концентрации Д-димера в крови	1 490	1 430
5.2.1.59.	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме с расчетом международного нормализованного отношения (МНО)	A12.05.027 Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме A12.30.014 Определение международного нормализованного отношения (МНО)	760	710
5.2.1.60.	Определение активности антитромбина III в крови	A09.05.047 Определение активности антитромбина III в крови	760	710
5.2.2.2.	Определение активности альфа-амилазы в моче	A09.28.027 Определение активности альфа-амилазы в моче	370	350
5.6.	Манипуляции			
5.6.1.	Взятие крови из пальца	A11.05.001 Взятие крови из пальца	140	130

5.4.	Иммунологические исследования	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
5.4.1.	Определение группы крови и резус-фактора	A12.05.005 Определение основных групп по системе АВ0 (перекрестным методом) A12.05.006 Определение антигена D системы Резус (резус-фактор) (прямым методом)	630	570
5.4.3.	Определение раково-эмбрионального антигена в сыворотке крови	A09.05.195 Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	790	740
5.4.4.	Определение опухолеассоциированного антигена СА-125 (США)	A09.05.202 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	1 120	1 070
5.4.5.	Определение углеводного опухолеассоциированного антигена СА-19-9	A09.05.201 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	1 100	1 050
5.4.12.	Определение уровня содержания тиреотропного гормона (ТТг) в сыворотке крови	A09.05.065 Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	690	640
5.4.16.	Определение субпопуляций лимфоцитов методом проточной цитометрии CD 16+56	A12.06.001.009 Исследование CD45+ лимфоцитов	2 750	2 580
5.4.18.	Определение субпопуляций лимфоцитов методом проточной цитометрии CD 19	A12.06.001.006 Исследование CD20+ лимфоцитов	2 800	2 620
5.4.21.	Определение субпопуляций лимфоцитов методом проточной цитометрии CD 25	A12.05.108 Определение интерлейкина 8 в сыворотке крови	2 500	2 330
5.4.22.	Определение субпопуляций лимфоцитов методом проточной цитометрии CD 3	A12.06.001.001 Исследование CD3+ лимфоцитов	2 750	2 580
5.4.29.	Определение субпопуляций лимфоцитов методом проточной цитометрии CD 4	A12.06.001.002 Исследование CD4+ лимфоцитов	2 670	2 500
5.4.33.	Определение субпопуляций лимфоцитов методом проточной цитометрии CD 8	A12.06.001.003 Исследование CD8+ лимфоцитов	2 910	2 750
5.4.35.	Определение субпопуляций лимфоцитов методом проточной цитометрии HLADr	A12.06.001.011 Исследование HLADR+/- лимфоцитов	2 810	2 640
5.4.45.	Определение антигена СА 15-3 в сыворотке крови	A09.05.231 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	1 180	1 120
5.4.47.	Определение антигена плоскоклеточной карциномы SCC	A09.05.298 Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови	1 130	1 070
5.4.48.	Определение антигена СА 242	A09.05.232 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови	1 510	1 450
5.4.61.	Определение свободного трийодтиронина (Т3 св)	A09.05.061 Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	720	670
5.4.62.	Определение свободного тироксина (Т4 св)	A09.05.063 Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	660	620
5.4.63.	Определение тиреоглобулина	A09.05.117 Исследование уровня тиреоглобулина в крови	730	680

5.4.64.	Определение антител к тиреоглобулину	A12.06.017 Определение содержания антител к тиреоглобулину в сыворотке крови	610	570
5.4.65.	Определение антител к тиреоидной пероксидазе	A12.06.018 Определение содержания антител к ткани щитовидной железы в крови	650	610
5.4.66.	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.131 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	980	930
5.4.67.	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.132 Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	870	820
5.4.70.	Определение тестостерона	A09.05.078 Исследование уровня общего тестостерона в крови	690	650
5.4.87.	Определение иммуноглобулина А (IgA)	A09.05.054.002 Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	710	670
5.4.88.	Определение иммуноглобулина G (IgG)	A09.05.054.004 Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	710	670
5.4.89.	Определение иммуноглобулина М (IgM)	A09.05.054.003 Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	710	670
5.4.90.	Определение иммуноглобулина Е (IgE)	A09.05.054.001 Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	670	630
5.4.106.	Определение ХГЧ (HCG) на автоматическом анализаторе	A09.05.090 Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	670	630
5.4.107.	Определение АФП (AFP) на автоматическом анализаторе	A09.05.089 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	760	710
5.4.113.	Определение ПСА (общего) - PSA на автоматическом анализаторе	A09.05.130 Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	790	740
5.4.114.	Определение ПСА (свободного) - Free PSA на автоматическом анализаторе	A09.05.130.001 Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	760	710
5.4.141.	Иммунохроматографический тест на скрытую кровь в кале	A09.19.001.001 Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом (ИХА)	870	840
5.4.142.	Скрининг антиэритроцитарных антител	A12.05.008 Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	1 070	990
5.4.143.	Типирование эритроцитов по антигенам системы Резус (С, Е, с, е) и Kell гелевой технологией	A12.05.007 Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, Е, Kell, Duffy	1 050	990

5.5.	Цитологические исследования (на 1 микропрепарат)	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
5.5.1.	Консультации			
5.5.1.1.	Просмотр цитологического препарата, выполняемого в других лечебных учреждениях	A08.30.007 Просмотр цитологического препарата	1 610	1 450
5.5.1.2.	Консультация зав.лабораторией, д.б.н. по результатам молекулярно-генетических исследований		2 620	2 350
5.5.1.3.	Заключение врача КДЛ по проверке пригодности биоматериала для проведения молекулярно-генетических исследований		470	420
5.5.2.	Цитологические исследования			
5.5.2.1.	Цитологические исследования материала при профилактическом осмотре шейки матки и цервикального канала (с учетом 2-х микропрепаратов)	A08.20.017 Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки A08.20.017.001 Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	1 300	1 180
5.5.2.2.	Иммуноцитохимическое исследование на чувствительность к рецепторам эстрогена (Определение уровня рецепторов стероидных гормонов)	A12.22.009 Определение уровня рецепторов стероидных гормонов	7 790	7 130
5.5.2.3.	Иммуноцитохимическое исследование на чувствительность к рецепторам прогестерона (Определение уровня рецепторов стероидных гормонов)	A12.22.009 Определение уровня рецепторов стероидных гормонов	7 970	7 300
5.5.2.4.	Иммуноцитохимическое исследование биологического материала на C-erbB2 (Her-2 neu)	A08.30.004 Иммуноцитохимическое исследование биологического материала	8 040	7 390
5.5.2.5.	Срочное интраоперационное цитологическое исследование	A08.30.018 Срочное интраоперационное цитологическое исследование	1 650	1 490
5.5.2.6.	Иммуноцитохимическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, трансудаты)	A08.30.027.001 Иммуноцитохимическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, трансудаты)	9 100	8 360
5.5.2.7.	Иммуноцитохимическое исследование биологического материала на пролиферативную активность	A08.30.004 Иммуноцитохимическое исследование биологического материала	7 330	6 720

5.5.2.8.	Цитологические исследования при эндоскопическом обследовании (ларингоскопия, бронхоскопия, колоноскопия, лапароскопия и др.)	A08.09.003 Цитологическое исследование микропрепарата тканей нижних дыхательных путей A08.09.007 Цитологическое исследование микропрепарата тканей легкого A08.09.008 Цитологическое исследование микропрепарата тканей трахеи и бронхов A08.16.006 Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода A08.16.007 Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка A08.16.008 Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной кишки A08.17.002 Цитологическое исследование микропрепарата тканей тонкой кишки A08.18.002 Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки A08.19.003 Цитологическое исследование микропрепарата тканей сигмовидной кишки A08.19.004 Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки A08.08.003 Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей	1 550	1 400
5.5.2.9.	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	A08.20.004 Цитологическое исследование аспирата из полости матки	1 530	1 380
5.5.2.10.	Цитологическое исследование микропрепарата с шейки матки и цервикального канала диагностические	A08.20.017 Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки A08.20.017.001 Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала A08.20.012 Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	1 200	1 080
5.5.2.11.	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	A08.30.028 Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	1 220	1 100
5.5.2.12.	Цитологическое исследование транссудатов, экссудатов, секретов, экскретов, в том числе содержимого кист молочных желез, смыва с полости мочевого пузыря более 1 мл.	A08.30.027 Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, транссудаты) A08.20.018 Цитологическое исследование аспирата кисты A08.28.012 Исследование мочи для выявления клеток опухоли	1 540	1 390
5.5.2.13.	Цитологическое исследование печени, почек, легких, забрюшинных опухолей, средостения, щитовидной, предстательной железы, яичка, яичников, л/узлов, миндалин, мягких тканей, костей	A08.26.007 Цитологическое исследование микропрепарата тонкоигольной аспирационной биопсии A08.14.002 Цитологическое исследование микропрепарата тканей печени A08.06.005 Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов A08.11.002 Цитологическое исследование микропрепарата опухоли средостения A08.14.003 Цитологическое исследование микропрепарата тканей желчного пузыря A08.07.008 Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнной железы A08.15.002 Цитологическое исследование микропрепарата тканей поджелудочной железы A08.20.004 Цитологическое исследование аспирата из полости матки A08.20.014 Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичников A08.21.006 Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичка A08.22.004 Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы A08.22.005 Цитологическое исследование	1 410	1 270
5.5.2.14.	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов полученных из образований кожи, молочной железы	A08.01.002 Цитологическое исследование микропрепарата кожи A08.20.015 Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	1 210	1 090
5.5.2.15.	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли	A08.30.002 Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, pт23, SCC, PЭА и другие)	8 750	8 070
5.5.2.22.	Определение ДНК вирусов папилломы человека высокого канцерогенного риска методом ПЦР	A26.20.009.003 Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование	2 470	2 280
5.5.2.24.	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2	A27.05.040 Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	15 310	14 420

5.5.2.25.	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS	A27.30.006 Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	19 630	18 730
5.5.2.26.	Выявление мутации L858R в гене EGFR методом ПЦР в режиме реального времени	A27.30.016 Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном(операционном) материале	12 470	11 540
5.5.2.27.	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR	A27.30.016 Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном(операционном) материале	14 240	13 220
5.5.2.28.	Молекулярно-генетическое исследование мутации V600 BRAF	A27.30.009 Молекулярно-генетическое исследование мутации V600 BRAF	14 270	13 720
5.5.2.30.	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CHEK2 в крови	A27.05.046 Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CHEK2 в крови	8 860	8 290
5.5.2.51.	Выявление мутаций в гене NRAS методом ПЦР в режиме реального времени	A27.30.007 Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	22 950	22 190
5.5.3.	Научно-исследовательская деятельность			
5.5.3.1.	Выявление 7-ми мутаций и 20-ти делеций в гене EGFR методом пиросеквенирования		28 870	27 590
5.5.3.2.	Выявление 6-ти мутаций в гене BRAF методом пиросеквенирования		23 430	22 200
5.5.3.3.	Выявление 11-ти мутаций в гене KRAS методом пиросеквенирования	A27.30.006 Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	24 350	22 710
5.5.3.4.	Выявление 18-ти мутаций в гене NRAS методом пиросеквенирования		24 350	22 710
5.5.3.5.	Выявление 35-ти редких мутаций в генах RAS методом пиросеквенирования		21 500	20 280
5.5.3.6.	Выявление мутаций в генах BRCA 1,2 методом пиросеквенирования	A27.05.040 Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	13 460	12 310
5.5.3.7.	Выявление 7-ти мутаций в гене KRAS с реактивами заказчика для научно-исследовательской деятельности		2 520	2 290

5.7.	Микробиологические исследования	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
	Исследования на ВИЧ			
5.7.7.	Определение суммарных антител к ВИЧ1 и ВИЧ2 и антигена p24 ВИЧ1 методом ИФА (anti-HIV1/2; Ag p24 HIV1)	A26.06.049.001 Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	720	660
	Исследования на гепатит В			
5.7.35.	Определение поверхностного антигена вируса гепатита В (HBs Ag)	A26.06.036 Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	640	590
5.7.2.	Определение поверхностного антигена вируса гепатита В (HBs Ag) подтверждающий тест	A26.06.036.002 Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	820	760
5.7.3.	Определение антител к поверхностному антигену вируса гепатита В (anti-HBsAg)	A26.06.040. Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	760	700
5.7.4.	Определение суммарных антител к ядерному антигену вируса гепатита В (anti-HBcorAg total)	A26.06.039 Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В (HepatitisB virus) в крови	670	620
5.7.5.	Определение антител класса М к ядерному антигену вируса гепатита В (anti-HBcorAg IgM)	A26.06.039.001 Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	730	670
5.7.48.	Определение антител класса G к ядерному антигену вируса гепатита В (anti-HBcorAg IgG)	A26.06.039.002 Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	670	620
5.7.49.	Определение Е-антигена вируса гепатита В (HBeAg)	A26.06.035 Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	770	710
5.7.50.	Определение антител класса G к Е-антигену вирусу гепатита В (anti -HBe IgG)	A26.06.038 Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	760	700
	Исследования на гепатит С			
5.7.36.	Определение суммарных антител к вирусу гепатита С (anti -HCV total)	A26.06.041.002 Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCVIgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	630	580

5.7.51.	Определение антител класса М к вирусу гепатита С (anti -HCV IgM)	A26.06.041 Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	700	650
5.7.85.	Определение суммарных антител к вирусу гепатита С (anti -HCV total) подтверждающий тест	A26.06.041 Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	790	730
	Исследования на другие гепатиты			
5.7.10.	Определение суммарных антител к вирусу гепатита D (anti – HDV total)	A26.06.043 Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	970	920
5.7.32.	Определение антител класса М к вирусу гепатита А (anti -HAV IgM)	A26.06.034.001 Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	920	870
5.7.33.	Определение антител класса G к вирусу гепатита А (anti -HAV IgG)	A26.06.034.002 Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	920	870
5.7.45.	Определение антител класса G к вирусу гепатита Е (anti -HEV IgG)	A26.06.044.002 Определение антител класса G (anti-HEV IgG) к вирусу гепатита Е (Hepatitis E virus) в крови	960	910
	Исследования на сифилис			
5.7.6.	Определение суммарных антител к бледной трепонеме (anti-Треponema pallidum total)	A26.06.082.002 Определение антител к бледной трепонеме (Треponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	680	620
	Исследования на TORCH-инфекции			
5.7.21.	Определение антител класса М к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (anti- HSV 1, 2 IgM)	A26.06.045.003 Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	780	720
5.7.13.	Определение антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (anti- HSV 1, 2 IgG)	A26.06.045 Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	770	710
5.7.15.	Определение антител класса М к цитомегаловирусу (anti-CMV IgM)	A26.06.022.002 Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	780	720
5.7.16.	Определение антител класса G к цитомегаловирусу (anti-CMV IgG)	A26.06.022.001 Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	730	670
5.7.22.	Определение антител класса G к вирусу краснухи (anti-Rubella IgG)	A26.06.071.001 Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	810	750
5.7.23.	Определение антител класса М к вирусу краснухи (anti-Rubella IgM)	A26.06.071.002 Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	770	710
5.7.28.	Определение антител класса G к токсоплазме (anti-Toxoplasma gondii IgG)	A26.06.081.001 Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	760	700
5.7.29.	Определение антител класса М к токсоплазме (anti-Toxoplasma gondii IgM)	A26.06.081.002 Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	780	720
5.7.30.	Определение антител класса А к токсоплазме (anti-Toxoplasma gondii IgA)	A26.06.081 Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	790	730
5.7.86.	Определение антител класса G к вирусу простого герпеса 2 типа (половой герпес) (anti-HSV 2 IgG)	A26.06.045.002 Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови	840	780
	Исследования на Helicobacter pylori			
5.7.93.	Определение суммарных антител к хеликобактер пилори (anti – CagA H.pylori total)	A26.06.033 Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	910	840
	Исследования на гельминты и простейшие			
5.7.55.	Гельминтный комплекс (определение антител класса G к описторхису, эхинококку, токсокаре, трихинелле)	A26.06.080 Определение антител к токсокаре собак (Тохосара canis) в крови A26.06.119 Определение антител к трихинеллам (TrichiNeella spiralis) A26.06.062 Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) в крови A26.06.024 Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови (титра антител)	1 260	1 190
5.7.40.	Определение антител класса G к токсокаре (anti-Тохосара canis IgG)	A26.06.080 Определение антител к токсокаре собак (Тохосара canis) в крови	800	740
5.7.42.	Определение антител класса G к трихинеллам (anti-Trichinella spiralis IgG)	A26.06.119 Определение антител к трихинеллам (TrichiNeella spiralis)	820	760
5.7.43.	Определение антител класса G к описторхису (anti- Opisthorchis felineus IgG)	A26.06.062 Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) в крови	800	740
5.7.31.	Определение антител класса G к эхинококку однокамерному (anti- Echinococcus granulosus IgG)	A26.06.024 Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови (титра антител)	820	760
5.7.56.	Определение антител класса А, М, G к лямблиям (anti-Lamblia intestinalis total)	A26.06.032 Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	810	750
5.7.57.	Определение антител класса G к аскаридам (anti- Ascaris lumbricoides IgG)	A26.06.121 Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides)	870	810
	Исследования на прочие инфекции			
5.7.17.	Определение антител класса G к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EB-EA IgG)	A26.06.030 Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (ЕА) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	780	730
5.7.18.	Определение антител класса G к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EB-NA IgG)	A26.06.031 Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	780	730

5.7.19.	Определение антител класса G к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EB-VCA IgG)	A26.06.029.002 Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	810	750
5.7.20.	Определение антител класса M к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EB-VCA IgM)	A26.06.029.001 Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	820	760
5.7.52.	Определение антител класса M к хламидии пневмонии (anti- Chl. pneumoniae IgM)	A26.06.015.002 Определение антител класса M к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови	820	760
5.7.53.	Определение антител класса G к хламидии пневмонии (anti- Chl. pneumoniae IgG)	A26.06.015.003 Определение антител класса G к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови	780	730
5.7.25.	Определение антител класса A к хламидии трахоматис (anti- Chl. trachomatis IgA)	A26.06.018.001 Определение антител класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	820	760
5.7.26.	Определение антител класса G к хламидии трахоматис (anti-Chl. trachomatis IgG)	A26.06.018.003 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	740	680
5.7.27.	Определение антител класса M к к хламидии трахоматис (anti-Chl. trachomatis IgM)	A26.06.018.002 Определение антител класса M (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	750	690
5.7.58.	Определение антител класса G к вирусу кори (anti-Measles morbillivirus IgG)	A26.06.056 Определение антител к вирусу кори в крови	1 060	1 000
5.7.76.	Определение антител класса G к грибам рода аспергиллы (anti-Aspergillus IgG)	A26.06.006 Определение антител к грибам рода аспергиллы (Aspergillus spp.) в крови	1 010	950
5.7.88.	Определение антител класса A к микоплазме пневмонии (anti-Мyc. pneumoniae IgA)	A26.06.057 Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	820	760
5.7.89.	Определение антител класса G к микоплазме пневмонии (anti-Мyc. pneumoniae IgG)	A26.06.057 Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	760	710
5.7.90.	Определение антител класса M к микоплазме пневмонии (anti-Мyc. pneumoniae IgM)	A26.06.057 Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	820	760
	Микроскопические исследования			
5.7.12.	Микроскопическое исследование биологического материала на микобактерии (Mycobacterium spp.)	A26.09.001 Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (Mycobacterium spp.)	510	460
5.7.62.	Микроскопическое исследование на Demodex (ресницы, отделяемое с кожи)	A26.01.018 Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	540	490
5.7.63.	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов (отделяемое уретры, влагалища, цервикального канала)	A12.20.001 Микроскопическое исследование влагалищных мазков	580	520
5.7.64.	Микроскопическое исследование на грибы (отделяемое из зева, уха, носа, чешуйки кожи, ногтевые пластинки и др.)	A26.01.033 Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) A26.25.002 Микроскопическое исследование отделяемого из ушей на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	590	530
5.7.91.	Общий анализ кала (копрограмма)	B03.016.010 Копрологическое исследование	620	560
5.7.92.	Микроскопическое исследование кала на яйца гельминтов и цисты лямблий	A26.19.010 Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.011 Микроскопическое исследование кала на простейшие	590	540
5.7.94.	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи периаанальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis)	A26.01.017 Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи периаанальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis)	500	450
5.7.95.	Исследование кала на скрытую кровь	A09.19.001 Исследование кала на скрытую кровь	190	180
	Бактериологические исследования			
5.7.61.	Исследование микробиоценоза кишечника культуральными методами (дисбактериоз)	A26.05.016.001 Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами	3 600	3 260
5.7.66.	Микробиологическое исследование крови на стерильность	A26.05.001 Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность (без отбора колоний)	3 360	3 180
5.7.67.	Микробиологическое исследование биологического материала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (с идентификацией возбудителя и определением чувствительности к противомикробным препаратам)	A26.01.001 Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы(без отбора колоний)	2 760	2 560
5.7.68.	Микробиологическое исследование биологического материала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (без идентификации возбудителя)	A26.28.003 Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы(без отбора колоний)	930	870
5.7.71.	Микробиологическое исследование количественным методом мокроты, смывов с бронхов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (с идентификацией возбудителя и определением чувствительности к противомикробным препаратам)	A26.09.010 Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы(без отбора колоний)	3 410	3 140
	Исследования на санитарно-показательные микроорганизмы			

5.7.83.	Микробиологическое исследование биологического материала на золотистый стафилококк (отделяемое зева, носа и др.)	A26.08.006 Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (без отбора колоний)	1 240	1 120
5.7.84.	Микробиологическое исследование фекалий/ректального мазка на возбудителей дизентерии и сальмонеллёза (дизгруппа)	A26.19.001 Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.)(без отбора колоний) A26.19.003 Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.)(без отбора колоний)	2 480	2 240
5.7.100.	Определение антител к возбудителю брюшного тифа (РПГА с Vi-брюшнотифозным антигеном)	A26.06.077 Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови(с брюшнотифозным и паратифозными антигенами)	950	870
5.7.101.	Микробиологическое исследование биологического материала на дифтерию (Corinebacterium diphtheriae)	A26.08.001 Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corinebacterium diphtheriae) (без отбора колоний)	970	890

6.	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
6.1.	<i>Консультации</i>			
6.1.4.	Консультация кардиолога	B01.015.001 Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный B01.015.002 Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1 830	1 650
6.1.5.	Консультация врача функциональной диагностики	B01.056.002 Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный	1 830	1 650
6.1.6.	Консультация заведующего отделением	B01.056.002 Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный B01.056.003 Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики повторный B01.015.001 Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный B01.015.002 Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	2 250	2 030
6.5.	<i>Прочие функциональные исследования</i>			
6.5.1.	ЭКГ при записи на электрокардиографе микропроцессорном	A05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных A05.10.006 Регистрация электрокардиограммы	700	640
6.5.3.	Исследование функции внешнего дыхания	A12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков A12.09.002 Исследование спровоцированных дыхательных объемов	2 260	2 040
6.5.5.	Холтеровское ЭКГ мониторирование (при длительности мониторирования 20-24 часа)	A05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма (20-24 часа)	4 310	3 890
6.5.6.	Электронейромиография	A05.02.001.010 Электромиография стимуляционная грудных нервов A05.02.001.009 Электромиография стимуляционная диафрагмального нерва A05.02.001.008 Электромиография стимуляционная межреберного нерва A05.02.001.007 Электромиография стимуляционная добавочного нерва A05.02.001.006 Электромиография стимуляционная лучевого нерва A05.02.001.005 Электромиография стимуляционная локтевого нерва A05.02.001 Электромиография игольчатая (одна мышца) A05.02.001.002 Электромиография накожная (одна анатомическая зона) A05.02.001.003 Электронейромиография стимуляционная одного нерва A05.02.001.004 Электромиография стимуляционная срединного нерва	7 540	6 940
6.5.7.	Электроэнцефалография	A05.23.001 Электроэнцефалография	3 910	3 540
6.5.10.	Электрокардиография с дозированной физической нагрузкой (прерывистовозрастающая, с отдыхом)	A12.10.001 Электрокардиография с физической нагрузкой (прерывистовозрастающая, с отдыхом)	3 580	3 240
6.5.11.	Холтеровское мониторирование сердечного ритма + суточное мониторирование АД	A05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма (Свыше 24 часов)	5 970	5 410
6.6.	<i>ЦДК</i>			

6.6.1.	Триплексное сканирование вен верхних конечностей	A04.12.015 Триплексное сканирование вен	4 060	3 660
6.6.2.	Триплексное сканирование артерий верхних конечностей	A04.12.005.002 Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	3 620	3 270
6.6.3.	Триплексное сканирование вен нижних конечностей	A04.12.015 Триплексное сканирование вен	4 350	3 920
6.6.5.	Триплексное сканирование артерий нижних конечностей	A04.12.006.001 Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	4 060	3 660
6.6.6.	Триплексное сканирование транскраниальных сосудов	A04.12.018 Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	4 060	3 660
6.6.7.	Триплексное сканирование висцеральных сосудов	A04.12.026 Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы A04.12.012 Дуплексное сканирование сосудов печени A04.12.003.002 Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий A04.12.003.001 Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	4 350	3 920
6.6.8.	Триплексное сканирование сосудов шеи	A04.12.005.003 Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	4 060	3 660
6.6.9.	Триплексное сканирование брюшного отдела аорты	A04.12.003.001 Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	4 060	3 660
6.6.10.	Триплексное сканирование почечных артерий	A04.12.023 Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен A04.12.003.001 Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	4 060	3 660
6.6.11.	УЗИ средостения с триплексным сканированием сосудов средостения.	A04.11.001 Ультразвуковое исследование средостения	4 080	3 680
6.7.	Эхокардиографические исследования			
6.7.1.	Эхокардиография с цветным картированием и доплеровским анализом	A04.10.002 Эхокардиография	3 920	3 540

7.	УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
7.1.	Ультразвуковые исследования органов брюшной полости:			
7.1.1.	УЗИ гепатобилиарной зоны (печень + желчный пузырь+ поджелудочная железа + селезенка)	A04.14.001.003 Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны	3 040	2 740
7.1.1.2.	УЗИ органов брюшной полости (печень+желчный пузырь+поджелудочная железа+селезенка+почки+надпочечники+забрюшинные пространства+плевральная полость)	A04.16.001 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	4 530	4 080
7.1.2.	ПО ОТДЕЛЬНЫМ ОРГАНАМ:			
7.1.2.1.	УЗИ печени и желчного пузыря	A04.14.001 Ультразвуковое исследование печени A04.14.002 Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	1 550	1 400
7.1.2.2.	УЗИ желчного пузыря с определением его сократимости	A04.14.002.001 Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1 780	1 610
7.1.2.3.	УЗИ поджелудочной железы	A04.15.001 Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1 550	1 400
7.1.2.4.	УЗИ селезенки	A04.06.001 Ультразвуковое исследование селезенки	1 100	990
7.1.2.6.	УЗИ желудка, толстой и тонкой кишки (опухоль, инвагинация, грыжи, кишечная непроходимость и т.д.)	A04.18.001 Ультразвуковое исследование толстой кишки A04.17.001 Ультразвуковое исследование тонкой кишки	2 140	1 930
7.1.2.7.	УЗИ брюшины (опухоль, абсцессы, инфильтраты)	A04.30.006 Ультразвуковое исследование брюшины	2 160	1 950
7.1.2.8.	УЗИ забрюшинного пространства (метастазы, лимфатические узлы)	A04.30.003 Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	1 550	1 400
7.1.2.9.	УЗИ прямой кишки трансректальное	A04.19.001.001 Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное	2 180	1 970
7.1.2.10.	УЗИ эластометрия печени	A04.14.001.005 Эластометрия печени	4 940	4 450
7.2.	Ультразвуковое исследование мочеполовой системы:			
7.2.1.	УЗИ почек и надпочечников (с одной стороны)	A04.28.001 Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 550	1 400
7.2.2.	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	A04.28.002.005 Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1 180	1 070
7.2.3.	УЗИ предстательной железы и органов мошонки	A04.21.001 Ультразвуковое исследование предстательной железы A04.28.003 Ультразвуковое исследование органов мошонки	2 160	1 950

7.2.5.	УЗИ предстательной железы трансректальное	A04.21.001.001 Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	2 270	2 050
7.2.6.	УЗИ предстательной железы трансабдоминальное	A04.21.001 Ультразвуковое исследование предстательной железы	1 470	1 330
7.2.7.	УЗИ органов мошонки	A04.28.003 Ультразвуковое исследование органов мошонки	1 510	1 360
7.2.8.	УЗИ предстательной железы-комплексно (мочевого пузыря+ предстательной железы трансабдоминально и трансректально+ дуплексное сканирование сосудов малого таза)	A04.28.002.003 Ультразвуковое исследование мочевого пузыря A04.21.001.001 Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное A04.12.022 Дуплексное сканирование сосудов малого таза	4 640	4 200
7.3.	Ультразвуковое исследование женских половых органов:			
7.3.6.	УЗИ матки и придатков трансабдоминальное	A04.20.001 Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное A04.20.001.001 Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	3 300	2 980
7.3.2.	УЗИ матки и придатков трансвагинальное	A04.20.001.001 Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	1 930	1 740
7.3.5.	Комплексное гинекологическое исследование органов малого таза (ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное + ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное + дуплексное сканирование сосудов малого таза)	A04.28.002.003 Ультразвуковое исследование мочевого пузыря A04.20.001 Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное A04.20.001.001 Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное A04.12.022 Дуплексное сканирование сосудов малого таза	3 680	3 320
7.4.	Ультразвуковое исследование поверхностных структур:			
7.4.1.	УЗИ щитовидной железы, регионарных лимфатических узлов	A04.22.001 Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез A04.06.002 Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	2 290	2 070
7.4.2.	УЗИ молочных желез, регионарных лимфатических узлов	A04.20.002 Ультразвуковое исследование молочных желез A04.06.002 Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	2 770	2 500
7.4.3.	УЗИ слюнных желез, регионарных лимфатических узлов	A04.07.002 Ультразвуковое исследование слюнных желез A04.06.002 Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1 920	1 730
7.4.4.	УЗИ лимфатических узлов	A04.06.002 Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1 550	1 400
7.4.5.	УЗИ мягких тканей	A04.01.001 Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	1 550	1 400
7.4.6.	УЗИ одной молочной железы+мягких тканей передней грудной стенки+регионарных лимфатических узлов	A04.20.002 Ультразвуковое исследование молочных желез A04.06.002 Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) A04.01.001 Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	2 290	2 070
7.5.	Ультразвуковое исследование органов грудной клетки:			
7.5.2.	УЗИ плевральной полости с одной стороны	A04.09.001 Ультразвуковое исследование плевральной полости	1 180	1 070
7.5.3.	УЗИ легких (ателектаз, деструктивная пневмония, опухоль, киста и т.д.) с одной стороны	A04.09.002 Ультразвуковое исследование легких	1 100	1 000
7.6.	Лечебно-диагностические исследования под контролем ультразвука:			
7.6.1.	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования	A11.20.010.003 Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования	3 100	2 800
7.6.2.	Трепан-биопсия молочной железы под УЗИ-контролем	A11.20.010.004 Биопсия непальпируемых новообразования молочной железы аспирационная вакуумная под контролем ультразвукового исследования	8 430	7 960
7.6.4.	Биопсия яичника под контролем ультразвукового исследования (трансвагинальная диагностическая пункция органов малого таза)	A11.20.001.001 Биопсия яичника под контролем ультразвукового исследования	9 320	8 770
7.6.5.	Биопсия предстательной железы под контролем ультразвукового исследования	A11.21.005.001 Биопсия предстательной железы под контролем ультразвукового исследования	8 660	8 190
7.6.6.	Дуплексное сканирование сосудов малого таза	A04.12.022 Дуплексное сканирование сосудов малого таза	2 820	2 540
7.6.7.	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона, маркировка новообразования на коже)	A04.01.002 Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона)	1 100	990
7.6.8.	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	A11.06.001.001 Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	3 090	2 790
7.6.9.	Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования	A11.30.024.001 Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования	3 090	2 790

7.6.10.	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	A11.22.002.001 Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	3 090	2 790
7.6.11.	Трепанбиопсия опухолей наружных локализаций под визуальным контролем	A11.30.014 Трепанбиопсия опухолей наружных локализаций, лимфатических узлов под визуальным контролем	8 500	8 030
7.6.12.	Трепанбиопсия лимфатических узлов под визуальным контролем	A11.06.002.001 Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	8 470	8 000
7.7.	Консультации			
7.7.1.	Консультация заведующего отделением	B01.052.001 Осмотр (консультация) врача ультразвуковой диагностики	2 250	2 030
7.8.	Ультразвуковые исследования костей скелета и суставов:			
7.8.1.	УЗИ сустава	A04.04.001 Ультразвуковое исследование сустава	2 780	2 510

8.	ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
8.1.	Диагностические процедуры			
8.1.1.	Видеоэзофагогастродуоденоскопия	A03.16.001 Эзофагогастродуоденоскопия	2 940	2 660
8.1.3.	Ректосигмоскопия	A03.19.002 Ректороманоскопия	2 670	2 420
8.1.4.	Видеоректосигмоколоноскопия	A03.18.001 Колоноскопия A03.18.001.001 Видеокколоноскопия	5 680	5 130
8.1.7.	Видеобронхоскопия диагностическая	A03.09.001 Бронхоскопия	2 990	2 710
8.2.	Лечебно-диагностические процедуры			
8.2.1.	Видеоэзофагогастродуоденоскопия	A03.16.001 Эзофагогастродуоденоскопия	4 940	4 460
8.2.5.	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода, желудка	A16.16.041.001 Эндоскопическое удаление полипов из пищевода A16.16.052 Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования желудка	5 630	5 330
8.2.6.	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое	A16.18.019.001 Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое A16.18.025 Эндоскопическое удаление ворсинчатых опухолей толстой кишки	3 530	3 290
8.2.8.	Видеобронхоскопия	A03.09.001 Бронхоскопия	4 690	4 240
8.2.14.	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта	A03.30.004 Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта A03.18.002 Эндоскопическая резекция слизистой толстой кишки A03.30.003 Видеоэндоскопическая колпачковая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта A16.16.037 Эндоскопическая резекция слизистой пищевода A16.16.038 Эндоскопическая резекция слизистой желудка A16.18.027 Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки	8 820	8 410
8.2.15.	Эндосонография	A04.16.002 Эндосонография желудка A04.09.003 Эндосонографическое исследование трахеи и бронхов A04.16.004 Ультразвуковое исследование пищевода	5 450	5 120
8.2.16.	Видеокколоноскопия лечебно-диагностическая	A03.18.001.001 Видеокколоноскопия	8 150	7 350
8.2.17.	Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухолей гортани, бронхов	A16.08.040.003 Удаление новообразования гортани методом лазерной деструкции A16.08.040.005 Удаление новообразования гортани методом аргоноплазменной деструкции A22.09.003.001 Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли бронхов	3 530	3 200
8.2.18.	Биопсия пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки эндоскопическая	A11.16.001 Биопсия пищевода с помощью эндоскопии A11.16.002 Биопсия желудка с помощью эндоскопии A1.16.003 Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии A11.17.002 Биопсия тонкой кишки эндоскопическая	1 480	1 340

8.2.19.	Биопсия толстой кишки эндоскопическая	A11.19.001 Биопсия сигмовидной ободочной кишки с помощью видеэндоскопических технологий A11.19.002 Биопсия прямой кишки с помощью видеэндоскопических технологий A11.18.001 Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	1 460	1 320
8.2.20.	Биопсия гортани, трахеи, бронхов при бронхоскопии	A11.08.003.001 Биопсия слизистой оболочки носоглотки под контролем эндоскопического исследования A11.07.016.001 Биопсия слизистой ротоглотки под контролем эндоскопического исследования A11.08.008.001 Биопсия слизистой гортаноглотки под контролем эндоскопического исследования A11.09.008 Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии	1 480	1 340
8.2.21.	Эндоскопическая лазерная деструкция и аргоноплазменная коагуляция опухолей дыхательных путей	A22.08.009.004 Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи A22.09.003.003 Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов A22.09.003.002 Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов A22.09.003.007 Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов	3 050	2 770
8.2.23.	Эндоскопическая дилатация стриктур анастомозов*	A16.16.062 Баллонная дилатация стеноза пищевода A16.17.021 Баллонная дилатация стеноза тонкой кишки A16.18.031 Баллонная дилатация стенозов толстой кишки A16.30.046 Эндоскопическая дилатация стриктур анастомозов	3 200	2 890
8.4.	Фотодинамическая терапия			
8.4.1.	Фотодинамическая терапия опухоли наружной локализации без стоимости фотосенсибилизаторов	A22.01.007 Фотодинамическая терапия при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи	3 390	3 060
8.4.3.	Эндоскопическая фотодинамическая терапия новообразований верхних дыхательных путей без стоимости фотосенсибилизаторов	A22.08.008 Эндоскопическая фотодинамическая терапия новообразований верхних дыхательных путей	6 400	5 770
8.4.5.	Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли желудочно-кишечного тракта без стоимости фотосенсибилизаторов	A22.14.008 Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока A22.15.003 Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли Вирсунгова протока A22.16.003 Фотодинамическая терапия при заболеваниях пищевода A22.16.004 Фотодинамическая терапия при новообразованиях желудка	6 360	5 730
8.4.7.	Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли органов дыхания без стоимости фотосенсибилизаторов	A22.09.002 Эндоскопическая фотодинамическая терапия новообразований нижних дыхательных путей и легочной ткани A22.09.003.004 Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов A22.09.007 Фотодинамическая терапия при поражении плевры	8 340	7 530
8.4.9.	Фотодинамическая терапия опухоли наружной локализации без стоимости фотосенсибилизаторов	A22.01.007 Фотодинамическая терапия при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи	3 850	3 490
8.4.10.	Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли желудочно-кишечного тракта без стоимости фотосенсибилизаторов	A22.14.008 Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока A22.15.003 Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли Вирсунгова протока A22.16.003 Фотодинамическая терапия при заболеваниях пищевода A22.16.004 Фотодинамическая терапия при новообразованиях желудка	5 680	5 140
8.4.11.	Фотодинамическая терапия опухоли мочевого пузыря без стоимости фотосенсибилизаторов	A22.28.007 Фотодинамическая терапия при новообразованиях мочевыделительного тракта A22.28.007.001 Фотодинамическая терапия при заболеваниях предстательной железы A22.21.002 Фотодинамическая терапия при патологии мужских половых органов	6 180	5 600
8.4.12.	Лекарственное обеспечение фотодинамической терапии «Фотодитазин Гель»**		7 850	5 940
8.4.13.	Лекарственное обеспечение фотодинамической терапии «Фотодитазин Раствор»**		26 410	19 860

8.5.	Консультации			
8.5.1.	Консультация врача-онколога, к.м.н. (ФДТ)	V01.027.001 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный V01.027.002 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	2 250	2 030
8.5.2.	Консультативный прием заведующего отделением	V01.027.001 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный V01.027.002 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	2 250	2 030

Примечание:

* В стоимость услуги расходный материал не входит

** Услуга выполняется в сочетании с ФДТ, которая оплачивается отдельно

9.	РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
9.1.	Консультации			
9.1.1.	Консультация врача-рентгенолога (по представленным рентгенограммам с оформлением протокола)	A06.30.002 Описание и интерпретация рентгенографических изображений V01.039.001 Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный (по представленным рентгенограммам)	1 700	1 530
9.1.3.	Консультация заведующего отделением	A06.30.002 Описание и интерпретация рентгенографических изображений V01.039.001 Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный (по представленным рентгенограммам)	2 250	2 030
9.2.	Исследования			
9.2.1.	Рентгеноскопия легких и органов средостения	A06.09.001 Рентгеноскопия легких	1 700	1 550
9.2.2.	Рентгенография легких и органов средостения в одной проекции пленочная	A06.09.007 Рентгенография легких	1 590	1 450
9.2.3.	Рентгенография легких и органов средостения в двух проекции пленочная	A06.09.007 Рентгенография легких	2 250	2 070
9.2.5.	Томография гортани	A06.08.006 Томография придаточных пазух носа, гортани	2 690	2 500
9.2.7.	Рентгеноскопия (обзорная) брюшной полости	A06.30.004 Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	1 490	1 360
9.2.9.	Рентгеноскопия и рентгенография пищевода с двойным контрастированием пленочная	A06.16.001.001 Рентгеноскопия пищевода A06.16.001.003 Рентгенография пищевода с двойным контрастированием	2 070	1 920
9.2.10.	Обзорная рентгенография органов брюшной полости пленочная	A06.30.004.001 Обзорная рентгенография органов брюшной полости (в двух проекциях)	2 040	1 860
9.2.11.	Рентгеноскопия и рентгенография пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки, с двойным контрастированием пленочная	A06.16.008 Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, с двойным контрастированием	4 250	3 880
9.2.12.	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	A06.16.007 Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	3 560	3 300
9.2.13.	Фистулография	A06.30.008 Фистулография	3 340	3 090
9.2.14.	Рентгеноскопия и рентгенография тонкой кишки с контрастированием	A06.17.003 Рентгенография тонкой кишки с контрастированием A06.17.005 Рентгеноскопия тонкой кишки	9 390	8 510
9.2.15.	Ирригография с двойным контрастированием	A06.18.001 Ирригоскопия A06.18.003.001 Ирригография с двойным контрастированием	4 290	3 930
9.2.16.	Рентгенография шейного отдела позвоночника в одной проекции	A06.03.010 Рентгенография шейного отдела позвоночника (в одной проекции)	1 590	1 450
9.2.17.	Рентгенография шейного отдела позвоночника в двух проекциях	A06.03.018 Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	2 320	2 130
9.2.18.	Рентгенография копчика в одной проекции	A06.03.017.002 Рентгенография копчика	1 550	1 420
9.2.19.	Рентгенография копчикового отдела позвоночника в двух проекциях	A06.03.018 Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	2 360	2 170
9.2.20.	Рентгенография поясничного и копчикового отдела позвоночника в двух проекциях	A06.03.018 Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	2 380	2 190
9.2.21.	Рентгенография грудного отдела позвоночника в одной проекции	A06.03.013 Рентгенография грудного отдела позвоночника	1 600	1 460
9.2.22.	Рентгенография грудного отдела позвоночника в двух проекциях	A06.03.018 Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	2 340	2 150
9.2.23.	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в одной проекции	A06.03.015 Рентгенография поясничного отдела позвоночника	1 520	1 390
9.2.24.	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в двух проекциях	A06.03.018 Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	2 380	2 190
9.2.25.	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	A06.03.019 Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	2 590	2 410

9.2.26.	Рентгенография черепа в одной проекции	A06.03.060 Рентгенография черепа в прямой проекции	2 040	1 860
9.2.27.	Рентгенография черепа в двух проекциях	A06.03.005 Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	2 320	2 130
9.2.28.	Рентгенография придаточных пазух носа	A06.08.003 Рентгенография придаточных пазух нос	1 520	1 390
9.2.29.	Томография височно-нижнечелюстного сустава	A06.04.015 Томография височно-нижнечелюстного сустава	3 480	3 210
9.2.30.	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	A06.07.009 Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	2 480	2 250
9.2.31.	Рентгенография костей носа в бок проекции(с записью на CD)	A06.03.056 Рентгенография костей лицевого скелета	1 250	1 130
9.2.35.	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения 1 проекция (плёночная)	A06.04.013 Рентгенография акромиально-ключичного сочленения	2 040	1 860
9.2.36.	Рентгенография лопатки 2 проекции (плёночная)	A06.03.026 Рентгенография лопатки	2 320	2 130
9.2.37.	Рентгенография ребер с аутокомпрессией во время дыхания	A06.03.023 Рентгенография ребра(ер)	2 320	2 130
9.2.38.	Рентгенография костей таза 1 проекция (плёночная)	A06.03.041 Рентгенография костей таза	1 550	1 420
9.2.39.	Рентгенография мягких тканей периферических отделов скелета с записью на CD	A06.01.004 Рентгенография мягких тканей верхней конечности	1 250	1 130
9.2.40.	Рентгенография мягких тканей периферических отделов скелета плёночная	A06.01.005 Рентгенография мягких тканей нижней конечности	1 520	1 390
9.2.41.	Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции с записью на CD	A06.03.036 Рентгенография нижней конечности	1 250	1 130
9.2.42.	Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции плёночная	A06.03.036 Рентгенография нижней конечности	1 520	1 390
9.2.43.	Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях с записью на CD	A06.03.036 Рентгенография нижней конечности	1 600	1 440
9.2.44.	Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях плёночная	A06.03.036 Рентгенография нижней конечности	2 000	1 840
9.2.45.	Ортопантомография (на пленке - сухое проявление)	A06.07.004 Ортопантомография	2 190	1 990
9.2.46.	Ортопантомография (на компакт-диске)	A06.07.004 Ортопантомография	1 950	1 760
9.2.48.	Внутрирентгенография плёночная	A06.28.002 Внутрирентгенография	6 750	6 390
9.2.49.	Обзорная рентгенография одной молочной железы в двух проекциях	A06.20.004.001 Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции	2 610	2 370
9.2.50.	Обзорная рентгенография двух молочной железы в двух проекциях	A06.20.004.001 Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции	3 320	3 030
9.2.51.	Пункционная биопсия образований молочной железы под контролем маммографа	A06.20.004.004 Внутриклеточная маркировка непальпируемых образований молочной железы под контролем цифровой стереотаксической приставки	8 130	7 600
9.2.52.	Томография легких в одной проекции (один срез)	A06.09.008 Томография легких	3 740	3 390
9.2.53.	Томография легких в двух проекциях (два среза)	A06.09.008 Томография легких	4 840	4 400
9.2.54.	Прицельная внутрирентгенография контактная рентгенография	A06.07.003 Прицельная внутрирентгенография контактная рентгенография	530	480
9.2.55.	Дуктография	A06.20.009 Дуктография	11 860	11 260
9.2.56.	Прицельный снимок молочной железы	A06.20.004.002 Прицельная рентгенография молочной железы	1 490	1 360
9.2.57.	Рентгенография подмышечной области	A06.20.004.002 Прицельная рентгенография молочной железы	1 450	1 330
9.2.58.	Прицельная маммография	A06.20.004.002 Прицельная рентгенография молочной железы	1 460	1 340
9.2.59.	Постановка очистительной клизмы	A14.19.002 Постановка очистительной клизмы	1 280	1 180
9.2.60.	Трепанобиопсия образований молочной железы под рентген-контролем	A06.20.004.004 Внутриклеточная маркировка непальпируемых образований молочной железы под контролем цифровой стереотаксической приставки	14 850	13 650
9.2.61.	Ретроградная цистография	A06.28.004 Ретроградная уретеропиелография	6 960	6 570
9.2.62.	Ретроградная уретерография	A06.28.004 Ретроградная уретеропиелография	6 170	5 840
9.2.63.	Запись исследований на CD		750	680
9.2.64.	Рентгеноскопия позвоночника	A06.03.063 Рентгеноскопия позвоночника	1 520	1 390
9.2.65.	Томосинтез одной молочной железы в одной проекции	A06.20.008 Томосинтез молочных желез	3 340	3 050
9.2.66.	Томосинтез одной молочной железы в двух проекциях	A06.20.008 Томосинтез молочных желез	4 610	4 210
9.2.67.	Томосинтез двух молочных желез в одной проекции	A06.20.008 Томосинтез молочных желез	5 870	5 360
9.2.68.	Томосинтез двух молочных желез в двух проекциях	A06.20.008 Томосинтез молочных желез	7 150	6 530

10.	РАДИОИЗОТОПНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
10.1.	<i>Сцинтиграфия статическая</i>			
10.1.3.	Сцинтиграфия печени и селезенки	A07.14.002 Сцинтиграфия печени и селезенки (печени)	8 240	7 780
10.1.8.	Сцинтиграфия молочной железы	A07.20.004 Сцинтиграфия молочной железы	6 750	6 390
10.1.9.	Лимфосцинтиграфия	A07.06.003 Лимфосцинтиграфия	9 700	9 250
10.1.12.	Сцинтиграфия щитовидной железы	A07.22.002 Сцинтиграфия щитовидной железы	4 760	4 400
10.1.13.	Сцинтиграфия костей всего тела	A07.03.001.001 Сцинтиграфия костей всего тела	9 370	8 750

10.1.14.	Сцинтиграфия паразитовидных желез	A07.22.005 Сцинтиграфия паразитовидных желез	7 980	7 550
10.1.15.	Сцинтиграфия полипозиционная костей (2 проекции)	A07.03.001 Сцинтиграфия полипозиционная костей	6 570	6 230
10.1.16.	Сцинтиграфия в режиме «все тело» для выявления очагов при множественной миеломе	A07.30.029 Сцинтиграфия в режиме "все тело" для выявления воспалительных очагов	7 550	7 160
10.1.18.	Сцинтиграфия щитовидной железы с сестамиби	A07.22.002 Сцинтиграфия щитовидной железы	6 250	5 930
10.3.	Сцинтиграфия динамическая			
10.3.9.	<i>Нефросцинтиграфия</i>			
10.3.9.1.	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы с ангионевросцинтиграфией (MAG 3)	A07.28.002 Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы A07.28.004 Ангионевросцинтиграфия	3 960	3 630
10.3.9.2.	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы с ангионевросцинтиграфией (DTPA)	A07.28.002 Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы A07.28.004 Ангионевросцинтиграфия	5 680	5 290
10.3.14.	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы с функциональными пробами	A07.28.002.001 Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы с функциональными пробами	9 640	8 910
10.7.	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография			
10.7.1.	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография печени и селезенки (с уточняющей РКТ)	A07.14.004 Однофотонная эмиссионная компьютерная томография печени и селезенки (с уточняющей РКТ)	6 300	5 850
10.7.4.	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография костей всего тела	A07.03.003.001 Однофотонная эмиссионная компьютерная томография костей всего тела	10 930	10 350
10.7.5.	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография щитовидной железы	A07.22.007 Однофотонная эмиссионная компьютерная томография щитовидной железы	5 220	4 880
10.7.9.	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография лимфатических узлов	A07.06.006 Однофотонная эмиссионная компьютерная томография лимфатических узлов	9 940	9 430
10.7.11.	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография легких (с мечеными эритроцитами)	A07.09.004 Однофотонная эмиссионная компьютерная томография легких (с мечеными эритроцитами)	9 410	8 960
10.8.	Консультации			
10.8.1.	Консультация врача-радиолога	V01.038.001 Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный V01.038.002 Осмотр (консультация) врачом-радиологом повторный	1 830	1 650

11.	КТ и МРТ ИССЛЕДОВАНИЯ	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
11.1.	Консультации			
11.1.1.	Консультация врача рентгенолога (по CD и снимкам КТ, МРТ, выполненных в других ЛПУ)	V01.039.001 Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный (по представленным рентгенограммам) V01.039.002 Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога повторный	2 870	2 580
11.1.2.	Консультация завед.отд.врача рентгенолога (по CD и снимкам КТ, МРТ, выполненных в других ЛПУ)	V01.039.001 Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный (по представленным рентгенограммам) V01.039.002 Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога повторный	3 170	2 850
11.1.3.	Консультация заведующего отделением	A06.30.002 Описание и интерпретация рентгенографических изображений V01.039.001 Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный (по представленным рентгенограммам)	2 250	2 030
11.1.4.	Консультация врача-рентгенолога по планированию исследования на КТ и МРТ	V01.039.001 Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный (по представленным рентгенограммам) V01.039.002 Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога повторный	1 010	910
11.2.	Компьютерная томография (КТ)			
11.2.1.	КТ в пределах 1 органа без контрастного усиления	A06.30.007 Компьютерная томография забрюшинного пространства A06.25.003 Компьютерная томография височной кости A06.26.006 Компьютерная томография глазницы A06.28.009 Компьютерная томография почек и надпочечников A06.30.005 Компьютерная томография органов брюшной полости A06.30.005.001 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства A06.23.004 Компьютерная томография головного мозга	3 100	2 820

		<p>A06.22.002 Компьютерная томография надпочечников</p> <p>A06.21.003 Компьютерная томография органов таза у мужчин</p> <p>A06.20.002 Компьютерная томография органов малого таза у женщин</p> <p>A06.12.050 Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области</p> <p>A06.12.001.002 Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты</p> <p>A06.12.001.001 Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты</p> <p>A06.11.004 Компьютерная томография средостения</p> <p>A06.10.009 Компьютерная томография сердца</p> <p>A06.09.011 Компьютерная томография бронхов</p> <p>A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости</p> <p>A06.08.009 Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи</p> <p>A06.08.007.001 Спиральная компьютерная томография гортани</p> <p>A06.03.069 Компьютерная томография костей таза</p> <p>A06.04.017 Компьютерная томография сустава</p> <p>A06.04.020 Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов</p> <p>A06.08.007 Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани</p>		
11.2.6.	КТ одного органа с контрастным усилением	<p>A06.30.005.005 Компьютерная томография органов брюшной полости с двойным контрастированием</p> <p>A06.28.009.002 Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников</p> <p>A06.23.004.002 Компьютерная томография мягких тканей головы контрастированием</p> <p>A06.21.003.003 Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием</p> <p>A06.20.002.003 Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием</p> <p>A06.17.007 Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием</p> <p>A06.01.001.001 Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием</p> <p>A06.03.058.003 Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием один отдел)</p> <p>A06.10.009.001 Компьютерная томография сердца с контрастированием</p>	9 510	8 960
11.2.2.	КТ одного органа с контрастным болюсным усилением	<p>A06.30.005.002 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием</p> <p>A06.30.007.002 Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием</p> <p>A06.03.021.003 Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией</p> <p>A06.03.036.002 Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием</p> <p>A06.03.036.003 Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией</p> <p>A06.08.007.002 Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием</p> <p>A06.08.007.004 Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием</p> <p>A06.08.009.002 Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием</p> <p>A06.09.005.002 Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием</p> <p>A06.09.005.003 Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией</p>	13 100	12 360

		A06.11.004.001 Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием		
		A06.20.002.004 Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией		
		A06.21.003.002 Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием		
		A06.22.002.001 Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием		
		A06.28.009.001 Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием		
		A06.03.002.005 Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием		
		A06.03.021.002 Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием		
		A06.23.004.006 Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием		
11.2.4.	КТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	A06.30.005.002 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	14 710	13 810
11.2.7.	КТ височно-нижнечелюстных суставов	A06.04.020 Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	8 480	7 660
11.2.9.	КТ ангиография (1 зона) с болюсным контрастным усилением	A06.12.001.001 Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	15 730	14 730
		A06.12.056 Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга		
		A06.12.058.001 Компьютерно-томографическая ангиография внутричерепного сегмента брахицефальных артерий (артерий Виллизиева круга)		
		A06.12.058 Компьютерно-томографическая ангиография брахицефальных артерий		
		A06.12.057 Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов		
		A06.12.055 Компьютерно-томографическая ангиография сосудов таза		
		A06.12.054 Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей		
		A06.12.053 Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей		
		A06.12.052.001 Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов		
		A06.12.052 Компьютерно-томографическая ангиография аорты		
		A06.12.051 Спинальная ангиография		
		A06.12.050 Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области		
		A06.12.001.002 Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты		
11.2.10.	КТ лицевого отдела черепа без контрастного усиления	A06.03.002 Компьютерная томография лицевого отдела черепа	5 100	4 620
		A06.04.020 Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов		
11.2.11.	КТ височно-нижнечелюстных суставов с построением 3D реконструкции без контрастного усиления	A06.04.020 Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	8 860	8 000
11.2.5.	Запись исследований на CD		750	680
11.2.12.	КТ органов (брюшной полости или грудной полости) с контрастным болюсным усилением	A06.09.005.002 Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	14 290	13 440
		A06.30.005.002 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием		
11.3.	Магнитно-резонансная томография (МРТ)			
11.3.1.	МРТ в пределах 1 органа для уточняющей диагностики без контрастного усиления	A05.09.001 Магнитно-резонансная томография легких	4 180	3 770
		A05.10.009 Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов		
		A05.03.002 Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)		

		A05.03.003 Магнитно-резонансная томография основания черепа		
		A05.02.002 Магнитно-резонансная томография мышечной системы		
		A05.03.001 Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)		
		A05.01.002 Магнитно-резонансная томография мягких тканей		
		A05.30.013 Магнитно-резонансная томография малого таза с применением ректального датчика		
		A05.30.012.002 Магнитно-резонансная томография стопы		
		A05.30.012 Магнитно-резонансная томография нижней конечности		
		A05.30.011.002 Магнитно-резонансная томография кисти		
		A05.30.011 Магнитно-резонансная томография верхней конечности		
		A05.30.009 Топометрия магнитно-резонансно-томографическая A05.30.010 Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы		
		A05.30.008 Магнитно-резонансная томография шеи		
		A05.30.007 Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства		
		A05.30.006 Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки		
		A05.03.004 Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа		
		A05.04.001 Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)		
		A05.08.001 Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух		
		A05.08.002 Магнитно-резонансная томография гортаноглотки		
		A05.08.003 Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа		
		A05.08.004 Магнитно-резонансная томография носоротоглотки		
		A05.30.005 Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости		
		A05.30.004 Магнитно-резонансная томография органов малого таза		
		A05.28.002 Магнитно-резонансная томография почек		
		A05.26.008 Магнитно-резонансная томография глазницы		
		A05.23.009.010 Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)		
		A05.23.009.005 Магнитно-резонансная ликворография головного мозга		
		A05.23.009 Магнитно-резонансная томография головного мозга		
		A05.22.002 Магнитно-резонансная томография гипофиза		
		A05.22.001 Магнитно-резонансная томография надпочечников		
		A05.21.001 Магнитно-резонансная томография мошонки		
		A05.20.003 Магнитно-резонансная томография молочной железы		
		A05.17.001 Магнитно-резонансная томография тонкой кишки		
		A05.15.001 Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы		
		A05.12.005 Магнитно-резонансная венография (одна область)		
		A05.11.001 Магнитно-резонансная томография средостения		
11.3.2.	Магнитно-резонансная холангиография	A05.14.002 Магнитно-резонансная холангиография	11 490	10 380
11.3.4.	Магнитно-резонансная ангиография (комплексная) без контрастного усиления	A05.12.007 Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	4 230	3 850
11.3.5.	Запись исследований на CD		750	680
11.3.7.	МРТ молочных желез с болюсным контрастным усилением (комплексная)	A05.20.003.001 Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием	25 240	23 340
11.3.9.	МРТ головного мозга с контрастированием топометрическая	A05.23.009.007 Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием топометрическая	18 660	17 250

11.3.10.	МРТ головного мозга с контрастированием топометрическая	A05.23.009.007 Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием топометрическая	18 660	17 250
11.3.11.	МРТ головного мозга без контрастного усиления (комплексная)	A05.23.009 Магнитно-резонансная томография головного мозга	9 410	8 510
11.3.12.	МРТ головного мозга с контрастным усилением (комплексная)	A05.23.009.001 Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	20 040	18 510
11.3.13.	МРТ гипофиза с контрастированием (комплексная)	A05.22.002.001 Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием	24 790	22 960
11.3.15.	МРТ позвоночника без контрастного усиления (комплексная)	A05.03.002 Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	9 410	8 510
11.3.16.	МРТ одного отдела позвоночника с контрастированием (комплексная)	A05.03.002.001 Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	19 760	18 260
11.3.17.	МРТ брюшной полости без контрастного усиления (комплексная)	A05.30.005 Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	9 410	8 510
11.3.18.	МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	A05.30.005.001 Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	24 900	23 060
11.3.19.	МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел)	A05.23.009.011 Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)	28 290	25 930
11.3.20.	МРТ органов малого таза без контрастного усиления (комплексная)	A05.30.004 Магнитно-резонансная томография органов малого таза	9 360	8 470
11.3.21.	МРТ органов малого таза с болюсным контрастированием (комплексная)	A05.30.004.001 Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	24 900	23 060
11.3.22.	МРТ мягких тканей одной области с контрастированием (комплексная)	A05.01.002.001 Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	19 760	18 260
11.3.23.	МРТ конечности без контрастного усиления (комплексная)	A05.30.011 Магнитно-резонансная томография верхней конечности A05.30.012 Магнитно-резонансная томография нижней конечности A05.30.012.002 Магнитно-резонансная томография стопы A05.30.011.002 Магнитно-резонансная томография кисти	9 360	8 470
11.3.24.	МРТ конечности с контрастным усилением (комплексная)	A05.30.011.001 Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием A05.30.012.001 Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием	19 760	18 260

13.	РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
13.1.	Консультации			
13.1.1.	Консультация заведующего отделением		2 250	2 030
13.1.2.	Консультация к.м.н.		2 250	2 030
13.1.3.	Консультация врача хирурга		1 830	1 650
13.1.4.	Консультация врача-рентгенолога по планированию исследования на КТ и МРТ	B01.039.001 Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный (по представленным рентгенограммам) B01.039.002 Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога повторный	1 010	910
13.2.	Лечебно-диагностические услуги			
13.2.1.	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	A15.01.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	680	630
13.2.3.	УЗИ гепатобилиарной зоны (печень + желчный пузырь+ поджелудочная железа + селезенка)	A04.16.001 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	3 040	2 740
13.2.4.	УЗИ поджелудочной железы	A04.15.001 Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1 550	1 400
13.2.5.	УЗИ забрюшинного пространства (метастазы, лимфатические узлы)	A04.30.003 Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	1 550	1 400
13.2.6.	УЗИ почек и надпочечников (с одной стороны)	A04.28.001 Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 550	1 400
13.2.8.	УЗИ плевральной полости с одной стороны	A04.09.001 Ультразвуковое исследование плевральной полости	1 180	1 070
13.2.61.	Пункционная биопсия под КТ и рентгенконтролем	A11.03.001.001Трепанбиопсия длинных костей под контролем компьютерной томографии A11.03.001.002Трепанбиопсия костей позвоночника под контролем компьютерной томографии	19 700	18 210

13.2.62.	Компьютерная томография без контрастирования	A06.30.007 Компьютерная томография забрюшинного пространства A06.25.003 Компьютерная томография височной кости A06.26.006 Компьютерная томография глазницы A06.28.009 Компьютерная томография почек и надпочечников A06.30.005 Компьютерная томография органов брюшной полости A06.30.005.001 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства A06.23.004 Компьютерная томография головного мозга A06.22.002 Компьютерная томография надпочечников A06.21.003 Компьютерная томография органов таза у мужчин A06.20.002 Компьютерная томография органов малого таза у женщин A06.12.050 Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области A06.12.001.002 Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты A06.12.001.001 Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты A06.11.004 Компьютерная томография средостения A06.10.009 Компьютерная томография сердца A06.09.011 Компьютерная томография бронхов A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости A06.08.009 Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи A06.08.007.001 Спиральная компьютерная томография гортани A06.03.069 Компьютерная томография костей таза A06.04.017 Компьютерная томография сустава A06.04.020 Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов A06.08.007 Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	2 560	2 320
13.2.63.	КТ с контрастным усилением	A06.30.005.005 Компьютерная томография органов брюшной полости с двойным контрастированием A06.28.009.002 Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников A06.23.004.002 Компьютерная томография мягких тканей головы контрастированием A06.21.003.003 Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием A06.20.002.003 Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием A06.17.007 Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием A06.01.001.001 Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием A06.03.058.003 Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием один отдел A06.10.009.001 Компьютерная томография сердца с контрастированием	7 160	6 690
13.2.65.	Уход за венозным портом	A14.12.001 Уход за сосудистым катетером	830	790

14.	РЕАБИЛИТАЦИОННЫЕ УСЛУГИ	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
14.1.	Консультации			
14.1.1.	Консультация врача-физиотерапевта	V01.054.001 Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1 830	1 650
14.1.2.	Консультация врача по лечебной физкультуре	V01.020.001 Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре V01.020.005 Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный	1 830	1 650
14.1.3.	Консультация врача-психотерапевта, к.м.н.	V01.034.001 Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	2 330	2 090

14.1.4.	Консультация медицинского психолога	V01.070.009 Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный V01.070.010 Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	2 610	2 340
14.1.5.	Консультация врача-гастроэнтеролога	V01.004.001 Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный V01.004.002 Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1 830	1 650
14.1.6.	Консультация заведующего отделением д.м.н.	V01.020.001 Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре V01.020.005 Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный V01.054.001 Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	2 560	2 300
14.1.8.	Консультация логопеда	V05.069.006 Разработка индивидуальной программы логопедической реабилитации	1 750	1 580
14.1.9.	Консультация врача-дерматовенеролога	V01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный V01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1 830	1 650
14.1.10.	Консультативный прием врача-терапевта	V01.047.001 Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный V01.047.002 Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1 830	1 650
14.1.11.	Консультация заведующего кабинетом ГБО	V01.047.001 Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный V01.047.002 Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	2 250	2 030
14.1.12.	Консультация врача-хирурга	V01.057.001 Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный V01.057.002 Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1 830	1 650
14.2.	ЛФК			
14.2.3.	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой, 1 занятие	A19.04.001.001 Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	720	650
14.2.4.	Групповое занятие лечебной физкультурой, 1 занятие	A19.04.001.002 Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	270	240
14.3.	Физиотерапия			
14.3.1.	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов, 1 сеанс	A22.01.001 Ультразвуковое лечение кожи	470	430
14.3.2.	Аэрозольтерапия, 1 сеанс	A17.30.028 Аэрозольтерапия	200	180
14.3.3.	Электросон, 1 сеанс	A17.29.002 Электросон	590	540
14.3.4.	Электростимуляция мышц, 1 сеанс	A17.02.001 Электростимуляция мышц A17.30.035 Электростимуляция	220	200
14.3.6.	Воздействие магнитным полем, 1 сеанс	A17.30.019 Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) A17.30.031 Воздействие магнитными полями	350	320
14.3.7.	Лазеро-магнитная терапия, 1 мин.	A17.01.002.003 Лазеропунктура A22.02.001 Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц A22.04.003 Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов A22.08.003 Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением на область зева A22.08.004 Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением эндоназально A22.28.014 Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мочевыделительного тракта A22.24.001 Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы	45	40
14.3.9.	СМТ-форез, 1 сеанс	A17.30.024.002 Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	450	410
14.3.10.	Воздействие излучением видимого диапазона, 1 сеанс	A22.30.002 Воздействие излучением видимого диапазона	620	570
14.3.11.	КВЧ-терапия, 1 сеанс	A17.30.008 Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия) 1 процедура	690	620
14.3.26.	Воздействие низкочастотным импульсным электростатическим полем на аппарате "Хивамат", 10 мин.	A17.30.038 Воздействие низкочастотным импульсным электростатическим полем	480	450
14.3.27.	Воздействие низкочастотным импульсным электростатическим полем на аппарате "Хивамат", 15 мин.	A17.30.038 Воздействие низкочастотным импульсным электростатическим полем	700	650
14.3.13.	Лимфастимуляция на аппарате "Лимфавижин», 1 сеанс	"Федеральные клинические рекомендации по диагностике и лечению постмастэктомического синдрома", Москва, 2013г.	510	470

14.3.15.	Лазеротерапия, за 1 мин.	A22.28.014 Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мочевыделительного тракта A22.24.001 Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы A22.08.004 Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением эндоназально A17.01.002.003 Лазеропунктура A22.02.001 Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц A22.04.003 Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов A22.08.003 Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением на область зева	70	70
14.3.18.	Воздействие магнитным полем на аппарате "BTL-5000", 1 сеанс	A17.30.019 Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) A17.30.031 Воздействие магнитными полями	890	800
14.3.19.	Воздействие поляризованным светом «Биоптрон», 1 мин.	A22.30.001 Воздействие инфракрасным излучением A22.30.005 Воздействие поляризованным светом	65	60
14.3.20.	Электротерапия "Ионосон" , 1 сеанс	A17.30.004 Воздействие синусоидальными модулированными токами A17.02.001 Электростимуляция мышц	420	390
14.3.21.	Гипербарическая оксигенация (1 сеанс)	A20.18.002 Гипербарическая оксигенация при заболеваниях толстой кишки A20.24.005 Гипербарическая оксигенация при заболеваниях периферической нервной системы A20.09.002 Оксигенотерапия (гипер-, нормо- или гипобарическая) при заболеваниях легких	2 080	1 890
14.3.22.	Наложение наружных фиксирующих устройств (Лимфотейпирование)	A16.03.033 Наложение наружных фиксирующих устройств	2 050	1 850
14.3.23.	Наложение наружных фиксирующих устройств (Кинезиотейпирование)	A16.03.033 Наложение наружных фиксирующих устройств	1 450	1 310
14.4.	Психотерапия			
14.4.1.	Психотерапевтический сеанс с записью диска для занятий в домашних условиях, 1 сеанс	A21.12.002 Перемежающаяся пневмокомпрессия A17.30.009 Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия A15.12.002.001 Прерывистая пневмокомпрессия нижних конечностей	2 400	2 160
14.4.2.	Индивидуальная психотерапия, 1 сеанс	A13.29.008.001 Индивидуальная психотерапия	2 380	2 140
14.4.3.	Групповая психотерапия, 1 сеанс	A13.29.008.002 Групповая психотерапия	850	770
14.4.4.	Прием врача-психотерапевта (повторный)	B01.034.002 Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	1 350	1 220
14.4.5.	Индивидуальная клиничко-психологическая коррекция	A13.29.007.001 Индивидуальная клиничко-психологическая коррекция	2 720	2 450
14.4.6.	Групповая клиничко-психологическая коррекция, 1 сеанс	A13.29.007.002 Групповая клиничко-психологическая коррекция	1 220	1 100
14.4.7.	Клиничко-психологическое психодиагностическое обследование, 1 сеанс	A13.29.003.001 Клиничко-психологическое психодиагностическое обследование	4 100	3 690
14.4.8.	Клиничко-психологическое нейропсихологическое обследование	A13.29.005 Клиничко-психологическое нейропсихологическое обследование	6 950	6 260
14.4.9.	Групповое занятие по релаксации с записью диска CD	A13.29.008.002 Групповая психотерапия	950	860
14.5.	Массаж			
14.3.24.	Перемежающаяся пневмокомпрессия (1 конечность)	A21.12.002 Перемежающаяся пневмокомпрессия A17.30.009 Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия A15.12.002.001 Прерывистая пневмокомпрессия нижних конечностей	720	660
14.5.6.	Массаж волосистой части головы медицинский	A21.01.005 Массаж волосистой части головы медицинский	560	510
14.5.7.	Массаж шеи медицинский	A21.01.003 Массаж шеи медицинский	560	510
14.5.8.	Массаж воротниковой зоны	A21.01.003.001 Массаж воротниковой области	740	680
14.5.9.	Массаж верхней конечности медицинский	A21.01.004 Массаж верхней конечности медицинский	700	640
14.5.10.	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	A21.01.004.001 Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	750	690
14.5.11.	Массаж плечевого сустава	A21.01.004.002 Массаж плечевого сустава	560	510
14.5.16.	Массаж спины медицинский	A21.03.007 Массаж спины медицинский	750	690
14.5.18.	Массаж пояснично-крестцовой области	A21.03.002.001 Массаж пояснично-крестцовой области	560	510
14.5.20.	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	A21.03.002.005 Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	770	700
14.5.21.	Массаж при заболеваниях позвоночника	A21.03.002 Массаж при заболеваниях позвоночника	950	870
14.5.22.	Массаж нижней конечности медицинский	A21.01.009 Массаж нижней конечности медицинский	750	690

14.3.25.	Прерывистая пневмокомпрессия нижних конечностей	A21.12.002 Перемежающаяся пневмокомпрессия A17.30.009 Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия A15.12.002.001 Прерывистая пневмокомпрессия нижних конечностей	1 130	1 030
14.5.29.	Мануальный лимфодренажный массаж верхних конечностей	"Федеральные клинические рекомендации по диагностике и лечению постмастэктомического синдрома", Москва, 2013г.	780	700
14.5.30.	Мануальный лимфодренажный массаж нижних конечностей	"Физическая и реабилитационная медицина" Национальное руководство, Москва, 2016г.	910	820
14.5.31.	Бандажирование 1 конечности (без стоимости эластичных бинтов)	A15.12.003 Эластическая компрессия верхних конечностей A15.12.002 Эластическая компрессия нижних конечностей	160	140
14.9.	Эфферентная терапия			
14.9.9.	Внутривенное введение озонированного физиологического раствора	A20.30.024.006 Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора A20.30.024 Озонотерапия	850	770
14.11.	Комплексные программы реабилитации			
14.11.1.	Для онкологических пациентов			
14.11.1.1.	Комплексная реабилитация пациентов с опухолями молочной железы, 10 дн.		30 750	30 750
14.11.1.2.	Комплексная реабилитация онкогинекологических пациентов, 10 дн.		33 320	33 320
14.11.1.3.	Комплексная реабилитация пациентов с опухолями предстательной железы, 10 дн.		10 710	10 710
14.11.1.4.	Комплексная реабилитация пациентов с опухолями органов головы и шеи, 10 дн.		22 600	22 600
14.11.1.5.	Комплексная реабилитация пациентов с онкологическими заболеваниями, 10 дн.		40 360	40 360
14.11.2.	Для пациентов с хроническими заболеваниями			
14.11.2.1.	Комплексная реабилитация при заболеваниях позвоночника, 10 дн.		21 730	21 730
14.11.2.2.	Комплексная реабилитация при заболеваниях суставов, 10 дн.		21 190	21 190
14.11.2.3.	Комплексная реабилитация при заболеваниях сердечно-сосудистой системы, 10 дн.		34 180	34 180
14.11.2.4.	Комплексная реабилитация при заболеваниях бронхо-легочной системы, 10 дн.		32 040	32 040
14.11.2.5.	Комплексная реабилитация при гинекологических и урологических заболеваниях, 10 дн.		18 430	18 430
14.11.2.6.	Комплексная реабилитация при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, 10 дн.		25 250	25 250
14.11.2.7.	Общеукрепляющая комплексная программа, 10 дн.		26 810	26 810
14.11.2.8.	Комплексная реабилитация пациентов, перенесших вирусные и бактериальные пневмонии, в том числе после COVID-19 (10 дней)		28 680	28 680

15.	УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ КАБИНЕТОМ ВРАЧА ДИЕТОЛОГА	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
15.1.	Консультации			
15.1.1.	Консультация врача- диетолога	V01.013.001 Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный V01.013.002 Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный	1 830	1 650

16.	СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
16.1.	Общие виды работ			
16.1.1.	Визуальное исследование при патологии полости рта	A01.07.002 Визуальное исследование при патологии полости рта	360	330
16.1.2.	Консультация врача-стоматолога	V01.065.007 Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный V01.065.008 Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	1 350	1 220
16.1.3.	Апликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта	A11.07.022 Апликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта	300	270
16.1.4.	<i>Анестезия внутривидовая</i>			
16.1.4.1.	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область (лидокаин)	A11.07.011 Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	310	280

16.1.4.2.	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область (ультракаин)	A11.07.011 Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	460	420
16.1.6.	Снятие несъемной ортопедической конструкции	A16.07.053 Снятие несъемной ортопедической конструкции	860	790
16.1.7.	Обучение гигиене полости рта	A13.30.007 Обучение гигиене полости рта	330	300
16.1.9.	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	A06.30.002 Описание и интерпретация рентгенографических изображений	330	300
16.1.10.	Взятие образца биологического материала из очагов поражения органов рта	A17.07.006 Депофорез корневого канала зуба	70	60
16.2.	Терапевтическая стоматология			
16.2.1.	Распломбировка одного канала под штифт	A16.07.082.001 Распломбировка корневого канала, ранее леченного пастой A16.07.082.002 Распломбировка одного корневого канала, ранее леченного фосфатцементом / резорцин-формальдегидным методом	870	800
16.2.2.	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана в области зуба	A22.07.001 Ультразвуковая обработка пародонтального кармана в области зуба	380	350
16.2.3.	Снятие пломбы	A16.07.091 Снятие временной пломбы	580	540
16.2.4.	Трепанация зуба, искусственной коронки	A16.07.092 Трепанация зуба, искусственной коронки	880	810
16.2.5.	Профессиональная гигиена полости рта и зубов	A16.07.051 Профессиональная гигиена полости рта и зубов	360	330
16.2.9.	Запечатывание 1 единицы фиссуры зуба герметиком	A16.07.057 Запечатывание фиссуры зуба герметиком	1 360	1 230
16.2.11.	Глубокое фторирование эмали зуба (1-4 зуба)	A11.07.012 Глубокое фторирование эмали зуба	290	270
16.2.12.	Наложение 1 пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе I и V о. по Блеку	A16.07.002.001 Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блеку с использованием стоматологических цемента	1 180	1 080
16.2.13.	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блеку с использованием стоматологических цемента	A16.07.002.003 Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блеку с использованием стоматологических цемента	1 180	1 090
16.2.15.	Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе		400	360
16.2.16.	Наложение одной пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отверждения I и V класса по Блеку, кариес цемента	A16.07.002.002 Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блеку с использованием материалов химического отверждения	2 600	2 360
16.2.17.	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блеку с использованием материалов химического отверждения	A16.07.002.004 Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блеку с использованием материалов химического отверждения	2 620	2 410
16.2.18.	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блеку с использованием материалов химического отверждения	A16.07.002.006 Восстановление зуба пломбой IV класс по Блеку с использованием материалов химического отверждения	2 760	2 520
16.2.19.	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блеку с использованием материалов из фотополимеров	A16.07.002.010 Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блеку с использованием материалов из фотополимеров	2 190	1 990
16.2.20.	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блеку с использованием материалов из фотополимеров	A16.07.002.012 Восстановление зуба пломбой IV класс по Блеку с использованием материалов из фотополимеров	2 430	2 230
16.2.21.	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блеку с использованием материалов из фотополимеров	A16.07.002.011 Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блеку с использованием материалов из фотополимеров	3 130	2 860
16.2.22.	Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей зубов (эрозия, клиновидный дефект)	A16.07.002.010 Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блеку с использованием материалов из фотополимеров	1 160	1 080
16.2.23.	Восстановление цвета эмали	A16.07.002.010 Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блеку с использованием материалов из фотополимеров	2 640	2 430
16.2.24.	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	A16.07.082.001 Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	2 310	2 160
16.2.25.	Извлечение фиксированного инородного тела из одного корневого канала	A16.07.094 Удаление внутриканального штифта/ вкладки	3 360	3 090
16.2.26.	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	A16.07.009 Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	910	840
16.2.27.	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	A16.07.030.002 Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	2 430	2 250
16.2.28.	Лечение периодонтита импрегнационным методом без наложения пломбы		1 640	1 480
16.2.29.	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	A16.07.030.003 Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	2 120	1 980
16.2.30.	Реставрация зубных рядов: за каждый зуб (тремы, диастемы)	A16.07.031 Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	4 310	3 920
16.2.31.	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов (при полном отсутствии коронки зуба)	A16.07.031 Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	5 730	5 200

16.2.32.	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов (при отсутствии коронки зуба на 1/2)	A16.07.031 Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	4 410	4 010
16.2.33.	Реставрация одной фасетки фотополимером	A16.07.002.010 Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	1 500	1 370
16.2.34.	Фиксация поста в корневом канале	A16.07.052 Восстановление зуба штифтовым зубом	890	820
16.2.35.	Полировка пломбы при реставрационных работах и при лечении кариозных полостей IV о.по Блеку	A16.07.025.001 Избирательное полирование зуба	1 770	1 630
16.2.36.	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала	A16.07.030.001 Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала	2 160	1 990
16.2.37.	Полировка пломбы из композита при лечении кариозных полостей I, II, III, IV о по Блеку	A16.07.025.001 Избирательное полирование зуба	1 710	1 570
16.2.38.	Реставрация при врожденных аномалиях формы зуба	A16.07.031 Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	4 380	3 980
16.2.39.	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	A16.07.008.002 Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	3 060	2 790
16.2.40.	Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом/резорцин-формальдегидным методом	A16.07.082.002 Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом/резорцин-формальдегидным методом	4 290	3 890
16.2.41.	Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом/резорцин-формальдегидным методом	A16.07.082.002 Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом/резорцин-формальдегидным методом	3 640	3 310
16.3.	<i>Заболевания тканей пародонта</i>			
16.3.1.	Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти	A15.07.003 Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти	380	350
16.3.2.	Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба	A16.07.039 Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба	850	780
16.3.3.	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом	A16.07.020.001 Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом	240	220
16.3.4.	Удаление назубных отложений ультразвуковой аппаратурой полностью в области одного зуба	A16.07.020.001 Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом	1 080	980
16.3.5.	Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман	A11.07.010 Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман	430	390
16.3.6.	Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта	A11.07.011 Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	550	500
16.4.	<i>Дополнительная стоимость материала (1 порция, 1 штука)</i>			
16.4.1.	<i>Пломбировочный материал</i>			
16.4.1.2.	Uni-Fill		60	60
16.4.1.8.	Септопак (временная пломба)		145	145
16.4.1.9.	АН плюс		10	10
16.4.1.13.	DiaFill Flow		50	50
16.4.1.14.	Гуттакор		540	540
16.4.1.15.	SDR		110	110
16.4.1.16.	Церам X		390	390
16.4.1.17.	X-флоу		120	120
16.4.1.18.	Фуджи		90	90
16.4.4.	<i>Штифты</i>			
16.4.4.1.	Гуттаперчевые		10	10
16.4.4.3.	Титановые		140	140
16.4.5.	<i>Прокладочный материал</i>			
16.4.5.4.	Прорут		680	680
16.4.6.	<i>Лекарственные пасты</i>			
16.4.6.3.	Йодо-гликоль		60	60
16.4.6.4.	Гидроокись меди-кальция (купрал)		90	90
16.4.6.5.	Гидроокись кальция высокодисперсная		30	30
16.4.6.6.	АН Темр		80	80
16.4.7.	<i>Прочее</i>			
16.4.7.4.	Коллапан-Л		80	80
16.5.	<i>Хирургическая стоматология</i>			
16.5.1.	Наложение шва на слизистую оболочку рта	A16.07.097 Наложение шва на слизистую оболочку рта	1 440	1 320
16.5.3.	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	A16.30.069 Снятие послеоперационных швов (лигатур)	340	310
16.5.4.	Удаление зуба сложное с разъединением корней	A16.07.001.003 Удаление зуба сложное с разъединением корней	1 100	1 010
16.5.5.	Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба	A16.07.024 Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба	2 370	2 150
16.5.6.	Удаление постоянного зуба (без анестезии)	A16.07.001.002 Удаление постоянного зуба	940	850
16.5.7.	Удаление временного зуба (без анестезии)	A16.07.001.001 Удаление временного зуба	330	300
16.5.8.	Перевязка раны в полости рта	A15.07.002 Наложение повязки при операциях в полости рта	650	590

16.5.9.	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	A16.07.013 Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	930	840
16.5.10.	Остановка кровотечения лекарственными препаратами	A16.07.095.002 Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов	530	490
16.5.11.	Остановка кровотечения ушиванием лунки	A16.07.097 Наложение шва на слизистую оболочку рта	830	770
16.5.12.	Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	A16.07.095.002 Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов	1 290	1 170
16.5.13.	Иссечение доброкачественного новообразования мягких тканей полости рта (папиллома, фиброма, эпюлис, гипертрофический гингивит)	A16.07.016 Цистотомия или цистэктомия	2 630	2 370
16.5.14.	Резекция верхушки корня (1 зуба)	A16.07.007 Резекция верхушки корня	1 990	1 810
16.5.15.	Резекция верхушки корня (2 и более зубов)	A16.07.007 Резекция верхушки корня	2 620	2 380
16.5.16.	Пластика уздечки верхней губы, нижней губы, языка	A16.07.042 Пластика уздечки верхней губы A16.07.043 Пластика уздечки нижней губы A16.07.044 Пластика уздечки языка	1 600	1 450
16.5.17.	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	A16.07.058 Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	3 600	3 250
16.5.18.	Цистотомия или цистэктомия	A16.07.016 Цистотомия или цистэктомия	2 470	2 230
16.5.19.	Депозорез корневого канала зуба	A17.07.006 Депозорез корневого канала зуба	980	890

17.	АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЕ И РЕАНИМАЦИОННЫЕ УСЛУГИ	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
17.1.	Трансфузионное обеспечение №1	A18.05.012 Гемотрансфузия	21 320	21 320
17.2.	Трансфузионное обеспечение №2	A18.05.012 Гемотрансфузия	33 490	33 490
17.3.	Трансфузионное обеспечение №3	A18.05.012 Гемотрансфузия	44 280	44 280
17.4.	Трансфузионное обеспечение №4	A18.05.012 Гемотрансфузия	74 600	74 600
17.5.	Трансфузионное обеспечение №5	A18.05.012 Гемотрансфузия	25 740	25 740
17.6.	Внутривенный наркоз	V01.003.004.009 Тотальная внутривенная анестезия	4 570	4 570
17.8.	Седация, коррекция артериального давления	A25.30.011 Назначение лекарственных препаратов врачом-анестезиологом-реаниматологом V03.003.006 Мониторинг основных параметров жизнедеятельности пациента во время проведения анестезии	3 020	3 020
17.10.	Эпидуральная анестезия	V01.003.004.006 Эпидуральная анестезия	11 500	11 500
17.12.	Спинальная анестезия	V01.003.004.007 Спинальная анестезия	8 760	8 760
17.13.	Эндотрахеальный наркоз (до 120 мин.)	V01.003.004.010 Комбинированный эндотрахеальный наркоз	12 830	12 830
17.29.	Эндотрахеальный наркоз (до 240 мин.)	V01.003.004.010 Комбинированный эндотрахеальный наркоз	22 210	22 210
17.18.	Катетеризация центральных вен	A11.12.001 Катетеризация подключичной и других центральных вен	3 050	3 050
17.20.	Консультация заведующего отделением	Онколог	2 250	2 030
17.21.	Консультация врача-анестезиолога		1 830	1 650
17.22.	Трансфузионное обеспечение №6	A18.05.012 Гемотрансфузия	9 480	9 480
17.23.	Трансфузионное обеспечение №7	A18.05.012 Гемотрансфузия	18 530	18 530
17.24.	Трансфузионное обеспечение №8	A18.05.012 Гемотрансфузия	28 170	28 170
17.34.	Комбинированное анестезиологическое пособие до 60 мин.	V01.003.004 Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	15 840	15 840
17.28.	Комбинированное анестезиологическое пособие до 120 мин.	V01.003.004 Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	21 450	21 450
17.30.	Комбинированное анестезиологическое пособие до 240 мин.	V01.003.004 Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	28 080	28 080
17.36.	Комбинированное анестезиологическое пособие свыше 240 мин.	V01.003.004 Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	35 530	35 530
17.31.	Интероперационная гемодилюция	A18.05.013 Реинфузия крови	2 140	2 140
17.32.	Проводниковая анестезия до 120мин.	V01.003.004.002 Проводниковая анестезия	10 480	10 480
17.33.	Внутривенный наркоз с регионарным обезболиванием	V01.003.004.009 Тотальная внутривенная анестезия	10 660	10 660
17.35.	Ингаляционный наркоз (90мин.)	V01.003.004.012 Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона)	8 120	8 120

18.	ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
18.1.	Гистологическое заключение врача- патологоанатома (биопсийный материал)			

18.1.1.	Просмотр гистологического препарата от 1 до 5 стекол включительно	A08.30.006 Просмотр гистологического препарата	1 650	1 490
18.1.2.	Просмотр гистологического препарата от 6 до 10 стекол включительно	A08.30.006 Просмотр гистологического препарата	1 880	1 690
18.1.3.	Просмотр гистологического препарата свыше 10 стекол от одного пациента	A08.30.006 Просмотр гистологического препарата	2 190	1 970
	Гистологическое заключение врача-патологоанатома по предоставленным стеклам			
18.1.4.	Просмотр гистологического препарата от 1 до 5 стекол включительно	A08.30.006 Просмотр гистологического препарата	1 560	1 400
18.1.5.	Просмотр гистологического препарата от 6 до 10 стекол включительно	A08.30.006 Просмотр гистологического препарата	1 880	1 690
18.1.6.	Просмотр гистологического препарата свыше 10 стекол от одного пациента	A08.30.006 Просмотр гистологического препарата	2 190	1 970
18.2.	Исследования и прочие услуги			
18.2.1.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (1блок, 1 кусочек)	A08.30.046 Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	1 670	1 530
18.2.2.	Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование за 1 блок (ГЭБ)	A08.30.017 Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование	2 270	2 130
18.2.3.	Услуги, оказываемые в патологоанатомическом отделении (туалет трупа)		4 640	4 200
18.3.	Имуногистохимия			
18.3.1.	Патолого-анатомическое исследование опухолей с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013 Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	18 410	17 660
18.3.1.3.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов нейроэндокринных опухолей	A08.30.002 Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитokerатины, pт23, SCC, PЭА и другие)	9 220	8 740
18.3.1.4.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов GIST(гастроинтестинальных опухолей)	A08.17.001.002 Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки с применением иммуногистохимических методов	13 560	13 020
18.3.2.	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом	A08.30.034 Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом	7 990	7 440
18.3.3.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов для дифференциальной диагностики доброкачественных и злокачественных опухолей	A08.30.013 Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	9 190	8 450
18.3.3.1.	Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом	A08.30.038 Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом	3 610	3 340
18.3.3.3.	Патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013.001 Патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов	5 200	4 860
18.3.4.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	A08.06.003.002 Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	15 040	14 450
18.3.7.	Определение микросателлитной нестабильности злокачественных опухолей иммуногистохимическим методом	A08.30.040 Определение мутаций в генах MLH1, MSH2, MSH6, PMS2 иммуногистохимическим методом	18 170	17 170
18.4.1.	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	A08.06.003.002 Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	11 220	10 740
18.4.2.	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK	A27.30.017 Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK	9 410	9 060

41	КОНСУЛЬТАТИВНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 2	Информация по соответствию коду и наименованию Номенклатуре медицинских услуг (приказ МЗ РФ № 804н от 13.10.2017г.)	Цена услуги (руб)	Цена услуги для льготной категории граждан (руб)
41.1.	Консультации			
41.1.1.	Консультативный прием врача-терапевта	B01.047.001 Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный B01.047.002 Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1 830	1 650
41.1.2.	Консультация врача-онколога	B01.027.001 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный B01.027.002 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1 830	1 650

41.1.21.	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	V01.027.001 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный V01.027.002 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	720	650
41.1.2.1.	Консультация врача-онколога (хирург)	V01.057.001 Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный V01.057.002 Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1 830	1 650
41.1.2.2.	Консультация врача-онколога (маммолог)	V01.027.001 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный V01.027.002 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1 830	1 650
41.1.2.3.	Консультация врача-онколога (оториноларинголог)	V01.028.001 Прием(осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1 830	1 650
41.1.3.	Консультативный прием врача-аллерголога-иммунолога	V01.002.001 Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный V01.002.002 Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	1 830	1 650
41.1.4.	Консультативный прием врача-невролога	V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный V01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1 830	1 650
41.1.5.	Консультативный прием врача-нейрохирурга	V01.024.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный V01.024.002 Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	1 830	1 650
41.1.6.	Консультативный прием врача-радиолога	V01.038.001 Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный V01.038.002 Осмотр (консультация) врачом-радиологом повторный	1 830	1 650
41.1.8.	Консультативный прием профессора, д.м.н.	V01.027.001 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный V01.027.002 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	2 500	2 250
41.1.9.	Консультативный прием заведующего отделением	V01.027.001 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный V01.027.002 Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	2 250	2 030
41.1.10.	Консультативный прием врача-онколога-гинеколога	V01.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный V01.001.002 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1 830	1 650
41.1.11.	Консультация кардиолога	V01.015.001 Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный V01.015.002 Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1 830	1 650
41.1.13.	Консультативный прием врача-эндокринолога	V01.058.001 Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный V01.058.002 Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1 830	1 650
41.1.17.	Консультация врача-онколога с применением телемедицинских технологий (при обращении за консультацией со стороны МО-заказчика врача любой специальности)(консилиум)		4 530	4 080
41.1.18.	Консультация врача-онколога с применением телемедицинских технологий (при обращении за консультацией со стороны МО-заказчика врача любой специальности)		1 320	1 190
41.1.19.	Консультация врача-радиотерапевта с применением телемедицинских технологий (при обращении за консультацией со стороны МО-заказчика врача любой специальности)		1 320	1 190
41.1.20.	Консультация врача-радиолога с применением телемедицинских технологий (при обращении за консультацией со стороны МО-заказчика врача любой специальности)		1 320	1 190
41.1.22.	Врачебный онкологический консилиум	V01.027.001 Прием(осмотр, консультация) врача-онколога первичный (консилиум врачебный онкологический)	4 320	3 920
41.3.	Хирургия			
41.2.1.	Наложение давящей кровоостанавливающей повязки	A15.01.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	1 430	1 310
41.2.2.	Остановка кровотечения из периферического сосуда	A16.12.020 Остановка кровотечения из периферического сосуда	1 870	1 730
41.2.3.	Снятие послеоперационных швов	A16.30.069 Снятие послеоперационных швов (лигатур)	990	900
41.2.4.	Лазерная деструкция новообразований кожи, слизистых до D=1см	A22.01.003Лазерная деструкция ткани кожи	2 320	2 100
41.2.5.	Футлярно-фасциальная лазернохирургическая деструкция новообразований кожи, слизистых	A22.01.003Лазерная деструкция ткани кожи	4 160	3 790
41.2.6.	Лазерная деструкция новообразований кожи, слизистых свыше D=1см	A22.01.003Лазерная деструкция ткани кожи	3 850	3 490

41.2.7.	Электрокоагуляция новообразований	A17.30.021 Электрокоагуляция	1 300	1 190
41.2.8.	Лапароцентез с эвакуацией асцита	A11.30.001.001 Парацентез с регулируемым удалением перитонеального трансудата	4 040	3 690
41.2.10.	Соскоб с периферических образований	A11.01.009 Соскоб кожи	770	710
41.2.15.	Пункционная биопсия периферических новообразований	A11.30.024 Пункция мягких тканей	1 830	1 670
41.2.16.	Пункционная биопсия полости новообразования с эвакуацией жидкости	A11.30.024 Пункция мягких тканей	2 340	2 130
41.2.17.	Биопсия, иссечение поражения кожи	A16.01.005 Иссечение поражения кожи	1 990	1 820
41.2.18.	Амбулаторная хирургическая операция с иссечением кожи и подкожной жировой клетчатки(иссечение большого невуса, атером и т.д.)	A16.01.035 Иссечение кожи и подкожной жировой клетчатки	4 350	4 000
41.2.19.	Электроэксцизия образований кожи до 1см за 1шт	A16.01.017.001 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	1 490	1 360
41.2.20.	Электроэксцизия образований кожи более 1см за 1шт.	A16.01.017.001 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	2 030	1 850
41.2.22.	Биопсия кожи	A11.01.001 Биопсия кожи	1 920	1 750
41.2.23.	Дерматоскопия	A03.01.001 Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	920	840
41.3.	Урология			
41.3.1.	Пальцевое исследование предстательной железы	A01.19.004 Трансректальное пальцевое исследование	540	490
41.3.2.	Массаж предстательной железы	A21.21.001 Массаж простаты	950	860
41.3.3.	Смена и санация эпицистомы	A16.28.072.001 Замена цистостомического дренажа	1 630	1 500
41.3.4.	Катетеризация мочевого пузыря эластичным катетером	A11.28.007 Катетеризация мочевого пузыря	1 490	1 360
41.3.5.	Катетеризация мочевого пузыря жестким катетером	A11.28.007 Катетеризация мочевого пузыря	2 040	1 850
41.3.6.	Инсталляция мочевого пузыря	A11.28.008 Инсталляция мочевого пузыря	2 330	2 120
41.3.12.	Урофлоуметрия	A12.28.006 Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	1 570	1 420
41.3.13.	Цистоскопия, уретроскопия	A03.28.001 Цистоскопия	4 000	3 630
41.3.14.	Уретроцистоскопия с биопсией	A11.28.002.001 Биопсия мочевого пузыря трансуретральная	4 770	4 330
41.4.	Гинекология			
41.4.1.	Влагалищная тампонада при кровотечениях шейки матки	A11.20.013 Тампонирование лечебное влагалища	1 760	1 600
41.4.2.	Влагалищные ванночки (без стоимости медикаментов)	A14.20.001 Спринцевание влагалища	1 560	1 420
41.4.3.	Введение и удаление ВМС (без стоимости ВМС)	A11.20.014 Введение внутриматочной спирали A11.20.015 Удаление внутриматочной спирали	2 240	2 030
41.4.4.	Кольпоскопия шейки матки	A03.20.001 Кольпоскопия	2 300	2 080
41.4.6.	Полипэктомия шейки матки, вульвы, влагалища, цервикального канала	A16.20.036 Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий	2 430	2 210
41.4.7.	Электродиатермокоагуляция шейки матки	A16.20.036.002 Лазерная вапоризация шейки матки	4 700	4 270
41.4.8.	Электроэксцизия эрозии, лейкоплакии, кисты шейки матки	A16.20.097 Электроэксцизия новообразования шейки матки	3 130	2 850
41.4.9.	Лазерная деструкция шейки матки и вульвы	A16.20.036.002 Лазерная вапоризация шейки матки	4 880	4 420
41.4.11.	Выскабливание цервикального канала	A11.20.008.002 Раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала	2 260	2 050
41.4.12.	Электрокоагуляция шейки матки	A16.20.036.001 Электродиатермокоагуляция шейки матки	3 490	3 160
41.4.13.	Электрокоагуляция новообразований половых органов размером более 5 мм	A16.01.017.001 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	3 200	2 910
41.4.14.	Электрокоагуляция новообразований половых органов размером до 5 мм	A16.01.017.001 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	2 470	2 250
41.4.15.	Вакуум аспирация эндометрия	A16.20.079 Вакуум-аспирация эндометрия	3 230	2 920
41.4.19.	Пункция заднего свода	A11.20.018 Пункция заднего свода влагалища	2 390	2 180
41.4.20.	Биопсия шейки матки, вагины, вульвы	A11.20.011 Биопсия шейки матки	2 380	2 170
41.4.23.	Удаление полипа цервикального канала	A16.20.084 Удаление полипа женских половых органов	1 580	1 440
41.4.26.	Лазерная деструкция эрозии шейки матки	A22.01.003 Лазерная деструкция ткани кожи	4 880	4 420
41.5.	Онкологии головы и шеи			
41.5.1.	Отоскопия	A02.25.001 Осмотр органа слуха (отоскопия)	810	740
41.5.2.	Передняя и задняя риноскопия	A03.08.004 Риноскопия	810	740
41.5.3.	Тампонада полости носа при кровотечении	A16.08.006 Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа)	2 030	1 870
41.5.4.	Иссечение доброкачественных новообразований волосистой части головы, лица, ушных раковин	A16.30.032 Иссечение новообразования мягких тканей	2 350	2 150
41.5.5.	Замена трахеостомы	A14.08.002 Посobie при трахеостоме	2 270	2 060
41.5.6.	Лазерная деструкция новообразований нижней губы, носа, полости рта	A16.08.040.003 Удаление новообразования гортани методом лазерной деструкции	3 220	2 920
41.5.7.	Электрокоагуляция новообразований нижней губы, слухового прохода, кожи лица	A16.01.017.001 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	2 260	2 050
41.5.8.	Электрокоагуляция новообразований языка, полости рта, носа	A16.01.017.001 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	2 390	2 170

41.5.9.	Биопсия опухолей нижней губы, языка, полости рта, носа, уха	A11.01.001 Биопсия кожи	1 520	1 400
41.5.10.	Биопсия с ларингоскопией	A11.08.001.001 Биопсия тканей гортани под контролем ларингоскопического исследования	2 860	2 590
41.5.11.	Пункционная биопсия полости рта, носа, уха	A11.08.001 Биопсия слизистой оболочки гортани	1 200	1 090
41.5.12.	Соскоб нижней губы, полости рта, полости носа	A11.01.009 Соскоб кожи	930	850
41.5.13.	Удаление грануляций и полипов из уха	A16.01.030 Иссечение грануляции	1 650	1 500
41.6.	Манипуляции			
41.6.1.	<i>Инъекции (без стоимости лекарственных средств)</i>			
41.6.1.1.	Внутримышечная 5 гр.шприцем	A11.02.002 Внутримышечное введение лекарственных препаратов (5мл)	240	220
41.6.1.2.	Внутримышечная 2 гр.шприцем	A11.02.002 Внутримышечное введение лекарственных препаратов (2мл)	240	220
41.6.2.	Вливание в гортань лекарственных средств	A11.08.019 Эндоларингеальное введение лекарственных препаратов	730	670
41.6.3.	Забор мазков	A11.20.024 Получение мазка с шейки матки A11.20.002 Получение цервикального мазка A11.20.005 Получение влагалищного мазка	930	850
41.6.4.	Забор крови из вены	A11.12.009 Взятие крови из периферической вены	350	320
41.6.5.	Перевязки	A15.01.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	500	460