

Прейскурант цен
Код услуги **Наименование медицинской услуги** **Стоимость**

	Консультативные приемы врачей	
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача- гинеколога первичный	1 200
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога повторный	1000
B01.001.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога на дому	1 700
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1 200
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1000
B01.023.001.007	Прием (осмотр, консультация) врача невролога на дому	1 700
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) терапевта первичный	1 200
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) терапевта повторный	1000
B01.047.001.00	Прием (осмотр, консультация) терапевта на дому	1 700
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) эндокринолога первичный	1 200
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) эндокринолога повторный	1000
B01.058.001.003	Прием (осмотр, консультация) эндокринолога на дому	1 700
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1 200
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1000
B01.070.009.001	Прием (тестирование, консультация) психолога	1 500
B01.070.009.003	Прием (тестирование, консультация) психолога на дому	2000
B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) пульмонолога первичный	1200
B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) пульмонолога повторный	1000

B01.037.001.001	Прием (осмотр, консультация) пульмонолога на дому	1 700
B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) ревматолога первичный	1 200
B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) ревматолога повторный	1000
B01.040.001.001	Прием (осмотр, консультация) ревматолога на дому	1 700
	Манипуляции	
	Тест на COVID-19 (Антитела SARS – CoV-2 IgM/IgG)	2500
A11.12.009.	Взятие крови из периф.вены (забор крови)	150
A11.12.009.001	Взятие крови из периф.вены (забор крови) на дому	500
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (экспресс методом)	200
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарств)	150
A11.02.002.001	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарств) на дому	500
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарств)	200
A11.12.003.002	Внутривенное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарств) на дому	500
A 11. 15.003.002	Внутрисуставные инъекции (без стоимости лекарства)	500
A.11.15.003.002	Внутрисуставные инъекции на дому (без стоимости лекарства)	900
A11.12.003.001	Внутрикапельная инъекция (без стоимости лекарств)	1000
A11.20.005	Получение влагалищного мазка	200
A11.21.006	Кольпоскопия	700
A22.30.015	Ударно-волновая терапия (1 процедура)	1700
	Функциональная диагностика	
A05.10.002	Проведение электрокардиологических исследований (ЭКГ)	450
A05.10.004	Расшифровка электрокардиологических исследований	350
A05.10.002.001	Проведение электрокардиографических исследований на дому (с расшифровкой).	1200

	Регистрация звуковых сигналов, издаваемых или отражающихся органами или тканями.	
A04.16.001	УЗИ органов брюшной полости: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезёнка	1000
A04.14.002.001	УЗИ желчного пузыря с определением функции	800
A04.14.001.001	УЗИ печени + желчный пузырь	500
A04.28.001.001	УЗИ почек, надпочечников и мочевого пузыря	800
A04.21.001	УЗИ предстательной железы + мочевого пузыря + ЦДК (цветное доплеровское картирование)	800
A04.28.002.003.00	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	800
A04.20.001.001	УЗИ матки и придатков трансвагинальное	1000
A04.20.001.002	УЗИ трансвагинальное (повторное обследование)	800
A04.20.002.001	УЗИ молочных желез	800
A04.30.001.004	УЗИ в первом триместре беременности (до 13 недель)	1000
A04.30.001.001	УЗИ беременных с 11 по 14 неделю	1000
A04.30.001.002	УЗИ беременных с 14 по 20 неделю	1550
A04.30.001.003	УЗИ беременных с 20 недели	1800
A04.22.001.002	УЗИ щитовидной железы + ЦДК (цветное доплеровское картирование)	800
A04.01.001	УЗИ мягких тканей одной анатомической области	800
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	350
A04.21.002	УЗИ мошонки+ ЦДК	800
A04.10.002	Эхокардиография + ЦДК (цветное доплеровское картирование)	1100
A04.12.001.001.001	Триплексное исследование артериального сегмента нижних конечностей	1 500
A04.13.001.001.00	Ультразвуковое исследование сосудов шеи(дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий шеи)	1000
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректально (ТРУЗИ)	1200
A04.01.0015	УЗИ плевральных полостей	800

	Клинико – диагностические лабораторные исследования	
	Исследования мочи	
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	150
A12.28.005	Исследование объема остаточной мочи (проба Нечипоренко)	200
B03.016.006	Общий анализ мочи	150
A09.28.032	Исследование уровня билирубина в моче	100
A09.05.043.001	Исследование уровня креатинина в моче	100
	Гематологические исследования	
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	470
B03.017.004	Исследование крови резус - фактор (RH-factor)	250
B03.018.005	Исследование крови на группу RH.	150
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	150
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	150
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	150
A09.05.002	Оценка гематокрита	100
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	300
B03. 016. 011	Определение телец Гейнца	200
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	150
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	150
A 10.05.010	Д-димер(диагностика тромбоза сосудов)	750
	Биохимические исследования	
A09.05.004	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови	380
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	150

A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	200
A09.05.008	Исследование уровня билирубина в крови	150
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	150
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	150
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	150
A09.05.023.002	Исследование уровня глюкозы в крови	150
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	400
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	150
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	150
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	150
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	150
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	450
A09.05.091	Исследование карбоксигемоглобина в крови	150
A09.05.045	Исследование уровня альфа - амилазы в крови	150
A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови (АСТ)	200
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ)	200
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	150
	Показатели определения состояния гемостаза	
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	200
A12.05.015	Исследование времени кровотечения	100
A12.05.027	Определение протромбинового, (тромбопластинового) времени в крови (ПО, ПТИ)	200
A12.05.028	Определение времени свертываемости крови (МНО)	150
A12.05.107	Определение растворимых комплексов фибрин мономером (РКФМ) в крови	400

BO3.005.006.	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза ПО, ТВ, АЧТВ)	400
BO4.005.007	Липидограмма: (ЛПНП, ЛПВП, общ. холестерин, триглицериды)	750
	Иммунологические исследования Гормоны (методом ИФА)	
A09.05.062	Исследования связывания трийодтиронина (Т-3) в крови	550
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (Т – 4) крови	600
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропена плазмы крови	600
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	600
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	550
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ)	600
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	600
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	500
A09.05.139	Исследование уровня 17 – ОН- андрогена	600
A09.05.151	Исследование уровня прогестерона в крови	550
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	600
A12.06.017	Исследование антител к тироглобулину	550
A12.06.018	Исследование антител к ткани щитовидной железы	700
A12.07.019	Исследование антител к тиреоидной пероксидазе(АТ к ТПО)	600
	Диагностика инфекции	
A12.06.029	Исследование антител к кардиолипину (микрореакция РМП на сифилис)	250
A13.07.046	СКФ	250
A12.06.028	РПГА	400
	Диагностика гепатита В	
A26.06.36	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbAq Hepatitis B virus) в крови	400

	Диагностика гепатита С	
A26.06.041	Определение антител классов М, G(IgM.IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	400
	Онкомаркеры	
A09.05.130.001	Исследование уровня общего простатспецифического антигена (ПСА общий)	600
A09.05.130.003	Исследование уровня свободного простатспецифического антигена (ПСА свободный)	600
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (ХГЧ)	600
A09.05.202	СА – 125 (онкомаркер рака яичников, сыворотка крови)	800
A09.05.229	СА – 15 – 3 (онкомаркер рака молочной железы)	800
A09.05.201	СА – 19 – 9 (онкомаркер рака желудка и гепато – билиарной карциномы)	900
	Цитологические исследования	
A08.20.012	Цитологическое исследование мазков с тканей влагалища	400
A08.20.012.001	Цитологическое исследование соскоба из цервикального канала	400
	Исследование: отделяемого мочеполовых органов	
A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (на степень чистоты)	300
A26.20.001.001	Исследование отделяемого мочеполовых органов на gn и trichomonas (ключевые клетки)	200
	Терапевтическая стоматология	
	Первичная консультация стоматолога-терапевта	300
	Депульпирование под металлокерамическую коронку	
	1-канальный зуб	2000
	2- канальный зуб	2 800
	3- канальный зуб	3 800
	Лечение пульпита	
	1-канальный зуб	3 300

	2 - канальный зуб	4 000
	3-канальный зуб	5 000
	Лечение периодонтита (без пломбы)	
	а) В одно посещение	
	1-канальный зуб	1 700
	2-канальный зуб	2 500
	3-канальный зуб	3 300
	б) В два посещения	
	1-канальный зуб	2 000
	2-канальный зуб	2 800
	3-канальный зуб	3 800
	Пломбирование композитом светового отверждения	
	Кариес (I,V класса)	1 800
	Кариес (II.III класса)	2 200
	Кариес (IV класса)	2 400
	Пломба под коронку	1 500
	Снятие острой боли	1 500
	Восстановление зуба под коронку со световолоконным штифтом	3 500
	Профессиональная чистка зубов ультразвуком	2 500
	Рентгенологический снимок	250
	Анестезия	250
	Ортопедическая стоматология	
	Консультация врача – ортопеда	300

	Несъемное протезирование	
	Временная коронка	700
	Коронка металлокерамическая	6000
	Зуб металлокерамический	6000
	Коронка цельнолитая	2400
	Коронка комбинированная	2000
	Коронка комбинированная сложная	2000
	Коронка телескопическая	2000
	Коронка металлическая (штампованная)	1000
	Спайка (одна)	600
	Лапка 1 шт.	600
	Вкладка	2400
	Штифтовая конструкция	2400
	Фасетка	1700
	Штифтовый зуб	2400
	Снятие оттиска альгенатного	270
	Снятие оттиска силиконового однослойного	300
	Снятие оттиска силиконового двухслойного	600
	Укрепление коронки с применением цемента	500
	Укрепление коронки с применением фотополимеров	800
	Укрепление коронки с применением стеклоиномерных цементов	500
	Снятие цельнолитой коронки	500
	Снятие искусственной коронки	250

	Подготовка канала под штифт	1200
	Съемное протезирование	
	Изготовление ацеталового протеза	17000
	Изготовление нейлонового протеза	22100
	Полный съемный протез	6000
	Частично съемный протез	5000
	Коррекция протеза	400
	Кламмер гнутый из стальной проволоки	500
	Починка перелома базиса базисной пластмассой	1200
	Починка двух переломов базиса базисной пластмассой	1200
	Литой кламмер (опорно – удерживающий)	600
	Изготовление огнеупорной модели	3600
	Приварка одного кламмера	1100
	Окклюзионная накладка в мостовидном протезе	250
	Пришлифовка бугров (1 зуб)	150
	Перебазировка съемного протеза	1100
	Пришлифовка бугров (4 зуба)	500
	Эластическая подкладка	600
	Реставрация одной металлокерамической единицы фотополимерами (прямым способом)	1100
	Реставрация фасетки композитами (прямым способом)	1100
	Армирование съемного пластинчатого протеза	1600
	Удаление фиксированного инородного тела из корневого канала	800
	Многозвеньевой кламмер (на 4 звена)	700

	Индивидуальная ложка	1200
	Изоляция турса	300
	Двухслойный базис (эластическая подкладка)	900
	Бюгельный каркас	6500
	Литой базис	6000
	Зуб литой в бюгельном протезе	600
	Фасетка в бюгельном протезе	800
	Ответвление в бюгеле	300
	Армированная дуга (литая)	2800
	Седло	1100
	Ограничитель базиса	300
	Окклюзионная накладка в мостовидном протезе	200
	Перебазировка съемного протеза лабораторным методом	800
	Приварка одного зуба и одного кламмера	1300
	Приварка от 1 – 3 зубов	600
	Приварка двух кламмеров	1200
	Съемная пластинка из пластмассы без элементов (накусочная пластинка)	2500
	Рентгенологический снимок	250