

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. главного врача

Стоматологического
 клинико-диагностического центра ВолгГМУ
 ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России



Код по номенклатуре	Код	Наименование услуг по номенклатуре	Цена (руб.)
B01.066.001		Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный	
	01		500
B01.066.001		Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный КМН	
	02		730

	085	Индивидуальное моделирование Wax-Up (1 единица)	475
A23.07.002.030	03	Изготовление коронки пластмассовой	1 070
A23.07.002.004	04	Изготовление зуба пластмассового простого	1 070
A23.07.002.030			
	05	Изготовление коронки пластмассовой(временная)	1 100
A23.07.002.028	06	Изготовление коронки цельнолитой	3 550
A23.07.002.029			
	07	Изготовление коронки металлоакриловой на цельнолитом каркасе	3 750
A23.07.002.001	08	Изготовление зуба литого металлического в несъемной конструкции протеза	2 690
A23.07.002.001	09	Изготовление зуба литого металлического в несъемной конструкции протеза (с пластм. облицовкой)	3 050
A23.07.002.041			
	084	Изготовление коронки телескопической	5 900
A23.07.002.054	010	Изготовление коронки металлокерамической (фарфоровой)	5 750
A23.07.002.049			
	012	Изготовление зуба металлокерамического	5 750
A16.07.003	083	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (система IPMS E-max)	11 450
A16.07.004	013	Восстановление зуба коронкой(из безметалловой керамики на основе диоксида циркония)	11 700
A16.07.004	014	Восстановление зуба коронкой из прессованной безметалловой керамики (IPS e. max)	11 450
	015	Искусственный зуб в мостовидном протезе из безметалловой керамики на основе диоксида циркония	11 700
A16.07.053	016	Снятие несъемной ортопедической конструкции (штампованной коронки)	240
A16.07.053	017	Снятие несъемной ортопедической конструкции (цельнолитой, металлокерамической коронки)	470
	018	Временная фиксация коронки	170
	020	Фиксация коронки на постоянный цемент	420
	021	Фиксация коронки из безметалловой керамики на композитный цемент	740

	021.1	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций цементом двойного отверждения	930
	021.2	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций светоотверждаемым цементом	930
Микропротезирование			
A23.07.002.064	022	Изготовление штифтовой конструкции	1 700
A23.07.002.064	023	Изготовление штифтовой конструкции лабораторным методом	2 150
A23.07.002.064	024	Изготовление штифтовой конструкции разборной	2 600
A23.07.002.064	025	Изготовление штифтовой конструкции из безметалловой керамики на основе диоксида циркония	2 850
	026	Вкладка из безметалловой керамики на основе диоксида циркония	11 450
Протезирование на имплантатах			
A16.07.006	027	Протезирование зуба с использованием имплантата Фрезерование абатмента	6 700
A16.07.006	028.9	Протезирование зуба с использованием имплантата Индивидуализация контура прорезывания десны	1 100
A16.07.006	029	Протезирование зуба с использованием имплантата Изготовление индивидуального абатмента	11 400
Съемное протезирование			
A23.07.002.033	030	Изготовление частичного съемного протеза с 1 зубом	1 900
A23.07.002.033	031	Изготовление частичного съемного протеза с 2 зубами	2 500
A23.07.002.033	032	Изготовление частичного съемного протеза с 3 зубами	2 850
A23.07.002.033	033	Изготовление частичного съемного протеза с 4 зубами	3 150
A23.07.002.033	034	Изготовление частичного съемного протеза с 5 зубами	3 600
A23.07.002.033	035	Изготовление частичного съемного протеза с 6 зубами	3 900
A23.07.002.033	036	Изготовление частичного съемного протеза с 7 зубами	4 250
A23.07.002.033	037	Изготовление частичного съемного протеза с 8 зубами	5 300
A23.07.002.033	038	Изготовление частичного съемного протеза с 9 зубами	5 600
A23.07.002.033	039	Изготовление частичного съемного протеза с 10 зубами	6 500
A23.07.002.033	040	Изготовление частичного съемного протеза с 11 зубами	6 950
A23.07.002.033	041	Изготовление частичного съемного протеза с 12 зубами	7 550
A23.07.002.033	042	Изготовление частичного съемного протеза с 13 зубами	8 700
A23.07.002.040	043	Изготовление полного съемного пластинчатого протеза с 14 зубами	9 450
	044.1	Использование индивидуального настраиваемого артикулятора и лицевой дуги	7 250
	045	Использование гарнитуров зубов импортного	800
Дополнительные элементы съемных протезов			
A23.07.002.010	046	Изготовление кламмера гнутого из стальной проволоки	240
A23.07.002.011	047	Изоляция торуса	175
	048	Армирование протеза проволочной сеткой	910
A23.07.002.017	049	Изготовление литого базиса	4 790
A23.07.002.039	050	Изготовление эластической прокладки (лабораторный метод)	950
Бюгельное протезирование			

A16.07.036	051	Протезирование съёмными биогельными протезами на верхнюю челюсть	20 400
A16.07.036	052	Протезирование съёмными биогельными протезами на нижнюю челюсть	20 400
A23.07.002.022	055	Изготовление седла биогельного протеза	510
A23.07.002.021	056	Изготовление ограничителя базиса биогельного протеза	720
A23.07.002.019	057	Изготовление литого опорно-удерживающего кламмера	940
	060	Изготовление звеньев	515
	066	Фрезерование опорной коронки и изготовление интерлока	1 920
	067.1	Установка аттачмена	1 630

Ремонт, коррекция

A23.07.002.065	068	Изготовление элайнера	1 610
A23.07.002.037	069	Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой	740
A23.07.002.036	070	Приварка зуба	745
A23.07.002.035	071	Приварка кламмера	1 030
A23.07.002.034	073	Перебазировка съёмного протеза лабораторным методом	1 300
	074	Замена матрицы аттачмена	960
	076	Изготовление индивидуальной ложки	1 230
A16.07.025	077	Избирательное шлифование твердых тканей зуба	160

Оттиски

A02.07.010.001	078	Снятие оттиска с одной челюсти Альгинатные	420
A02.07.010.001	079	Снятие оттиска с одной челюсти С-силиконовые	950
A02.07.010.001	080	Снятие оттиска с одной челюсти А-силиконовые	1 670
A02.07.010.001	081	Снятие оттиска с одной челюсти функциональные (для индивидуальной л	550
	090	Регистрация прикуса силиконовым материалом	1 070
	091	Определение центральной окклюзии, центрального соотношения челюстей с использованием прикусных шаблонов	1 550
A23.07.002.044	094	Изготовление воскового валика (из фотоотверждаемого материала)	2 280
	095	Оформление края индивидуальной слепочной ложки термопластической слепочной массой	690
	096	Определение стабильности имплантата	1 600

Экономист
Стоматологической поликлиники
ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России



С.Г.Тищенко