

Согласно приказу Минздрава России от 13.10.2017 г. № 804н
«Об утверждении номенклатуры медицинских услуг»

ПРАЙС
на ортопедические услуги

		ПРИЁМ	
V01.066.001	V01.02	Первичный прием(осмотр, консультация и составление плана лечения) врача-стоматолога-ортопеда.	1100
V01.066.002	V02.02	Повторный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда.	700
V01.066.002	BK01.02	Консультация врача-стоматолога-ортопеда.	700
V01.066.001	BK02.02	Оформление выписки из медицинской карты, выдача справок.	200
		ДИАГНОСТИКА	
		ВИЗИОГРАФИЯ	
A06.07.003	RVG3	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография (RVG)	300
A06.07.012	RVG	Радиовизиография: дополнительный снимок	300
A06.30.002	RVG4	Описание и интерпретация рентгенографических изображений.	300
A06.30.002	RVG1	Чтение КТ	300
A06.30.002	RVG2	Чтение ОПГ	300
		ВИЗУАЛИЗАЦИЯ	
A02.07.001	D012	Осмотр полости рта с помощью бинокулярной лупы	300
A2.07.001.002	D007	Осмотр полости рта с помощью видеокамеры, дентального фотоаппарата.	300
A02.07.001	D006	Осмотр полости рта с помощью микроскопа	550
A03.07.003	D013	Люминесцентная стоматоскопия	300
A05.07.001	D014	Электроодонтометрия 1зуба (ЭОМ)	250
A12.07.001	D016	Витальное окрашивание твердых тканей зуба.	150
		АНЕСТЕЗИЯ, ИНЪЕКЦИИ.	
V01.003.004.004	A001	Анестезия аппликационная Десенситин спрей, гель 0.3мл	200
V01.003.004.005	A002	Анестезия инфильтрационная, интралигаментарная, внутрипульпарная (Мепивастезин, Скандонест, Артикаин)	500
V01.003.004.002	A003	Анестезия проводниковая(Мепивастезин, Скандонест, Артикаин)	650
		ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАНИПУЛЯЦИИ	
A16.07.001	П001	Удаление стенки зуба	500
A11.07.022	П.06	Ретракция десны	200
A17.07.003	Ф0010	Диатермокоагуляция десневого края зуба	500
A11.07.024	P019	Местное применение ремин. и фторсодерж.преп-ов. у 1-2 зубов (ШилдФорс)	200
		НАЛОЖЕНИЕ И СНЯТИЕ ВРЕМЕННОЙ ПЛОМБЫ, ТРЕПАНАЦИЯ КОРОНКИ.	
A16.07.092	П011	Трепанация зуба, искусственной коронки	250
A16.07.002.009	П003	Наложение временной светоотв. пломбы (Temp.It)	450
A16.07.002.009	П003	Наложение временной пломбы (кольтольф Ф, септопак, парасепт)	250
A16.07.091	П002	Снятие временной пломбы	100

		СНЯТИЕ НЕСЪЕМНОЙ ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ КОНСТРУКЦИИ	
A16.07.053	П004	Снятие несъемной ортопедической конструкции штампованной (1 ед)	650
A16.07.053	ОП.04	Снятие несъемной ортоп.конструкции металлокерамической. (1ед)	1000
A16.07.053	П005	Снятие несъемной ортопедической конструкции цельнолитой. (1ед)	1000
A16.07.053	П006	Снятие несъемной ортопедической конструкции: удаление культевой вкладки.	1200
A16.07.094	ШКВ.08	Удаление внутриканального штифта	1200
		ФИКСАЦИЯ НЕСЪЕМНОЙ ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ КОНСТРУКЦИИ	
A16.07.049	П006	Повторная фиксация на временный цемент несъемных ортопедических конструкций (1ед)	500
A16.07.049	П007	Повторная фиксация на постоянный цемент химического отверждения (Полиакрилин) несъемных ортопедических конструкций (1ед)	700
A16.07.049	П007	Повторная фиксация на постоянный цемент химического отверждения (Фуджи1) несъемных ортопедических конструкций (1ед)	640
A16.07.049	П008	Повторная фиксация на постоянный цемент материалом светового отверждения (ТоталЦем) несъемных ортопедических конструкций (1ед)	1100
A16.07.049	П009	Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций с опорой на имплантаты (1ед)	940
A16.07.049	П007	Повторная фиксация на постоянный цемент химического отверждения несъемных ортопедических конструкций (1ед)	700
A16.07.002	П010	Реликс U200 0.5г	520
		СЪЕМНОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ (зуботехническая лаборатория МастерДент)	
A16.07.035	ОС.03	Протезирование зубов частичными пластиночными протезами(пластмассовый)	14000
A16.07.023	ОС.01	Протезирование зубов полными пластиночными протезами(пластмассовый)	14000
A16.07.023	ОС.01.1	Протезирование зубов полными пластиночными протезами(пластмассовый) на 2х локаторах	17000
A16.07.023	ОС.01.1	Протезирование зубов полными пластиночными протезами(пластмассовый) на 4х локаторах	17000
A16.07.023	ОС.01.1	Протезирование зубов полными пластиночными протезами(пластмассовый) на телескопических коронках	17000
A16.07.023	ОС.02	Протезирование зубов полными пластиночными протезами(нейлоновый)	19300
A16.07.035	ОС.04	Протезирование зубов частичными пластинчатыми протезами(нейлоновый)	19350
A16.07.036	ОС.05	Протезирование съёмными бюгельными протезами на замках	35000
A16.07.036	ОС.06	Протезирование съёмными бюгельными протезами на клammerах	33000
A16.07.023	ОС.07	Протезирование зубов полными пластинчатыми протезами(CANDALOR)	40000
A16.07.023	ОС.08	Иммедиат протез	7600

A16.07.006	ОА.08	Установка трансфера (Nobel) для открытой ложки CC RP 3.6x14	3650
A16.07.006	АО.06	Абатмент временный NOBEL с захватом RP L-3mm с винтом	9960
A16.07.006	АО.06	Абатмент временный NOBEL	9000
A16.07.006	ОА.09	Абатмент временный On1	1500
A16.07.004	ТОЛ01	Трансфер для открытой ложки On1	700
A16.07.004	ТОЛ02	Трансфер открытая ложка к мультиюнитам HP-MUI01	2750
A16.07.004	ТОЛ03	Изготовление, фрезерование титановой балки с опорой на 4х имплантах	40000
A16.07.004	ТОЛ04	Изготовление, фрезерование титановой балки с опорой на 6 имплантах	60000
ВИНТЫ			
A16.07.006	ОВ03	Винт фиксирующий для абатмента (AnyOne)	2000
A16.07.006	ОВ01	Винт фиксирующий абатмент (Импро)	2000
A16.07.006	ОВ02	Винт фиксирующий для абатмента (AnyRidge)	2000
A16.07.006	ОВ04	Винт фиксирующий HP-PS085	1100
КОЛПАЧКИ			
A16.07.004	КТ01	Колпачок титановый HP-MUT01	2100
A16.07.004	КТ02	Колпачок титановый HP-MUT02	1500
A16.07.004	КПО1	Колпачок пластиковый HP-ACP01	2000
A16.07.004	ОШ1	Закрытие шахты канала фотокомпозитом Эстилайт Универсал Флоу	1200
ОТТИСКИ			
A02.07.010.001	ДО01	Снятие альгинатного слепка Гидрогум -5, Тропикалгин (один зубной ряд)	850
A02.07.010.005	ДО05	Снятие С-силиконового оттиска Зета плюс (один зубной ряд)	1600
A02.07.010.001	ДО02	Снятие С-силиконового оттиска Спидекс (один зубной ряд)	1210
A02.07.010.003	ДО03	Снятие А-силиконового оттиска Элит (один зубной ряд)	2200
A02.07.010.004	ДО04	Одноразовые ложки	90
A02.07.010.006	ДО06	Закрытая ложка Ужастовлаб	400
МОДЕЛЬ			
A16.07.035	МО.01	Модель вспомогательная 1челюсть (УЛ)	800
A16.07.035	МО.02	Модель вспомогательная диагностическая 1челюсть (МД)	900
A16.07.035	МО.03	Восковое моделирование коронки зуба на модели (WAX UP) 1челюсть	550
КАППА И ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЛОЖКА			
A16.07.023	ИК06	Изготовление каппы для переноса брекетов в полость рта	1700
A16.07.050	ИК07	Контейнер для хранения съемных аппаратов малый	260
A16.07.023	ИК01	Индивидуальная ложка 1челюсть	1300
A16.07.048	ИК02	Индивидуальная каппа- ретейнер (1челюсть)	2500
A16.07.048	ИК02	Индивидуальная каппа при бруксизме (1челюсть)	2500
A16.07.050	ИК03	Индивидуальная каппа для отбеливания (1челюсть)	1700
A16.07.023	ИК04	Индивидуальная разобщающая каппа (1челюсть)	1350
A16.07.050	ИК05	Индивидуальная каппа для ремтерапии (1 челюсть)	1700
КОРРЕКЦИИ И ПОЧИНКА			
A16.07.035	ОП.01	Починка базиса/перелом	2200
A16.07.035	ОП.02	Починка съемного протеза/приварка зубов, кламмера.	3100
A16.07.035	ОП.03	Чистка, полировка нейлонового протеза (послегарантийная)	1500
СЪЕМНОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ (зуботехническая лаборатория Ужастовлаб)			

A16.07.035	ОС.03	Протезирование зубов частичными пластиночными протезами(пластмассовый)	12000
A16.07.023	ОС.01	Протезирование зубов полными пластиночными протезами(пластмассовый)	14000
A16.07.023	ОС.01.1	Протезирование зубов полными пластиночными протезами(пластмассовый) на 2х локаторах	15000
A16.07.023	ОС.01.1	Протезирование зубов полными пластиночными протезами(пластмассовый) на 4х локаторах	15000
A16.07.023	ОС.02	Протезирование зубов полными пластиночными протезами(нейлоновый)	20000
A16.07.035	ОС.04	Протезирование зубов частичными пластинчатыми протезами(нейлоновый)	20000
A16.07.036	ОС.05	Протезирование съемными бюгельными протезами на замках	33000
A16.07.036	ОС.06	Протезирование съемными бюгельными протезами на клammerах	30000
A16.07.023	ОС.07	Протезирование зубов полными пластинчатыми протезами(CANDALOR)	33000
A16.07.023	ОС.08	Иммедиат протез	7600
A16.07.023	ОС.09	Армирование полного съемного протеза	2500
A16.07.035	ОС.10	Замена матрицы в бюгельном протезе 1 шт	2000
A16.07.023	ОС.11	Перебазировка съемного протеза.	2000
A16.07.023	ОС.12	Мягкая базисная прокладка	1320
		НЕСЪЕМНОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ (зуботехническая лаборатория Ужастовлаб)	
		КОРОНКА	
A16.07.004	ОК.01	Коронка пластмассовая (прямой метод) акрилемп	1300
A16.07.004	ОК.02	Коронка пластмассовая (непрямой метод)	1300
A16.07.004	ОК.04	Коронка временная на импланте	1400
A16.07.004	ОК.05	Коронка цельнолитая	4000
A16.07.004	ОК.06	Коронка цельнолитая CoCr	4100
A16.07.004	ОК.07	Коронка с напылением	4200
A16.07.004	ОК.08	Коронка бюгельная	4200
A16.07.004	ОК.09	Коронка металлокерамическая	6500
A16.07.004	ОК.10	Коронка металлокерамическая одиночная	7000
A16.07.004	ОК.11	Коронка металлокерамич с плечем	6500
A16.07.004	ОК.12	Коронка безметалловая	12000
A16.07.004	ОК.13	Коронка безметалловая керам(прессован)	12000
A16.07.006	ОК.14	Коронка металлокерамическая на имплантат	7000
A16.07.006	ОК.15	Коронка металлокерамическая литье с иск.десной на имплантате	7500
A16.07.004	ОК.16	Коронка из оксид циркония	12000
A16.07.004	ОК.17	Коронка телескопическая	3500
		ШТИФТ/ВКЛАДКА	
A16.07.002	ШКВ.08	Реликс U200 0.5г	550
A16.07.082.001	ШКВ.03	Распломбировка канала ранее леченного пастой под штифт/вкладку	620
A16.07.082.002	ШКВ.04	Распломбировка корневого канала, ранее леченного резорцин-формалиновым методом, фосфат-цементом, термофилом под штифт \вкладку(1 канал)	1300
A16.07.093	ШКВ.05	Фиксация внутриканального штифта/вкладки.	450
A16.07.052	ШКВ.06	Восстановление зуба штифтовым зубом(1канал)	3000
A16.07.052	ШКВ.07	Восстановление зуба разборным штифтовым зубом(1канал)	3000

A16.07.033	ШКВ.01	Восстановление зуба с использование цельнокультевой вкладки.	3000
A16.07.052	ШКВ.02	Восстановление штифтовым зубом (2 и более каналов)	4000
ВИНИР, ВКЛАДКА, ПОЛУКОРОНКА			
A16.07.003	ОВ.02	Восстановленит зуба вкладкой(E.MAX.PRESS) Onlay, Inlay.	9000
A16.07.003	ОВ.03	Восстановление зуба виниром(E2MAX.PRESS)	10000
A16.07.003	ОВ.04	Восстановление зуба полукороной.	10000
АБАТМЕНТ И ТРАНСФЕР			
A16.07.006	ОА.02	Установка абатмента индивид. циркониев.	6500
A16.07.004	ОА.10	Установка абатмента прямого ReekLoc 2mm HP-VPLA02	7660
A16.07.004	ОА.11	Установка абатмента прямого ReekLoc 3mm HP-VPLA03	7660
A16.07.004	ОА.12	Установка абатмента углового HP-AMA183	7500
A16.07.004	ОА.13	Установка абатмента временного(титановый с шестигранником) AR D4.0 H1.2	6000
A16.07.006	АО.05	Абатмент титановый временный АО D4.0 H11	6000
A16.07.006	ОА.01	Абатмент индивидуальный металлический	2700
A16.07.006	ОА.03	Абатмент временный AnyRidge	5500
A16.07.006	ОА.04	Абатмент временный PEEK прямой высота 2.00	8000
A16.07.006	ОА.08	Установка трансфера (Nobel) для открытой ложки CC RP 3.6x14	3650
A16.07.006	ОА.07	Установка абатмента(Nobel) Temp Snap Abut Eng CC NP 3 mm	
A16.07.006	АО.06	Абатмент временный NOBEL с захватом RP L-3mm с винтом	7000
A16.07.006	АО.06	Абатмент временный NOBEL	6000
A16.07.006	ОА.09	Абатмент временный On1	3000
A16.07.004	ТОЛ01	Трансфер для открытой ложки On1	1000
A16.07.004	ТОЛ02	Трансфер открытая ложка к мультиюнитам HP-MUI01	4000
A16.07.004	ТОЛ03	Изготовление, фрезерование титановой балки с опорой на 4х имплантах	40000
A16.07.004	ТОЛ04	Изготовление, фрезерование титановой балки с опорой на 6 имплантах	60000
ВИНТЫ			
A16.07.006	ОВ03	Винт фиксирующий для абатмента (AnyOne)	2000
A16.07.006	ОВ01	Винт фиксирующий абатмент (Импро)	2300
A16.07.006	ОВ02	Винт фиксирующий для аб520атмента (AnyRidge)	2200
A16.07.006	ОВ04	Винт фиксирующий HP-PS6085	1000
КОЛПАЧКИ			
A16.07.004	КТ01	Колпачок титановый HP-MUT01	2500
A16.07.004	КТ02	Колпачок титановый HP-MUT02	1800
A16.07.004	КП01	Колпачок пластиковый HP-ACP01	2600
A16.07.004	ОШ1	Закрытие шахты канала фотокомпозитом	1680