

Прейскурант на клинические ортопедические медицинские услуги,  
оказываемые стоматологической поликлиникой ВГМУ им. Н.Н. Бурденко

Код услуги	Наименование услуги	Общая стоимость (руб)
1	2	5
	<b>Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный</b>	
V01.066.001.001	Консультация первичного больного врачом-стоматологом-ортопедом и оформление документации	350
V01.066.001.002	Консультативный приём профессора, д.м.н.	1 200
V01.066.001.003	Консультативный прием к.м.н., доцента	600
V01.066.001.004	Консультация первичного больного с патологией ВНЧС врачом-стоматологом-ортопедом и оформление документации (отдельная услуга)	700
	<b>Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный</b>	
V01.066.002.001	Индивидуальный гигиенический набор (мини)	250
V01.066.002.002	Индивидуальный гигиенический набор (комплект )	300
V01.066.002.003	Наложение ретракционной нити в области 1 зуба	70
V01.066.002.004	Применение средства для снижения чувствительности витальных зубов (на 1 зуб.)	150
V01.066.002.005	Изоляция рабочего поля ватными валиками (на 1 посещение)	70
V01.066.002.006	Изоляция рабочего поля системой "Optradam", "Optragat" (1 наложение)	350
V01.066.002.007	Использование гемостатической жидкости "Омега" ( в области 1 зуба)	50
V01.066.002.008	Медикоментозная обработка 1- го зуба перед фиксацией несъемных конструкций	70
V01.066.002.009	Наложение ретракционной пасты в области 1 зуба	180
	<b>Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)</b>	
V01.003.004.004	Клинический этап. Аппликационная анестезия в области 1-го зуба	100
V01.003.004.005	Клинический этап. Анестезия инфильтрационная катриджным шприцем ( "Ультракаин")	300
V01.003.004.012	Клинический этап.Анестезия инфильтрационная катриджным шприцем ("Септанест")	250
V01.003.004.013	Клинический этап.Анестезия инфильтрационная катриджным шприцем ("Убистезин")	250
	<b>Определение прикуса</b>	
A02.07.006.002	Клинический этап. Использование лицевой дуги и настраиваемого	3 500
A02.07.006.003	Клинический этап. Использование артикулятора и лицевой дуги по данным	4 500
	<b>Исследование на диагностических моделях челюстей</b>	
A02.07.010.020	Клинический этап. Анализ и разметка диагностических моделей	350
A02.07.010.021	Клинический этап. Изучение диагностических моделей в настраиваемом артикуляторе	2 500
A02.07.010.022	Клинический этап. Планирование и анализ реконструктивного воскового моделирования ( ваксап) 1 зуб	150
	<b>Снятие оттиска с одной челюсти</b>	
A02.07.010.002	Клинический этап. Снятие 1 оттиска альгинатной массой	300
A02.07.010.003	Клинический этап. Снятие 1 оттиска С- силиконовой массой (базой)	400
A02.07.010.004	Клинический этап. Снятие 1 двойного оттиска С- силиконовой массой ( база+ коррегирующая масса)	500

A02.07.010.005	Клинический этап. Снятие 1 оттиска полиэфирной слепочной массой	700
A02.07.010.006	Клинический этап. Снятие 1 двойного оттиска А- силиконовой слепочной массой (база+ корректирующая масса)	650
A02.07.010.007	Клинический этап. Снятие 1 оттиска А- силиконовой слепочной массой (базой)	500
A02.07.010.008	Клинический этап. Фиксация центральной окклюзии С- силиконовой массой (базой)	250
A02.07.010.009	Клинический этап. Одноразовая слепочная пластмассовая ложка (1 шт.)	40
A02.07.010.010	Клинический этап. Отливка 1 гипсовой модели врачом	180
A02.07.010.011	Клинический этап. Снятие 1 функционального оттиска корректирующей С- силиконовой массой с использованием индивидуальной ложки	550
A02.07.010.012	Клинический этап. Применение средства для улучшения адгезии оттискного материала со слепочной ложкой	45
A02.07.010.013	Клинический этап. Фиксация центральной окклюзии с помощью регистратора прикуса	270
	<b>Восстановление зуба пломбой</b>	
A16.07.002.050	Клинический этап. Постановка временной пломбы из материала "Уницем" при изготовлении вкладки	150
A16.07.002.051	Клинический этап. Закрытие шахты трансокклюзионной фиксации коронки на имплантате композитным материалом .	500
	<b>Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой</b>	
A16.07.003.001	Клинический этап. Временная фиксация вкладки (винира) на 1 зуб безэвгенольным материалом ( Temp-bond NE)	80
A16.07.003.002	Клинический этап. Временная фиксация (вкладки, винира) на 1 зуб прозрачным цементом на основе искусственной смолы (Temp-bond clear)	90
A16.07.003.003	Клинический этап. Постоянная фиксация 1 (вкладки, винира) на отечественный цемент	180
A16.07.003.004	Клинический этап. Постоянная фиксация 1 (вкладки, винира) на импортный стеклоиномерный цемент	350
A16.07.003.005	Клинический этап. Постоянная фиксация 1 (вкладки, винира) на композитный цемент	700
A16.07.003.006	Клинический этап. Постоянная фиксация 1 (вкладки, винира) на импортный модифицированный цемент (Фуджи плюс)	650
A16.07.003.007	Клинический этап. Цельнолитая культевая вкладка с технической моделировкой	1 000
A16.07.003.008	Клинический этап. Цельнолитая культевая вкладка с врачебной моделировкой на беззольном штифте	1 700
A16.07.003.009	Клинический этап. Литая разборная культевая вкладка	1 800
A16.07.003.010	Клинический этап. Внутрикультевая цельноциркониевая вкладка (1 ед.)	7 800
A16.07.003.011	Клинический этап. Цельноциркониевая вкладка, накладка (1 ед.)	7 600
A16.07.003.012	Клинический этап. Цельноциркониевый винир (1 ед.)	12 500
A16.07.003.013	Клинический этап. Винир из диоксида циркония, с редуцированной вестибулярной частью и нанесением керамики (1 ед.)	14 500
A16.07.003.014	Клинический этап. Винир из прессованной керамики (1 ед.)	17 000
A16.07.003.015	Клинический этап. Цельнолитой штифтовый зуб.	2 700
A16.07.003.016	Клинический этап. Металлокерамический штифтовый зуб.	4 800
	<b>Восстановление зуба коронкой</b>	
A16.07.004.001	Клинический этап. Временная фиксация коронки на 1 зуб эвгенолсодержащим материалом (Repin, Temp-bond)	50
A16.07.004.002	Клинический этап. Временная фиксация коронки на 1 зуб безэвгенольным материалом ( Temp-bond NE)	80

A16.07.004.003	Клинический этап. Временная фиксация коронки на 1 зуб прозрачным цементом на основе искусственной смолы (Temp-bond clear)	90
A16.07.004.004	Клинический этап. Постоянная фиксация 1 коронки на отечественный цемент	180
A16.07.004.005	Клинический этап. Постоянная фиксация 1 коронки на импортный стеклоинономерный цемент	380
A16.07.004.006	Клинический этап. Постоянная фиксация 1 коронки на композитный цемент	700
A16.07.004.007	Клинический этап. Постоянная фиксация 1 коронки на импортный модифицированный цемент	750
A16.07.004.008	Клинический этап. Прямое изготовления временной композитной коронки (1 ед.)	800
A16.07.004.009	Клинический этап. Припасовка 1 не прямой временной пластмассовой единицы	300
A16.07.004.010	Клинический этап. Припасовка 1 временной единицы из термопластичной массы	800
A16.07.004.011	Клинический этап. Временная коронка (CAD/CAM -технология) (1 ед.)	1 200
A16.07.004.012	Клинический этап. Прямая перебазировка 1 временной коронки композитным безмономерным материалом	200
A16.07.004.013	Клинический этап. Стальная штампованная коронка	1 500
A16.07.004.014	Клинический этап. Штампованная металлопластмассовая коронка	1 700
A16.07.004.015	Клинический этап. Починка 1 пластмассовой фасетки (облицовки) на штампованных конструкциях в полости рта	400
A16.07.004.016	Клинический этап. Цельнолитая металлическая коронка	1 700
A16.07.004.017	Клинический этап. Металлокерамическая коронка	3 700
A16.07.004.018	Клинический этап. Металлокерамическая коронка с плечевой массой (180*)	4 100
A16.07.004.019	Клинический этап. Металлокерамическая коронка с плечевой массой (360*)	4 300
A16.07.004.020	Клинический этап. Починка скола керамической облицовки врачом в полости рта	1 500
A16.07.004.021	Клинический этап. Цельнолитая металлопластмассовая коронка	2 600
A16.07.004.022	Клинический этап. Починка 1 пластмассовой облицовки цельнолитой металлопластмассовой коронки врачом в полости рта	400
A16.07.004.023	Клинический этап. Керамическая коронка на каркасе из диоксида циркония	14 000
A16.07.004.024	Клинический этап. Цельнофрезированная анатомическая коронка с индивидуализацией и трехзонным прокрашиванием	13 500
A16.07.004.025	Клинический этап. Анатомическая коронка из диоксида циркония с редуцированная вестибулярная поверхностью с облицовкой керамической массой	14 000
A16.07.004.026	Клинический этап. Керамическая коронка на каркасе из прессованная керамики	16 000
A16.07.004.027	Клинический этап. Цельноанатомическая коронка из прессованной керамики	15 500
	<b>Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами</b>	
A16.07.005.001	Клинический этап. Прямое изготовления временного композитного литка	800
A16.07.005.002	Клинический этап. Временный литок (CAD/CAM -технология)	1 200
A16.07.005.003	Клинический этап. Стальной штампованный литок	1 500
A16.07.005.004	Клинический этап. Цельнолитой металлический литок	1 700
A16.07.005.005	Клинический этап. Металлокерамический зуб	3 700
A16.07.005.006	Клинический этап. Цельнолитой металлопластмассовый зуб	2 600
A16.07.005.007	Клинический этап. Керамический зуб на каркасе из диоксида циркония	14 000
A16.07.005.008	Клинический этап. Цельнофрезированный анатомический зуб с индивидуализацией и трехзонным прокрашиванием	13 500

A16.07.005.009	Клинический этап. Анатомический зуб из диоксида циркония с редуцированной вестибулярной поверхностью с облицовкой керамической массой	14 000
	<b>Протезирование зуба с использованием имплантата</b>	
A16.07.006.001	Клинический этап. Установка 1 слепочного модуля (трансфера) врачом	1 000
A16.07.006.002	Клинический этап. Металлокерамическая коронка (цементная фиксация) на имплантационную систему "Осстем"	8 500
A16.07.006.003	Клинический этап. Металлокерамическая коронка на индивидуальном отливаемом абатменте с титановым основанием на имплантационную систему "Осстем" (трансоклюзионная фиксация)	9 500
A16.07.006.004	Клинический этап. Металлокерамическая коронка (абатмент "Multi Unit") на имплантационную систему "Осстем" (трансоклюзионная фиксация)	11 500
A16.07.006.005	Клинический этап. Цельнолитая коронка (цементная фиксация) на имплантационную систему "Осстем"	7 000
A16.07.006.006	Клинический этап. Металлокерамическая коронка (цементная фиксация) на имплантационную систему "Ксайв"	10 000
A16.07.006.007	Клинический этап. Металлокерамическая коронка на индивидуальном отливаемом абатменте с титановым основанием (трансоклюзионная фиксация) на имплантационную систему "Ксайв"	10 800
A16.07.006.008	Клинический этап. Цельнолитая коронка (цементная фиксация) на имплантационную систему "Ксайв"	8 000
A16.07.006.009	Клинический этап. Установка наддесневой части имплантата (абатмента) врачом в полости рта	1 000
A16.07.006.010	Клинический этап. Цельнофрезерованная коронка (цементная фиксация) из диоксида циркония на имплантационную систему "Осстем" (абатмент прямой)	18 200
A16.07.006.011	Клинический этап. Цельнофрезерованная коронка (цементная фиксация) из диоксида циркония на имплантационную систему "Осстем" (абатмент угловой)	19 200
A16.07.006.012	Клинический этап. Цельнофрезерованная коронка из диоксида циркония на индивидуальном отливаемом абатменте с титановым основанием (трансоклюзионная фиксация) на имплантационную систему "Осстем"	19 500
A16.07.006.013	Клинический этап. Цельнофрезерованная коронка из диоксида циркония (абатмент "Multi Unit") на имплантационную систему "Осстем" (трансоклюзионная фиксация)	20 600
A16.07.006.014	Клинический этап. Цельнофрезерованная коронка из диоксида циркония (цементная фиксация) с редуцированной вестибулярной поверхностью с облицовкой керамической массой на имплантационную систему "Осстем" (абатмент прямой)	19 100
A16.07.006.015	Клинический этап. Цельнофрезерованная коронка из диоксида циркония (цементная фиксация) с редуцированной вестибулярной поверхностью с облицовкой керамической массой на имплантационную систему "Осстем" (абатмент угловой)	20 000
A16.07.006.016	Клинический этап. Керамическая коронка на каркасе из диоксида циркония (цементная фиксация) на имплантационную систему "Осстем" (абатмент прямой)	18 800
A16.07.006.017	Клинический этап. Керамическая коронка на каркасе из диоксида циркония (цементная фиксация) на имплантационную систему "Осстем" (абатмент угловой)	19 800
A16.07.006.018	Клинический этап. Керамическая коронка на каркасе из диоксида циркония на индивидуальном отливаемом абатменте с титановым основанием (трансоклюзионная фиксация) на имплантационную систему "Осстем"	20 000

A16.07.006.019	Клинический этап. Керамическая коронка на каркасе из диоксида циркония (абатмент " Multi Unit") на имплантационную систему "Осстем" (трансокклюзионная фиксация)	21 200
A16.07.006.020	Клинический этап. Индивидуальный абатмент из диоксида циркония с титановым основанием и фиксирующим винтом	10 200
A16.07.006.021	Клинический этап. Временная пластмассовая коронка на имплантат (цементная фиксация)	400
A16.07.006.022	Клинический этап. Временная пластмассовая коронка с временным титановым абатментом " Осстем" (трансокклюзионная фиксация)	3 500
A16.07.006.023	Клинический этап. Временная композитная коронка ( CAD/CAM) с трансокклюзионной фиксацией и титановым основанием на имплантационную систему "Осстем"	6 800
A16.07.006.024	Клинический этап. Условно-съёмный бюгельный протез на имплантатах ("ALL-ON-4" на мультиюнитах ) с балочной системой фиксации	55 000
A16.07.006.025	Клинический этап. Условно-съёмный бюгельный протез на имплантатах с балочной системой фиксации (на мультиюнитах- 1 ед. дополнительно)	5 000
A16.07.006.026	Клинический этап. Условно-съёмный бюгельный протез на имплантатах с фиксацией кнопочного типа ( шаровидные абатменты-2единицы)	28 000
A16.07.006.027	Клинический этап. Условно-съёмный бюгельный протез на имплантатах с фиксацией кнопочного типа ( шаровидный абатмент-1 ед. дополнительно)	5 000
A16.07.006.028	Клинический этап. Условно-съёмный протез на имплантатах с фиксацией кнопочного типа (шаровидные абатменты-2 единицы)	37 000
A16.07.006.028	Клинический этап. Условно-съёмный протез на имплантатах с фиксацией кнопочного типа (шаровидный абатмент-1 единица дополнительно)	10 000
	<b>Коррекция прикуса с использованием съёмных и несъёмных ортопедических конструкций</b>	
A16.07.021.001	Клинический этап. Жёсткая пластмассовая каппа ( 1 звено)	350
A16.07.021.002	Клинический этап. Каппа для отбеливания зубов методом термоформирования - на одну челюсть	1 300
A16.07.021.003	Клинический этап. Перебазировка жёсткой каппы композитным материалом (1 звено)	200
A16.07.021.004	Клинический этап. Комбинированная каппа при частичном отсутствии зубов	11 500
A16.07.021.005	Клинический этап. OSAMU-ретенер	1 800
A16.07.021.006	Клинический этап. "Мягкая" разобщающая каппа из термопластичного материала ( 1 челюсть)	2 000
A16.07.021.007	Клинический этап. Жёсткая каппа из безмономерного термопластичного материала ( на 1 челюсть)	3 000
A16.07.021.008	Клинический этап. Двухчелюстная защитная каппа из термопластичного безмономерного материала	3 500
A16.07.021.009	Клинический этап. Коррекция каппы	2 100
	<b>Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами</b>	
A16.07.023.001	Клинический этап. Полный съёмный пластиночный протез (базис, валики)	9 000
A16.07.023.002	Клинический этап. Прямая перебазировка базиса полного съёмного протеза мягкой самотвердеющей пластмассой	1 800
A16.07.023.003	Клинический этап. Прямая перебазировка базиса полного съёмного протеза жёсткой самотвердеющей пластмассой	1 800
A16.07.023.004	Клинический этап. Припасовка полного съёмного протеза в полости рта после не прямой перебазировки базиса	1 500
A16.07.023.005	Клинический этап. Припасовка прикусных восковых валиков в полости рта и определение центрального соотношения челюстей (отдельная услуга)	500
A16.07.023.006	Клинический этап. Припасовка 1 индивидуальной слепочной ложки в полости рта	800

A16.07.023.007	Клинический этап. Полный съёмный протез из термопластичной массы (базис, валики)	14 000
A16.07.023.008	Клинический этап. Обтуратор стоматологический в комплексном лечении зубочелюстнолицевой патологии	15 000
A16.07.023.009	Клинический этап. Коррекция полного съёмного протеза	700
A16.07.023.010	Клинический этап. Припасовка съёмного протеза в полости рта после зуботехнической починки	1 300
A16.07.023.011	Клинический этап. Телескопическая система фиксации в системе съёмного протеза съёмного протеза (1 ед.)	3 800
	<b>Избирательное шлифование твердых тканей зуба</b>	
A16.07.025.003	Клинический этап. Избирательное шлифование 1 зуба	100
	<b>Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами</b>	
A16.07.035.001	Клинический этап. Частичный съёмный пластиночный протез на гнутых кламмерах из стали (базис, два кламмера)	8 800
A16.07.035.002	Клинический этап. Косметическая пластинка с жёстким базисом (базис)	3 550
A16.07.035.003	Клинический этап. Прямая перебазировка базиса частичного съёмного протеза мягкой самотвердеющей пластмассой	1 800
A16.07.035.004	Клинический этап. Прямая перебазировка базиса частичного съёмного протеза жёсткой самотвердеющей пластмассой	1 800
A16.07.035.005	Клинический этап. Припасовка частичного съёмного протеза в полости рта после не прямой перебазировки базиса	1 500
A16.07.035.006	Клинический этап. Частичный съёмный протез из термопластичной массы (базис)	14 000
A16.07.035.007	Клинический этап. Косметическая пластинка из термопластической массы (базис)	7 200
A16.07.035.008	Клинический этап. Коррекция частичного съёмного протеза	700
A16.07.035.009	Клинический этап. Припасовка частичного съёмного протеза в полости рта после зуботехнической починки	1 300
	<b>Протезирование съёмными бюгельными протезами</b>	
A16.07.036.001	Клинический этап. Бюгельный протез на аттачменах (базисы, 2 замка, 1 дуга)	21 000
A16.07.036.002	Клинический этап. Бюгельный протез на кламмерах ( базисы, зубы, 2 литых кламмера, 1 дуга)	16 000
A16.07.036.003	Клинический этап. Замена матрицы в 1 замковом креплении	1 800
A16.07.036.004	Клинический этап. Бюгельный протез с кламмерной фиксацией из термопластичной массы (дуга, два кламмера, базисы)	18 000
A16.07.036.005	Клинический этап. Прямая перебазировка 1 седла бюгельного протеза жёсткой самотвердеющей пластмассой	1 000
A16.07.036.006	Клинический этап. Прямая перебазировка 1 седла бюгельного протеза мягкой самотвердеющей пластмассой	950
A16.07.036.007	Клинический этап. Припасовка одностороннего бюгельного протеза	9 000
	<b>Снятие несъёмной ортопедической конструкции</b>	
A16.07.053.003	Клинический этап. Снятие 1 штампованной коронки	150
A16.07.053.004	Клинический этап. Снятие 1 цельнолитой коронки	450
A16.07.053.005	Клинический этап. Снятие 1 м/к коронки	500
A16.07.053.006	Клинический этап. Снятие 1 цельнолитой металлопластмассовой коронки	500
A16.07.053.007	Клинический этап. Снятие 1 коронки из диоксид циркония	600

	<b>Надбавки за категорию сложности ортопедического лечения ( добавляются к стоимости основного лечения при: неудовлетворительных условиях протезирования и (или) припасовке сложных конструктивных элементов протеза)</b>	
1В	I Категория сложности ортопедического лечения **	3 800
2В	II Категория сложности ортопедического лечения ***	5 800

\* Пациенту предоставляется скидка на медицинскую услугу. При оказании медицинской помощи с участием: студента - на 50%; ординатора - на 25%.

\*\* **1 категория сложности:**

выраженный рвотный рефлекс, макроглоссия, экзостозы, дистопия /ротация опорных зубов в пределах зубных рядов, патологические виды прикуса, мелкое преддверие полости рта.

\*\*\* **2 категория сложности:**

III-IV типы по Суппле, зубочелюстнолицевые аномалии, дистопия опорных зубов за пределы зубных рядов, ортопедическое лечение с изменением высоты нижнего отдела лица и соотношение челюстей, сложночелюстное протезирование.











