

СТОМАТОЛОГИЯ ОРТОПЕДИЯ



Манипуляция	Общая стоимость	Код услуги
1.1 Консультации		
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	200	B01.064.001
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога, санпросвет работа с пациентом	500	B01.064.003
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-пародонтолога	300	B01.064.004
Прием (осмотр) врача-стоматолога с выдачей справки	200	B01.064.005
Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога первичный, КМН, главного врача	2000	B01.064.003
1.2 Анестезия		
Местная анестезия с использованием карпульного инъектора	370	B01.003.004.101
Аппликационная анестезия	200	B01.003.004.004
1.3 СЛЕПКИ		
Снятие оттиска с одной челюсти (Упеен)	285	A02.07.010.101
Снятие оттиска с одной челюсти (С силикон)	450	A02.07.010.102
Снятие функционального оттиска с одной челюсти Репин (Словакия)	350	A02.07.010.103
Снятие поливинилсилоксановый оттиска с одной челюсти	1100	A02.07.010.104
Снятие оттиска с одной челюсти (А-силикон)	790	A02.07.010.105
Формирование границы индивидуальной ложки для создания клапанной зоны	925	A02.07.010.106
Лечение с использованием "Оптрагейт"	320	A.16.07.002.110
1.4 ФИКСАЦИЯ И СРЕЗ КОРОНОК		
Постановка коронки. Фиксация отечественный цемент	120	A16.07.053.103
Постановка коронки. Фиксация импортный цемент Фуджи 1 (Япония)	390	A16.07.053.104
Постановка коронки. Фиксация импортный цемент Фуджи плюс (Япония)	450	A16.07.053.105
Постановка коронки. Фиксация временный цемент Temp Bond	110	A16.07.053.106
Постановка коронки. Фиксация DUOLINK (USA)	450	A16.07.053.107
Постановка коронки. Фиксация NX-3 USA, двойного отверждения	680	A16.07.053.108
Адгезивная фиксация непрямо реставрации	2200	A16.07.053.109
Снятие несъемной ортопедической конструкции (срез штампованной коронки)	115	A16.07.053.101
Снятие несъемной ортопедической конструкции (срез литой, металлокерамической коронки)	340	A16.07.053.102
1.5 Рентген		
Радиовизиография	165	A06.07.012
1.6 НАПЫЛЕНИЕ		
Напыление коронки, 1 единица (титан)	120	A16.07.004.101
Напыление коронки 1 единица (цирконий)	190	A16.07.004.102

1.7 РЕТРАКЦИЯ		
Установка ретракционной нити (1 зуб)	120	A25.07.001.101
Установка ретракционной пасты 3М (1зуб)	370	A25.07.001.102
1.8 Исследование на диагностических моделях челюстей (1 КДМ)		
Исследование на диагностических моделях челюстей (1 КДМ)	340	A02.07.010
2. НЕСЪЕМНЫЕ		
2.1. ОКСИД ЦИРКОНИЯ		
Коронка безметалловая редуцированная оксид циркония (Германия, метод Cad-Cam)	11000	A16.07.004.101
Зуб безметалловый редуцированный оксид циркония (Германия, метод Cad-Cam)	11000	A16.07.005.101
Коронка цельнокерамическая оксид циркония (Германия, метод Cad-Cam)	11000	A16.07.004.103
Зуб цельнокерамический оксид циркония (Германия, метод Cad-Cam)	11000	A16.07.005.103
Вкладка культевая со штифтом из оксид циркония	5250	A16.07.003.101
Вкладка из оксид циркония	5250	A16.07.003.102
2.2 Металлокерамика		
Коронка металлокерамическая (Германия, Vita Master 3D)	5000	A16.07.004.104
Зуб металлокерамический (Германия, Vita Master 3D)	5000	A16.07.005.104
2.3 Коронка E-max пресс	10500	A16.07.004.104
Коронка E-max пресс	11600	A16.07.004.122
2.4 Вкладка культевая	1700	A16.07.003.103
2.4.1 Вкладки под МК		
Вкладка культевая 1 корневая под уступ (МК)	1900	A16.07.003.103
Вкладка культевая 1 корневая без уступа (МК)	1900	A16.07.003.104
Вкладка культевая 2-х корневая под уступ (МК)	2000	A16.07.003.105
Вкладка культевая 2 корневая без уступа (МК)	2000	A16.07.003.106
Вкладка культевая разборная под уступ (МК)	2600	A16.07.003.107
Вкладка культевая разборная без уступа (МК)	2600	A16.07.003.108
2.4.2 Вкладки под ЦЛ		
Вкладка культевая 1 корневая под уступ (ЦЛ)	1800	A16.07.003.109
Вкладка культевая 1 корневая без уступа (ЦЛ)	1800	A16.07.003.110
Вкладка культевая 2 корневая под уступ (ЦЛ)	1800	A16.07.003.111
Вкладка культевая 2 корневая без уступа (ЦЛ)	1800	A16.07.003.112
Вкладка культевая разборная под уступ (ЦЛ)	2550	A16.07.003.113
Вкладка культевая разборная без уступа (ЦЛ)	2550	A16.07.003.114
2.4.4 Вкладка культевая с облицовкой из e-max		
Вкладка культевая с облицовкой из e-max	8400	A16.07.003.112
2.4.3 Вкладки с болл-атачменом		
Вкладка культевая с болл-атачменом	5900	A16.07.003.115
2.5 Коронка пластмассовая		
2.5.1 Коронка временная пластмассовая CAD-CAM	500	A16.07.004.106
Коронка временная пластмассовая CAD-CAM	580	A16.07.004.106
Зуб временный пластмассовый CAD-CAM	580	A16.07.005.106
2.5.2 Коронка временная прямой метод (Wax-up)	500	A16.07.004.107
Коронка временная прямой метод (Wax-up)	580	A16.07.004.107
Зуб временный прямой метод (Wax-up)	580	A16.07.005.109

2.5.3 Коронка пластмассовая CAD-CAM длительное ношение	1600	A16.07.004.108
Коронка/зуб пластмассовая CAD-CAM длительного ношения	1800	A16.07.004.108
Коронка/зуб пластмассовая CAD-CAM на мультиюните (без стоимости мультиюнита)	1800	A16.07.004.108
2.6 Виниры/Полукоронки 3/4 e-max		
Создание точного макета реставрации (Mock-Up)	3850	A16.07.003.702
Виниры e-max	15750	A16.07.003.002
Полукоронка 3/4 -max	13650	A16.07.003.203
2.7 Цельнолитые		
Коронка металлическая цельнолитая	2300	A16.07.004.105
Зуб металлический цельнолитой	2300	A16.07.005.105
2.8 Микропротезирование		
Вкладка Ambarino (CAD CAM)	7350	A16.07.003.116
Вкладка e-max	7350	A16.07.003.216
3. СЪЁМНЫЕ		
Частичный съёмный протез в/ч (импортные)	8100	A16.07.035.101
Частичный съёмный протез н/ч (импортные)	8100	A16.07.035.102
Полный съёмный протез в/ч (импортные)	8100	A16.07.023.101
Полный съёмный протез н/ч (импортные)	8100	A16.07.023.102
Бюгель верхней челюсти с дублированием на литых кламмерах	26500	A16.07.036.101
Бюгель нижней челюсти с дублированием на литых кламмерах	26500	A16.07.036.102
Бюгель верхней челюсти с дублированием	20100	A16.07.036.103
Бюгель нижней челюсти с дублированием	20100	A16.07.036.104
Бюгельный протез верхней челюсти на аттачменах	28900	A16.07.036.105
Бюгельный протез нижней челюсти на аттачменах	28900	A16.07.036.106
Съёмный протез, армированный бюгельной дугой в/ч	14350	A16.07.035.107
Съёмный протез, армированный бюгельной дугой н/ч	14350	A16.07.035.107
Эластичный съёмный протез Acry Free (безмономерная пластмасса) (в/ч)	19900	A16.07.034.102
Эластичный съёмный протез Acry Free (безмономерная пластмасса) (н/ч)	19900	A16.07.034.103
Балка для имплантов (CAD-CAM)	63000	A16.07.006.101
Ацетатные протезы с кламмерами под цвет зубов (в/ч)	29400	A16.07.035.103
Ацетатные протезы с кламмерами под цвет зубов (н/ч)	29400	A16.07.035.104
Иммедиат протез	2360	A16.07.035.105
Эластичный съёмный протез Acry Free 1-3 зуба (безмономерная пластмасса)	11750	A16.07.035.106
Изготовление индивидуальной ложки /Прикуса	450	A16.07.035.110
Покрывной съёмный протез на локаторах	11230	A16.07.035.117
Определение центрального соотношения челюстей	210	A16.07.035.260
Россия съёмные протезы		
Частичный съёмный протез в/ч (Россия)	5000	A16.07.035.111
Частичный съёмный протез н/ч (Россия)	5000	A16.07.035.112
Полный съёмный протез в/ч (Россия)	5000	A16.07.023.103
Полный съёмный протез н/ч (Россия)	5000	A16.07.023.104
Для съёмного протезирования		
Изоляция торуса	260	A16.07.035.113

Прокладка мягкая к базису	1150	A16.07.035.114
Аттачмен	2750	A16.07.035.116
Многозвеновой кламмер	340	A16.07.035.117
4. ПОЧИНКИ		
Коррекция	200	A16.07.035.118
Перебазировка базиса	1150	A16.07.035.120
Починка одного перелома	620	A16.07.035.121
Починка двух переломов	750	A16.07.035.122
Приварка 1 зуба	650	A16.07.035.123
Приварка 2 зубов	750	A16.07.035.124
Приварка 3 зубов	850	A16.07.035.125
Приварка 4 зубов	1250	A16.07.035.126
Приварка 1 кламмера	580	A16.07.035.127
Приварка 2-х кламмеров	750	A16.07.035.128
Приварка искусственной десны	420	A16.07.035.129
Замена одной матрицы	1300	A16.07.035.130
Армировка сеткой	550	A16.07.035.119
5. РАБОТЫ НА ИМПЛАНТАХ (КОРОНКИ И УСЛОВНО-СЪЕМНОЕ)		
1.5.1 ЦЕМЕНТНАЯ ФИКСАЦИЯ (пробивается абатмент+коронка)		
1. АБАТМЕНТЫ ЦЕМЕНТНОЙ ФИКСАЦИИ		
1. АБАТМЕНТЫ Straumann (Швейцария)		
Установка индивидуальный абатмент NC из оксида циркония на титановом основании Straumann (Швейцария)	27800	A16.07.006.713
Установка индивидуальный абатмент RC из оксида циркония на титановом основании Straumann (Швейцария)	27800	A16.07.006.714
Установка пластмассовый абатмент на титановом основании NC Straumann (Швейцария)	8500	A16.07.006.715
Установка пластмассовый абатмент на титановом основании RC Straumann (Швейцария)	8500	A16.07.006.716
Установка индивидуальный абатмент RN из оксида циркония на титановом основании Straumann (Швейцария)	27800	A16.07.006.717
2. АБАТМЕНТЫ AnyRidge		
1. Индивидуальные абатменты AnyRidge		
Установка индивидуального абатмента AnyRidge (премил)	12300	A16.07.006.118
Установка индивидуального абатмента AnyRidge оксид циркония на титановом основании	13300	A16.07.006.119
Установка пластмассовый абатмент с титановым основанием AnyRidge	3000	A16.07.006.120
Установка пластмассовый абатмент с выпилинным шестигранником AnyRidge	1600	A16.07.006.121
2. Стандартный абатменты AnyRidge		
Установка стандартного абатмента AnyRidge	9700	A16.07.006.122
Установка абатмент временный пластмассовый предохраняющий AnyRidge (стандартный)	5350	A16.07.006.123
Установка абатмент временный титановый обтачиваемый AnyRidge (стандартный)	5350	A16.07.006.124
3. АБАТМЕНТЫ Impro		
1. Индивидуальные абатменты Impro		

Установка индивидуальный абатмент Impro (премил)	12300	A16.07.006.125
Установка индивидуальный абатмент оксид циркония на титановом основании Impro	13200	A16.07.006.126
Установка пластмассовый абатмент на титановом основании Impro	1600	A16.07.006.127
Установка пластмассовый абатмент с выпилинным шестигранником Impro	1600	A16.07.006.128
2. Стандартный абатменты Impro		
Установка стандартного абатмент Impro	10200	A16.07.006.129
Установка абатмент временный пластмассовый предохраняющий Impro (стандартный)	5300	A16.07.006.129
Установка абатмент временный пластмассовый предохраняющий Impro (стандартный)	5300	A16.07.006.129
4. АБАТМЕНТЫ AnyOne		
1. Индивидуальные абатменты AnyOne		
Установка абатмент индивидуальный AnyOne (премил)	9600	A16.07.006.131
Установка индивидуальный абатмент AnyOne оксид циркония на титановом основании	12800	A16.07.006.132
Установка пластмассовый абатмент на титановом основании AnyOne	3000	A16.07.006.133
Установка пластмассовый абатмент с выпилинным шестигранником AnyOne	1600	A16.07.006.134
2. Стандартный абатмент AnyOne		
Установка стандартного Абатмента AnyOne	7800	A16.07.006.135
Установка абатмент временный пластмассовый предохраняющий AnyOne (стандартный)	5300	A16.07.006.136
Установка абатмент временный титановый обтачиваемый AnyOne (стандартный)	5300	A16.07.006.137
5. АБАТМЕНТЫ Mis/ AlfaBio		
1. Индивидуальные абатменты Mis/ AlfaBio		
3.3 Установка абатмент индивидуальный Mis/ AlfaBio	9600	A16.07.006.138
3.75 Установка абатмент индивидуальный Mis/ AlfaBio	9600	A16.07.006.139
Установка пластмассовый абатмент на титановом основании Mis/ AlfaBio 3,3	4300	A16.07.006.116
Установка пластмассовый абатмент на титановом основании Mis/ AlfaBio 3,75	4300	A16.07.006.140
2. Стандартный абатмент Mis/ AlfaBio		
Установка стандартного абатмента Mis/ AlfaBio 3,3	7800	A16.07.006.141
Установка стандартного абатмента Mis/ AlfaBio 3,75	7800	A16.07.006.142
2. КОРОНКИ ЦЕМЕНТНОЙ ФИКСАЦИИ		
Коронка из оксида циркония на имплантате полная анатомия (Германия)	11200	A16.07.006.144
Коронка из оксида циркония на имплантате редуцированная(Германия)	11200	A16.07.006.145
Коронка безметалловая E-max из блока CAD на имплантате (Германия)	11200	A16.07.006.146

Коронка безметалловая E-max пресс на имплантате (Германия)	11200	A16.07.006.147
Коронка металлокерамическая на имплантате (Германия)	7200	A16.07.006.148
Цельнолитая коронка на импланте	6000	A16.07.006.149
Временная коронка CAD/CAM на импланте	6000	A16.07.006.150
1.5.2 ВИНТОВАЯ ФИКСАЦИЯ (в коронку абатмент включен, пробивается только коронка и все)		
1. Straumann (Швейцария) коронки с окклюзионной винтовой фиксацией на импланте	6000	A16.07.006.130
1. СОЕДИНЕНИЕ NC (узкая платформа, желтая)		
Коронка ДЦ полная анатомия на тит. осн. (винт) NC Straumann (Швейцария) на импланте	35000	A16.07.006.700
Коронка ДЦ редуцированная на тит. осн. (винт) NC Straumann (Швейцария) на импланте	35000	A16.07.006.701
Коронка E-max на тит. осн. (винт) NC Straumann (Швейцария) на имплантате	35000	A16.07.006.702
Коронка МК на тит. осн. (винт) NC Straumann (Швейцария) на импланте	31000	A16.07.006.703
Коронка МК на тит. осн. (винт) NC Straumann (Швейцария) на импланте	31000	A16.07.006.703
Коронка МК на приливаемом абатменте NC Straumann (Швейцария) на имплантате	35000	A16.07.006.704
Коронка цельнолитая на приливаемом абатменте (винт) NC Straumann (Швейцария) на имплантате	28000	A16.07.006.705
Временная коронка CAD/CAM на тит. осн. (винт) NC Straumann (Швейцария) на импланте	6500	A16.07.006.706
2. СОЕДИНЕНИЕ RC (стандартная платформа, фиолетовая)		
Коронка ДЦ полная анатомия на тит. осн. (винт) RC Straumann (Швейцария) на импланте	35000	A16.07.006.707
Коронка ДЦ редуцированная на тит. осн. (винт) RC Straumann (Швейцария) на импланте	35000	A16.07.006.708
Коронка E-max на тит. осн. (винт) RC Straumann (Швейцария) на имплантате	35000	A16.07.006.709
Коронка МК на тит. осн. (винт) NC Straumann (Швейцария) на импланте	31000	A16.07.006.710
Цельнолитая коронка на тит. осн. (винт) RC Straumann (Швейцария) на имплантате	28000	A16.07.006.711
Коронка МК на приливаемом абатменте (винт) RC Straumann (Швейцария) на имплантате	35000	A16.07.006.712
Цельнолитая коронка на приливаемом абатменте (винт) RC Straumann (Швейцария) на имплантате	28000	A16.07.006.713
Временная коронка CAD/CAM на тит. осн. (винт) RC Straumann (Швейцария) на импланте	6500	A16.07.006.714
3. СОЕДИНЕНИЕ RN (стандартная шейка, красная)		
Коронка ДЦ полная анатомия на тит. осн. (винт) RN Straumann (Швейцария) на импланте	35000	A16.07.006.715
Коронка ДЦ редуцированная на тит. осн. (винт) RN Straumann (Швейцария) на импланте	35000	A16.07.006.716

Коронка E-max на тит. осн. (винт) RN Straumann (Швейцария) на имплантате	35000	A16.07.006.717
Коронка МК на тит. осн. (винт) RN Straumann (Швейцария) на импланте	31000	A16.07.006.718
Временная коронка CAD/CAM на тит. осн. (винт) RN Straumann (Швейцария) на импланте	6500	A16.07.006.720
2. AnyRidge коронки с окклюзионной винтовой фиксацией на импланте	6000	A16.07.006.130
Коронка ДЦ полная анатомия на тит. осн. (винт) AnyRidge на импланте	23500	A16.07.006.721
Коронка ДЦ редуцированная на тит.осн. (винт) AnyRidge на импланте	23500	A16.07.006.722
Коронка E-max на тит. осн. (винт) AnyRidge на имплантате	23500	A16.07.006.723
Коронка МК на тит. осн. (винт)AnyRidge на имплантате	19500	A16.07.006.724
Цельнолитая коронка на тит. осн. (винт) AnyRidge на имплантате	15500	A16.07.006.725
Коронка МК на приливаемом абатменте (винт) AnyRidge на имплантате	20500	A16.07.006.726
Цельнолитая коронка на приливаемом абатменте (винт) AnyRidge на имплантате	15500	A16.07.006.727
Временная коронка CAD/CAM на тит. осн. (винт) AnyRidge на импланте	6000	A16.07.006.728
Коронка пластм. с выпилинным шестигранником (винт) AnyRidge на импланте	6000	A16.07.006.729
3. Impro коронки с окклюзионной винтовой фиксацией на импланте	6000	A16.07.006.130
Коронка ДЦ полная анатомия на тит. осн. (винт) Impro/ на импланте	23500	A16.07.006.730
Коронка ДЦ редуцированная на тит. осн. (винт) Impro на импланте	23500	A16.07.006.731
Коронка E-max на тит. осн. (винт) Impro на имплантате	23500	A16.07.006.732
Коронка МК на тит. осн. (винт) Impro на имплантате	19500	A16.07.006.733
Цельнолитая коронка на тит. осн. (винт) Impro на имплантате	15500	A16.07.006.734
Коронка МК на приливаемом абатменте (винт) Impro на имплантате	20500	A16.07.006.735
Цельнолитая коронка на приливаемом абатменте (винт) Impro на имплантате	15500	A16.07.006.736
Временная коронка CAD/CAM на тит. осн. (винт) Impro на импланте	6000	A16.07.006.737
Коронка пластм. с выпилинным шестигранником (винт) Impro на импланте	6000	A16.07.006.738
4. AnyOne коронки с окклюзионной винтовой фиксацией на импланте	6000	A16.07.006.130
Коронка ДЦ полная анатомия на тит. осн. (винт) AnyOne на импланте	20800	A16.07.006.739
Коронка ДЦ редуцированная на тит. осн. (винт) AnyOne на импланте	20800	A16.07.006.740
Коронка E-max на тит. осн. (винт) AnyOne на имплантате	20800	A16.07.006.741

Коронка МК на тит. осн. (винт) AnyOne на имплантате	20500	A16.07.006.741
Цельнолитая коронка на тит. осн. (винт) AnyOne на имплантате	15500	A16.07.006.744
Коронка МК на приливаемом абатменте (винт) AnyOne на имплантате	20500	A16.07.006.745
Цельнолитая коронка на приливаемом (винт) AnyOne на имплантате	15500	A16.07.006.746
Временная коронка CAD/CAM на тит. осн.(винт) AnyOne на импланте	6000	A16.07.006.747
Коронка пластм. с выпилинным шестигранником (винт) AnyOne на импланте	6000	A16.07.006.748
5. Mis/ AlfaBio коронки с окклюзионной винтовой фиксацией на импланте	6000	A16.07.006.130
Коронка ДЦ полная анатомия на тит.осн. (винт) 3,75 Mis/ AlfaBio на импланте	23500	A16.07.006.749
Коронка ДЦ редуцированная на тит. осн. (винт)3,75 Mis/ AlfaBio на импланте	20800	A16.07.006.750
Коронка E-max на тит. осн. (винт)3,75 Mis/ AlfaBio на имплантате	20800	A16.07.006.751
Коронка МК на тит. осн. (винт) 3,75 Mis/ AlfaBio на имплантате	16800	A16.07.006.752
Цельнолитая коронка на тит. осн. (винт) 3,75 Mis/ AlfaBio на имплантате	15500	A16.07.006.753
Коронка МК на приливаемом абатменте (винт) Mis/ AlfaBio на имплантате	20500	A16.07.006.754
Цельнолитая коронка на приливаемом абатменте (винт) Mis/ AlfaBio на имплантате	15500	A16.07.006.755
Временная коронка CAD/CAM на тит. осн. (винт) 3,75 Mis/ AlfaBio на импланте	6000	A16.07.006.756
1.5.3 ФИКСАЦИЯ НА МУЛЬТИЮНИТАХ (пробивается мультиюнит+коронка на мультиюните)		
1. МУЛЬТИЮНИТЫ СТАНДАРТНЫЕ		
Установка мультиюнита RC Straumann (Швейцария)	9200	A16.07.006.800
Установка мультиюнита NC Straumann (Швейцария)	9200	A16.07.006.801
Установка мультиюнита AnyRidge	9200	A16.07.006.802
Установка мультиюнита Impro/AnyOne	9200	A16.07.006.803
2. КОРОНКИ НА МУЛЬТИЮНИТАХ (стоимость мультиюнита не включена!!!)		
1. Straumann (Швейцария) коронки на мультиюниты (стоимость мультиюнита не включена!!!)	6000	A16.07.006.130
Коронка ДЦ на мультиюнит на имплантате (винт) Straumann (Швейцария) (без стоимости мультиюнита)	35000	A16.07.006.804
Коронка E-max на мультиюнит на имплантате (винт) Straumann (Швейцария) (без стоимости мультиюнита)	35000	A16.07.006.804
Коронка МК на мультиюнит на имплантате (винт) Straumann (Швейцария) (без стоимости мультиюнита)	35000	A16.07.006.805
Временная коронка CAD/CAM на мультиюнит на имплантате (винт) Straumann (Швейцария) (без стоимости мультиюнита)	6000	A16.07.006.806
2. AnyRidge коронки на мультиюниты (стоимость мультиюнита не включена!!!)	6000	A16.07.006.130

Коронка ДЦ на мультиюнит (винт) AnyRidge на имплантате (без стоимости мультиюнита)	23500	A16.07.006.807
Коронка МК на мультиюнит на имплантате (винт) AnyRidge на имплантате (без стоимости мультиюнита)	23500	A16.07.006.809
Коронка Е-мах на мультиюнит (винт) AnyRidge на имплантате (без стоимости мультиюнита)	23500	A16.07.006.808
Коронка Е-мах на мультиюнит (винт) AnyRidge на имплантате (без стоимости мультиюнита)	23500	A16.07.006.808
3. Impro коронки на мультиюниты (стоимость мультиюнита не включена!!!)	6000	A16.07.006.130
Коронка ДЦ на мультиюнит (винт) Impro на имплантате (без стоимости мультиюнита)	19500	A16.07.006.811
Коронка Е-мах на мультиюнит на имплантате (винт) Impro на имплантате (без стоимости мультиюнита)	19500	A16.07.006.812
Коронка Е-мах на мультиюнит на имплантате (винт) Impro на имплантате (без стоимости мультиюнита)	19500	A16.07.006.812
Временная коронка CAD CAM на мультиюнит (винт) Impro на импланте (без стоимости мультиюнита)	6000	A16.07.006.814
4. AnyOne коронки на мультиюниты (стоимость мультиюнита не включена!!!)	6000	A16.07.006.130
Коронка ДЦ на мультиюнит (винт) AnyOne на имплантате (без стоимости мультиюнита)	19500	A16.07.006.815
Коронка Е-мах на мультиюнит (винт) AnyOne на имплантате (без стоимости мультиюнита)	19500	A16.07.006.816
Коронка МК на мультиюнит (винт) AnyOne на имплантате(без стоимости мультиюнита)	19500	A16.07.006.817
Временная коронка CAD/CAM на мультиюнит (винт) AnyOne на имплантате(без стоимости мультиюнита)	6000	A16.07.006.818
5. Mis/ AlfaBio коронки на мультиюниты (стоимость мультиюнита не включена!!!)	6000	A16.07.006.130
Коронка ДЦ на мультиюнит (винт) Mis/ AlfaBio на имплантате (без стоимости мультиюнита)	15500	A16.07.006.820
Коронка Е-мах на мультиюнит (винт) Mis/ AlfaBio на имплантате (без стоимости мультиюнита)	15500	A16.07.006.821
Коронка МК на мультиюнит (винт) Mis/ AlfaBio на имплантате (без стоимости мультиюнита)	15500	A16.07.006.823
Временная коронка CAD/CAM на мультиюнит (винт) Mis/ AlfaBio на имплантате (без стоимости мультиюнита)	6000	A16.07.006.824
1.5.4 ФИКСАЦИЯ НА ЛОКАТОРАХ		
1. АБАТМЕНТ локатор/приливаемый с болл атачментом Straumann (Швейцария)		
Установка абатмент локатор стандартный NC Straumann (Швейцария)	18100	A16.07.006.826
Установка абатмент локатор стандартный RC Straumann (Швейцария)	18100	A16.07.006.826
Установка приливаемый абатмент с болл атачменом NC Straumann (Швейцария)	18100	A16.07.006.827
Установка приливаемый абатмент с болл атачменом RC Straumann (Швейцария)	18100	A16.07.006.828
2. АБАТМЕНТ локатор/приливаемый с болл атачментом AnyRidge		

Установка абатмент локатор индивидуальный AnyRidge	18100	A16.07.006.829
Установка абатмент локатор стандартный AnyRidge	18100	A16.07.006.830
Установка приливаемый абатмент с болл атачменом AnyRidge (индивидуальный)	18100	A16.07.006.831
3. АБАТМЕНТ локатор/приливаемый с болл атачментом Impro		
Установка абатмент локатор индивидуальный Impro	18100	A16.07.006.832
Установка абатмент локатор стандартный Impro	18100	A16.07.006.833
Установка приливаемый абатмент с болл атачменом Impro	18100	A16.07.006.834
4. Абатмент локатор/приливаемый с болл атачментом AnyOne		
Установка абатмент локатор индивидуальный AnyOne	18100	A16.07.006.835
Установка абатмент локатор стандартный AnyOne	18100	A16.07.006.836
Установка приливаемый абатмент с болл атачменом AnyOne	18100	A16.07.006.837
5. Абатмент локатор/приливаемый с болл атачментом AnyOne		
Установка абатмент локатор индивидуальный Mis/AlfaBio 3,3	18100	A16.07.006.838
Установка абатмент локатор индивидуальный Mis/AlfaBio 3,75	18100	A16.07.006.839
Установка абатмент локатор стандартный Mis/AlfaBio 3,3	18100	A16.07.006.840
Установка абатмент локатор стандартный Mis/AlfaBio 3,75	18100	A16.07.006.841
Установка приливаемый абатмент с болл атачменом Mis/AlfaBio 3,3	18100	A16.07.006.842
Установка приливаемый абатмент с болл атачменом Mis/AlfaBio 3,75	18100	A16.07.006.843
1.5.5 ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ФОРМИРОВАТЕЛИ ДЕСНЫ		
Установка пластикового индивидуального формирователя десны с выпил шестигранником AnyRidge	3000	A16.07.006.844
Установка пластикового индивид форм десны с выпил шестигранником Impro/AnyOne	3000	A16.07.006.845
1.5.6 УСЛОВНО-СЪЕМНЫЕ ПРОТЕЗЫ НА ИМПЛАНТАХ		
1. НА МУЛЬТИЮНИТАХ (дополнительно внеси мультюниты)		
Бюгельный протез нижней челюсти на аттачменах на балке с винтовой фиксацией на мультюнитах.	28050	A16.07.036.846
Бюгельный протез верхней челюсти на аттачменах на балке с винтовой фиксацией на мультюнитах.	28050	A16.07.036.847
Балка на мультюнитах с аттачменами на верхнюю челюсть (без бюгельного протеза)	50000	A16.07.006.848
Балка на мультюнитах с аттачменами на нижнюю челюсть (без бюгельного протеза)	50000	A16.07.006.849
Бюгель верхней челюсти с дублированием на балке с винтовой фиксацией на мультюнитах.	18500	A16.07.036.849
Бюгель нижней челюсти с дублированием на балке с винтовой фиксацией на мультюнитах.	18500	A16.07.036.850

2. НА ЛОКАТОРАХ (дополнительно внеси локаторы)		
Покрывной пластинчатый съемный протез верхней челюсти на локаторах	10700	A16.07.035.851
Покрывной пластинчатый съемный протез нижней челюсти на локаторах	10700	A16.07.035.852
Покрывной бюгельный съемный протез верхней челюсти на локаторах	10700	A16.07.035.853
Покрывной бюгельный съемный протез нижней челюсти на локаторах	10700	A16.07.035.854