

ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника"
Прейскурант на стоматологические услуги
(ортопедический прием)

Код услуги	Наименование услуг	Цена
A01.07.005	Внешний осмотр челюстно-лицевой области	
A02.07.001	Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов	
1 Общие процедуры		
1.01	Прием врача-стоматолога (всех специальностей) первичный (применяется один раз в календарном году, плюсуется к основным)	550
1.01.1	Осмотр без проведения лечебно-диагностических мероприятий	270
1.02	Консультация с привлечением других специалистов	600
1.03	Протезирование на дому (одно посещение)	450
1.04	Снятие оттиска альгинатной массой	380
1.05	Снятие функционального оттиска С - силиконовой массой	615
1.06	Снятие двухслойного оттиска С- силиконовой массой	915
1.07	Снятие функционального оттиска А - силиконовой массой	1150
1.08	Снятие двухслойного оттиска А- силиконовой массой	1350
1.09	Снятие оттиска аппаратным методом полиэфирной массой	2400
1.10	Снятие двухслойного оттиска массой Silagum (DMG)	2000
1.11	Фиксация фосфатным цементом одной единицы	340
1.11.1	Фиксация временным цементом	180
1.11.2	Фиксация на временный цемент (Temp-Bond или аналоги)	230
1.12	Фиксация стеклоиномерным цементом одной единицы	470
1.13	Фиксация стеклоиномерным цементом одной единицы (GC FUJI 1 или аналоги)	700
1.14	Фиксация стеклоиномерным цементом одной единицы (GC FUJI PLUS)	955
1.15	Фиксация композитным цементом одной единицы (Maxcem Elite или аналоги)	1380
1.16	Фиксация композитным цементом одной единицы (NX -3 или аналоги)	1490
1.17	Снятие металлопластмассовой, металлокерамической коронки	580
1.18	Снятие литой коронки	950
1.19	Снятие штампованной коронки	375

1.20	Изготовление провизорной коронки прямым способом (Structur и аналоги)	1025
1.21	Изготовление ложки индивидуальной	1415
1.22	Изготовление силиконового ключа (WAX UP)	545
1.23	Использование регистратора прикуса (один случай)	1000
1.24	Фантомное восковое моделирование (одна единица)	545
1.25	Избирательная пришлифовка одного зуба	270
1.26	Изготовление одной диагностической модели из супергипса	705
1.27	Изготовление двухслойной модели для несъемных протезов	1180
1.27.1	Изготовление гипсовой модели зубов антогонистов	705
1.28	Изготовление двухслойной модели для съемных протезов	825
1.29	Анестезия аппликационная	105
1.30	Анестезия внутривисочная (инфильтрационная, интралигментарная, внутрипульпарная)	355
1.30.1	Анестезия проводниковая	405
1.31	МЗП за одну единицу нитридом титана	205
1.32	МЗП за одну единицу нитридом циркония	345
1.35	SIRONA	2725
1.36	Ретракция десны	75
1.37	Определение центрального соотношения челюстей	590
1.38	Лазер (коагуляция десны)	480
1.39	Лазер (ретракция десны)	375
1.40	Лазерное расширение зубодесневой бороздки перед оттиском – канавка (1 зуб)	675
1.41	Наложение коффердама, руббердама	300
1.42	Снятие пломбы	235
1.43	Наложение временной пломбы (дентин)	130
1.44	Постановка временной пломбы из стеклоиномерного цемента	470
1.45	Извлечение фиксированного инородного тела из одного корневого	705
A16.07.03	Восстановление зуба коронкой с использованием цельнолитой культевой вкладки	
2 Изготовление вкладок		
2.01	Подготовка канала под штифтовую вкладку	780
2.02	Изготовление вкладки клиническим способом (Co-Cr или аналоги)	1900
2.03	Изготовление вкладки лабораторным способом (Co-Cr или аналоги)	2300
2.04	Изготовление разборной вкладки лабораторным способом (Co-Cr или аналоги)	2990
2.05	Изготовление вкладки аттачмент (Co-Cr или аналоги) (матрица и матрица)	6135
2.06	Изготовление вкладки безметалловой (ZrO2 или аналоги)	7900
2.07	Изготовлени вкладки разборной безметалловой (ZrO2 или аналоги)	9200
A16.07.004	Восстановление зуба коронкой	
3 Металлокерамические и безметалловые керамические одиночные		

3.01	Изготовление коронки металлокерамической (Duceram Plus или аналоги)	7800
3.02	Изготовление коронки металлокерамической (Ivoclar IPS Classic, Ivoclar IPS InLine и аналоги)	7900
3.03	Изготовление керамической коронки на оксидциркониевом каркасе (Profi Zirkon)	16280
3.04	Изготовление керамической коронки на оксидциркониевом каркасе (Ivoclar)	20765
3.05	Изготовление коронки или накладки безметалловой (e.max или аналоги)	13200
3.06	Изготовление металлокерамической коронки из драгметалла (без стоимости сплава)	11580
3.07	Изготовление винира	15570
3.08	Изготовление винира (e.max или аналоги)	18000
3.09	Изготовление керамического плеча	1490
3.10	Изготовление полноанатомической циркониевой коронки	11795
A16.07.00	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами	
4 Металлокерамические и безметалловые керамические мостовидные протезы		
4.01	Литой мостовидный протез	
4.02	Изготовление коронки металлокерамической (Duceram Plus или аналоги)	7800
4.03	Изготовление коронки металлокерамической (Ivoclar IPS Classic, Ivoclar IPS InLine или аналоги)	8200
4.04	Изготовление зуба металлокерамического (Duceram Plus или аналоги)	7800
4.05	Изготовление зуба металлокерамического (Ivoclar IPS Classic, Ivoclar IPS InLine или аналоги)	7660
4.06	Изготовление коронки безметалловой (e.max или аналоги)	13200
4.07	Изготовление зуба безметаллового (e.max или аналоги)	13200
4.08	Изготовление керамической коронки на оксидциркониевом каркасе (Profi Zirkon)	16280
4.09	Изготовление керамической зуба на оксидциркониевом каркасе (Profi Zirkon)	16280
4.10	Изготовление керамической коронки на оксидциркониевом каркасе (Ivoclar)	20760
4.11	Изготовление керамического зуба на оксидциркониевом каркасе (Ivoclar)	20760
4.12	Изготовление коронки металлокерамической на основе сплавов драгметаллов	9535
4.13	Изготовление металлокерамического зуба на основе сплавов драгметаллов	9535
4.14	Изготовление искусственной десны	3410

A16.07.004	Восстановление зуба коронкой	
5 Цельнолитые одиночные коронки		
5.01	Изготовление коронки литой (Co-Cr или аналоги)	3600
5.02	Изготовление коронки литой с пластмассовой облицовкой (Co-Cr или аналоги)	4300
5.03	Изготовление коронки литой с керамической облицовкой вестибулярной поверхности (Co-Cr или аналоги) (Duceram Plus или аналоги)	5450
5.04	Изготовление коронки литой с керамической облицовкой вестибулярной поверхности (Co-Cr или аналоги) (Ivoclar IPS Classic, Ivoclar IPS InLine или аналоги)	5855
A16.07.004	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами	
6. Цельнолитые мостовидные протезы		
6.1.Литой мостовидный протез		
6.1.00	Литой мостовидный протез	
6.1.01	Изготовление коронки литой (Co-Cr или аналоги)	3540
6.1.02	Изготовление коронки литой с пластмассовой облицовкой (Co-Cr или аналоги)	4245
6.1.03	Изготовление зуба литого в цельнолитом мостовидном протезе (Co-Cr или аналоги)	3540
6.1.04	Изготовление зуба литого с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (Co-Cr или аналоги)	4260
6.1.05	Спайка цельнолитых протезов	955
6.1.06	Изготовление коронки литой с керамической облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (Duceram Plus или аналоги)(Co-Cr или аналоги)	5310
6.1.07	Изготовление зуба с керамической облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (Duceram Plus или аналоги)(Co-Cr или аналоги)	5310
6.1.08	Изготовление коронки литой с керамической облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (Co-Cr или аналоги) (Ivoclar IPS Classic, Ivoclar IPS InLine или аналоги)	5575
6.1.09	Изготовление зуба с керамической облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (Co-Cr или аналоги) (Ivoclar IPS Classic, Ivoclar IPS InLine или аналоги)	5575
A16.07.004	Восстановление зуба коронкой	
7 Штампованные одиночные коронки из стали		
7.01	Изготовление коронки штампованной	1135
7.02	Изготовление коронки штампованной под опорноудерживающий кламмер	1160
7.03	Изготовление коронки штампованной с пластмассовой облицовкой	1845
7.04	Изготовление зуба литого с пластмассовой облицовкой	1845
A16.07.004	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами	
8 Паяные мостовидные протезы из стали		

8.00	Паянный мостовидный протез	
8.01	Изготовление коронки штампованной	1135
8.02	Изготовление зуба литого	1300
8.03	Изготовление коронки штампованной стальной под опорноудерживающий кламмер	1210
8.04	Изготовление коронки штампованной с пластмассовой облицовкой	1770
8.05	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой облицовкой	1770
8.06	Изготовление лапки в мостовидном протезе	295
8.07	Пайка серебрянным припоем	410
A16.07.004	Восстановление зуба коронкой	
9 Пластмассовые одиночные коронки		
9.01	Изготовление коронки пластмассовой	1360
9.02	Изготовление коронки пластмассовой со штифтом	2720
9.03	Перебазировка пластмассовой коронки или зуба (клиническая)	295
9.04	Изготовление пластмассовой фрезерованной коронки	2250
A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами	
10 Пластмассовые мостовидные протезы		
10.01	Изготовление коронки пластмассовой в мостовидном протезе	1360
10.02	Изготовление зуба пластмассового в мостовидном протезе	1360
10.03	Изготовление зуба пластмассового на имплант в мостовидном	2445
10.04	Изготовление искусственной десны из импортной пластмассы	750
10.05	Изготовление пластмассовой фрезерованной коронки в мостовидном протезе	2250
10.06	Изготовление пластмассового фрезерованного зуба в мостовидном протезе	2250
A16.07.036	Протезирование бюгельными протезами	
11.1 Бюгельные протезы		
11.1.01	Изготовление модели огнеупорной	7400
11.1.02	Изготовление дуги верхней или нижней челюсти (Co-Cr или аналоги)	4850
11.1.03	Изготовление базиса литого (Co-Cr или аналоги)	4850
11.1.04	Изготовление седла (сетки), канта ограничительного	820
11.1.05.	Изготовление кламмера опорно - удерживающего	1360
11.1.06	Изготовление отростка когтеобразного (лапки шинирующей)	475
11.1.07	Изготовление одного звена многозвеньевго кламмера	475
11.1.08	Изготовление накладки окклюзионной	410
11.1.09	Изготовление ответвления, соединяющего элемента	410
11.1.10	Фрезерование отдельной коронки	1360
11.1.11	Изготовление интерлока	1390
11.1.12	Изготовление зуба литого с пластмассовой облицовкой	2700
11.1.1. Бюгельные протезы из кобальтохромового сплава без огнеупорной модели.		

11.1.13	Изготовление дуги верхней или нижней	2490
11.1.14	Изготовление базиса литого (вместо дуги)	2490
11.1.15	Изготовление седла (сетки), канта ограничительного	205
11.1.16	Изготовление кламмера опорно - удерживающего системы Нея	990
11.1.17	Изготовление дополнительной накладки окклюзионной	470
11.1.18	Изготовление зуба литого с пластмассовой облицовкой	1255
11.1.19	Изготовление отростка когтеобразного (лапки шинирующей)	205
11.1.20	Изготовление ответвления, соединяющего элемента	205
11.1.21	Изготовление зуба литого	610
11.2 Бюгельные протезы с замковыми креплениями и на телескопической фиксации.		
11.2.0	Бюгельный протез	
11.2.00	Бюгельный протез с замковыми креплениями	
11.2.000	Бюгельный протез на телескопической фиксации	
11.2.01	Установка замкового крепления (RHEIN-83 Stretegy или аналоги)	8300
11.2.02	Установка замкового крепления (RHEIN-83 ОТ CAP или аналоги)	8170
11.2.03	Установка замкового крепления рельсового (Servo-dental или аналоги)	7500
11.2.04	Установка балки (ОТ CAP 2 замковых крепления или аналоги)	18800
11.2.05	Установка замкового крепления (МК-1 или аналоги)*	13620
11.2.05.1	Использование замкового крепления (МК-1 или аналог)	11150
11.2.06	Замена матрицы в бюгельном протезе (Stretegy, ОТ CAP или аналоги)	2590
11.2.07	Замена матрицы в бюгельном протезе (SERVO-DENTAL или аналоги)	1360
11.2.08	Установка гильзы и матрицы Implantium	13620
11.2.09	Установка гильзы и матрицы MIS, OSSTEM	9535
11.2.10	Замена матрицы (все системы)	4080
11.2.11	Установка первичного элемента телескопической коронки (Co-Cr или аналоги)	4800
11.2.12	Установка вторичного элемента телескопической коронки (Co-Cr или аналоги)	4800
11.2.13	Установка первичного элемента телескопической коронки на имплантат(Со-Сг или аналоги)	8200
11.2.14	Установка вторичного элемента телескопической коронки на имплантат(Со-Сг или аналоги)	8200
11.2.15	Установка внутрикоронкового фиксатора (Werofix Vego или аналоги)	10895
11.2.16	Установка внутрикоронкового фиксатора (Securalock Microdent или аналоги)*	10895
11.2.16.1	Использование внутрикоронкового фиксатора (Securalock Microdent или аналоги)	5680
11.2.17	Установка сетки	8860
11.2.18	Армирование	4080
11.2.19	Предварительная постановка зубов	3680

11.2.20	Съемный протез из базисной пластмассы (Vertex или аналоги) с гарнитуром зубов (Super Lux, Spofa Dent или аналоги)	17030
11.2.21	Съемный протез из базисной пластмассы (Vertex или аналоги) с гарнитуром зубов (Vita, Tribos или аналоги)	26565
A16.07.023	Протезирование зубов полными съемными пластиночными	
A16.07.033	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами	
12; 13. Частичные и полные съемные протезы		
12.00	Частичный съемный протез	
12.01	Изготовление кламмера гнутого	340
12.02	Изготовление гнутого кламмера из драгметалла	435
12.03	Изготовление базиса из пластмассы (Фторакс или аналоги)	6850
12.04	Изготовление базиса из пластмассы (Villacrul или аналоги)	8200
12.05	Изготовление базиса из бесцветной пластмассы	8200
12.06	Изготовление базиса из пластмассы (Vertex или аналоги)	10895
13.00	Полный съемный протез	
13.01	Изготовление базиса из безмономерной термоинъекционной пластмассы (Acry или аналоги)	20500
13.02	Изготовление базиса из пластмассы (Vertex или аналоги) (холодная полимиризация)	15000
13.03	Иммедиат протез	2200
13.04	Изготовление кламмера из безмономерной термоинъекционной пластмассы (Dental D или аналоги)	2720
13.05	Установка одного пластмассового зуба в съемном протезе (Anis, Spofa Dent или аналоги)	135
13.06	Установка одного пластмассового зуба в съемном протезе (Vita, Tribos или аналоги)	280
13.07	Установка мягкой подкладки	680
13.08	Изготовление пелота	820
13.09	Армирование протеза	1500
13.10	Изготовление прикусного шаблона	600
13.11	Объемное моделирование съемного протеза	2720
13.12	Предварительная постановка пластмассовых зубов	1100
13.13	Прикусной шаблон на жестком базисе	2050
A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата	
14 Несъемные протезы с фиксацией на имплантатах		
14.00	Мостовидный протез	
14.000	Съемный протез на имплантах	
14.01	Установка прямого абатмента без уступа (все системы)*	6750
14.01.1	Использование прямого абатмента без уступа Osstem, НИКО	4630
14.01.2	Использование прямого абатмента без уступа Implantium,	6240
14.01.3	Использование прямого абатмента без уступа MIS	4020
14.01.4	Использование прямого абатмента без уступа XIVE	8400
14.01.5	Использование прямого абатмента без уступа ICX	3935
14.02	Установка прямого абатмента с уступом (все системы)*	6750
14.02.1	Использование прямого абатмента с уступом Osstem, НИКО	3960

14.02.2	Использование прямого абатмента с уступом Implantium,	5724
14.02.3	Использование прямого абатмента с уступом MIS	4583
14.02.4	Использование прямого абатмента с уступом XIVE	8400
14.02.5	Использование прямого абатмента с уступом ICX	3935
14.03	Установка углового абатмента без уступа (все системы)*	6750
14.03.1	Использование углового абатмента без уступа Osstem, НИКО	5096
14.03.2	Использование углового абатмента без уступа Implantium,	7716
14.03.3	Использование углового абатмента без уступа MIS	4583
14.03.4	Использование углового абатмента без уступа XIVE	8400
14.03.5	Использование углового абатмента с уступом ICX	5935
14.04	Установка углового абатмента с уступом (все системы)*	6750
14.04.1	Использование углового абатмента с уступом Osstem, НИКО	5096
14.04.2	Использование углового абатмента с уступом Implantium,	8520
14.04.3	Использование углового абатмента с уступом MIS	4583
14.04.4	Использование углового абатмента с уступом XIVE	10560
14.05	Установка индивидуального абатмента (Co-Cr или аналоги)*	6750
14.05.1	Использование индивидуального абатмента Osstem, НИКО	4589
14.05.2	Использование индивидуального абатмента Implantium,	7800
14.05.3	Использование индивидуального абатмента MIS	2573
14.05.4	Использование индивидуального абатмента XIVE	10560
14.07	Установка индивидуального абатмента (ZrO2 или аналоги)*	6750
14.07.1	Использование индивидуального абатмента (ZrO2 или аналоги)	5500
14.08	Установка трансаклюзионной коронки	7300
14.08.1	Использование трансаклюзионного абатмента(ZrO2 или аналоги)*	6600
14.08.2	Использование прямого абатмента с уступом Osstem, НИКО	3960
14.08.3	Использование прямого абатмента с уступом Implantium,	5724
14.08.4	Использование прямого абатмента с уступом MIS	4583
14.08.5	Использование прямого абатмента с уступом XIVE	8400
14.09	Установка винта фиксирующего абатмента (все системы)	3380
14.10	Установка шаровидного абатмента (все системы)*	6750
14.10.1	Использование шаровидного абатмента Osstem	4475
14.10.2	Использование шаровидного абатмента Implantium,	11640
14.10.3	Использование шаровидного абатмента MIS	4020
14.10.4	Использование шаровидного абатмента XIVE	9960
14.11	Изготовление временной пластмассовой коронки или зуба на имплантат на временном титановом абатменте*	3060
14.11.1	Использование временного титанового абатмента Osstem	2376
14.11.2	Использование временного титанового абатмента Implantium,	4680
14.11.3	Использование временного титанового абатмента MIS	3015
14.11.4	Использование временного титанового абатмента XIVE	2400
14.11.5	Использование титанового абатмента Shtrauman	12425
14.11.6	Использование временного титанового абатмента Shtrauman	5030
14.12	Изготовление временной пластмассовой коронки или зуба на имплантат на временном пластиковом абатменте*	3060
14.12.1	Использование временного пластикового абатмента Osstem	2376

14.12.2	Использование временного пластивого абатмента Implantium,	3240
14.12.3	Использование временного пластивого абатмента MIS	2573
14.12.4	Использование временного пластивого абатмента XIVE	3960
14.12.5	Использование временного пластивого абатмента ICX	2535
14.13	Трансфер-чек (индивидуализация одного слепочного трансфера)	1230
14.14	Установка матрицы в съемный протез (все системы) Implantium	2480
14.15	Изготовление хирургического шаблона для имплантации	6500
14.16	Изготовление коронки металлокерамической с опорой на имплантат (Duceram Plus или аналоги)	11390
14.17	Изготовление зуба металлокерамической с опорой на имплантат (Duceram Plus или аналоги)	11390
14.18	Изготовление коронки металлокерамической с опорой на имплантат (Ivoclar IPS Classic, Ivoclar IPS InLine или аналоги)	13000
14.19	Изготовление зуба металлокерамического с опорой на имплантат (Ivoclar IPS Classic, Ivoclar IPS InLine или аналоги)	13000
14.20	Изготовление коронки безметалловой на имплантат (e.max или аналоги)	14300
14.21	Изготовление зуба безметаллового на имплантат (e.max или аналоги)	14300
14.22	Изготовление керамической коронки на оксидциркониевом каркасе с опорой на имплантат (Profi Zirkon)	17700
14.23	Изготовление керамического зуба на оксидциркониевом каркасе с опорой на имплантат (Profi Zirkon)	16320
14.24	Изготовление керамической коронки на оксидциркониевом каркасе с опорой на имплантат (Ivoclar)	21750
14.25	Изготовление керамического зуба на оксидциркониевом каркасе с опорой на имплантат (Ivoclar)	21750
14.26	Изготовление коронки литой с опорой на имплантат (Co-Cr или аналоги)	5850
14.27	Изготовление зуоа литого с опорой на имплантат (Co-Cr или аналоги)	5850
14.28	Закрытие шахты композитным материалом	740
14.29	Установка абатмента системы Astra Tec	26000
14.30	Установка абатмента Multy (все системы)*	6750
14.30.1	Использование прямого абатмента Multy Osstem	3240
14.30.2	Использование углового абатмента Multy Osstem	4584
14.30.3	Использование прямого абатмента Multy Dentium	7400
14.30.4	Использование углового абатмента Multy Dentium	11700
14/31	Установка пластикового выжигаемого цилиндра Multy Osstem	2755
14/32	Установка титанового временного цилиндра Multy Osstem	2940
14.33	Раскрытие шахты винтаимплантата через коронку	515
14.35	Установка пластикового выжигаемого цилиндра Multy Dentium	2250
14.36	Установка титанового временного цилиндра Multy Dentium	4050
14.37	Установка балки титановой с опорой на 4 импланта	19700
14.38	Установка балки титановой с опорой на 5 имплантов	21100
14.39	Установка балки титановой с опорой на 6 импланта	22500

14.40	Установка замкового крепления на титановую балку (1 ед.)	7100
14.41	Использование Co-Cr абатмента под керамическую облицовку	11100
14.42	Использование Co-Cr каркаса промежуточного зуба под керамическую облицовку	4200
14.43	Облицовка керамикой Co-Cr каркаса	7100
14.44	Установка абатмента системы Straumann	28000
	15 Ремонт протезов	
15.01	Приварка одного пластмассового зуба	1070
15.02	Приварка двух пластмассовых зубов	1415
15.03	Приварка трех пластмассовых зубов	1705
15.04	Приварка четырех пластмассовых зубов	2100
15.06	Восстановление пластмассовой облицовки коронки или искусственного зуба	1360
15.07	Восстановление скола МК коронки	3000
15.08	Устранение одного перелома или восстановление края базиса	1050
15.09	Замена или установка одного кламмера	950
15.10	Замена или установка двух кламмеров	1220
15.11	Изготовление мягкой прокладки базиса съемного протеза (Ufi Gel или аналоги)	1900
15.12	Перебазировка бюгельного (съемного) протеза лабораторным методом	2050
15.13	Перебазировка бюгельного (съемного) протеза (Ufi Gel или аналоги)	1360
15.14	Починка протеза из безмономерной безмономерной термоинъекционной пластмассы (Ascu или аналоги)	4640
15.15	Изготовление кламмера из безмономерной термоинъекционной пластмассы (Dental D или аналоги)	2720
15.16	Изготовление базиса съемного протеза из жидкотекучей пластмассы (Casdon или аналоги)	16345
15.17	Перебазировка лабораторная из пластмассы (Casdon или аналоги)	4770
15.18	Ремонт одного протеза при переломе базиса из пластмассы (Casdon или аналоги)	2315
15.19	Ремонт одного протеза при двух переломах базиса из пластмассы (Casdon или аналоги)	2720
15.20	Приварка одного акрилового трехслойного зуба на одном протезе из пластмассы (Casdon или аналоги)	2590
15.21	Приварка края базиса к протезу из пластмассы (Casdon или аналоги)	2315
15.22	Приварка одного кламмера к протезу из пластмассы (Casdon или аналоги)	2590
15.23	Приварка одного гнутого золотого кламмера к протезу из пластмассы (Casdon или аналоги)	3270
15.24	Приварка одного гнутого золотого кламмера	1770
15.25	Электроводородная сварка при ремонте цельнолитых конструкций	955
15/26	Коррекция окклюзионной шины материалом Ufi gel Hard	670
15.27	Коррекция базиса съемного материалом Ufi gel Hard	670
A16.07.004	Восстановление зуба коронкой из драгоценного металла	

	16 Одиночные коронки из сплава драгоценных металлов	
16.01	Изготовление коронки штампованной (без стоимости сплава)	2035
16.02	Изготовление коронки штампованной под опорноудерживающий кламмер (без стоимости сплава)	2315
16.03	Изготовление коронки штампованной с пластмассовой облицовкой (без стоимости сплава)	2720
16.04	Изготовление коронки литой (без стоимости сплава)	4215
16.05	Изготовление коронки литой под опорноудерживающий кламмер (без стоимости сплава)	4365
16.06	Изготовление вкладки лабораторным способом (без стоимости сплава)	3410
16.07	Изготовление вкладки разборной лабораторным способом (без стоимости сплава)	4085
A16.07.00	Восстановление целостности зубного ряда из драгоценного металла	
	17. Несъемные мостовидные протезы из сплава драгоценных металлов	
	17.1 Паяный мостовидный протез	
17.1.00	Паянный мостовидный протез	
17.1.01	Изготовление коронки штампованной в мостовидном протезе (без стоимости сплава)	2035
17.1.02	Изготовление зуба литого в мостовидном протезе (без стоимости сплава)	4215
17.1.03	Изготовление коронки штампованной с пластмассовой облицовкой в мостовидном протезе (без стоимости сплава)	2720
17.1.04	Изготовление зуба литого с пластмассовой облицовкой в мостовидном протезе (без стоимости сплава)	4900
17.1.05	Изготовление коронки штампованной под опорноудерживающий кламмер в мостовидном протезе (без стоимости сплава)	2315
17.1.06	Изготовление коронки литой в цельнолитом мостовидном протезе (без стоимости сплава)	4215
17.1.07	Изготовление зуба литого в цельнолитом мостовидном протезе (без стоимости сплава)	4215
17.1.08	Изготовление коронки литой под опорноудерживающий кламмер в цельнолитом мостовидном протезе (без стоимости сплава)	4365
17.1.09	Изготовление коронки литой с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (без стоимости сплава)	4900
17.1.10	Изготовление зуба литого с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (без стоимости сплава)	4900
17.1.11	Изготовление лапки в мостовидном протезе (без стоимости сплава)	680
17.1.12	Изготовление кламмера гнутого из золота (без стоимости сплава)	410
17.1.13	Спайка деталей (без стоимости сплава)	750
	18 Лечение височно-нижнечелюстного сустава (ВНЧС)	
18.01	Мануально-функциональный анализ ВНЧС	820
18.02	Обследование пациента с использованием КТ	1360
18.03	Анализ моделей в артикуляторе	1500
	19 Шины и капшы	

19.01	Изготовление каппы разобщающей	4095
19.02	Изготовление каппы по технологии (Осама ретейнер кит)	8470
19.03	Изготовление каппы для лечения бруксизма (эластичная)	6825
19.04	Изготовление каппы спортивной (Боксерская шина)	11470
19.05	Изготовление окклюзионной шины	9965
19.06	Коррекция окклюзионной шины в области одной группы зубов	340
19.07	Коррекция окклюзионной шины быстротвердеющей пластмассой	1100
19.08	Изготовление каппы пластмассовой (звено)	410
19.09	Изготовление каппы для отбеливания	6825
19.10	Изготовление каппы релаксирующей	6825
19.11	Изготовление каппы стабилизирующей	6825
19.12	Изготовление каппы репозиционной	6825